



**UNIVERSITÄTS-
BIBLIOTHEK
PADERBORN**

Universitätsbibliothek Paderborn

Personal- und Vorlesungsverzeichnis für die Universität Paderborn

Universität Paderborn

Worms, SS 1980 - WS 2006/07(2006)

Wintersemester 1993/94

urn:nbn:de:hbz:466:1-8182

1 9 9 3 / 9 4

Personal- und Vorlesungsverzeichnis
Wintersemester 1993/94

UNIVERSITÄT
GESAMTHOCHSCHULE
PADERBORN



Achtung 25jährige! Entscheidung



Mit dem vollendeten 25. Lebensjahr müssen Sie Mitglied einer Krankenkasse werden, weil Ihre Familienversicherung zu diesem Zeitpunkt endet. Nur wenn Sie Grundwehr, Militär- oder Zivildienst geleistet haben, verschiebt sich die Frist entsprechend. Sie können frei wählen. Die TK ist als berufsspezifische Krankenkasse auf technische Angestellten-Berufe und deren Berufsnachwuchs spezialisiert. Mit über 4,2 Millionen Versicherten ist sie bundesweit die drittgrößte gesetzliche Krankenkasse in Deutschland. Studenten, die eine technische Fachrichtung studieren, gehören von Anfang an in die richtige Kranken-

kasse. Näheres erfahren Sie in der Broschüre „TK-Details“ und im aktuellen „TK-Unitimer“. Besuchen Sie uns. Wir beraten Sie gern.
Mo – Mi 9 – 15, Do 9 – 17, Fr 9 – 13 Uhr.

33102 Paderborn
Detmolder Straße 2
Tel. ☎ 0 52 51 - 50 94 - 0

TK – konstruktiv und sicher


Techniker Krankenkasse



**Universität
Gesamthochschule
Paderborn**

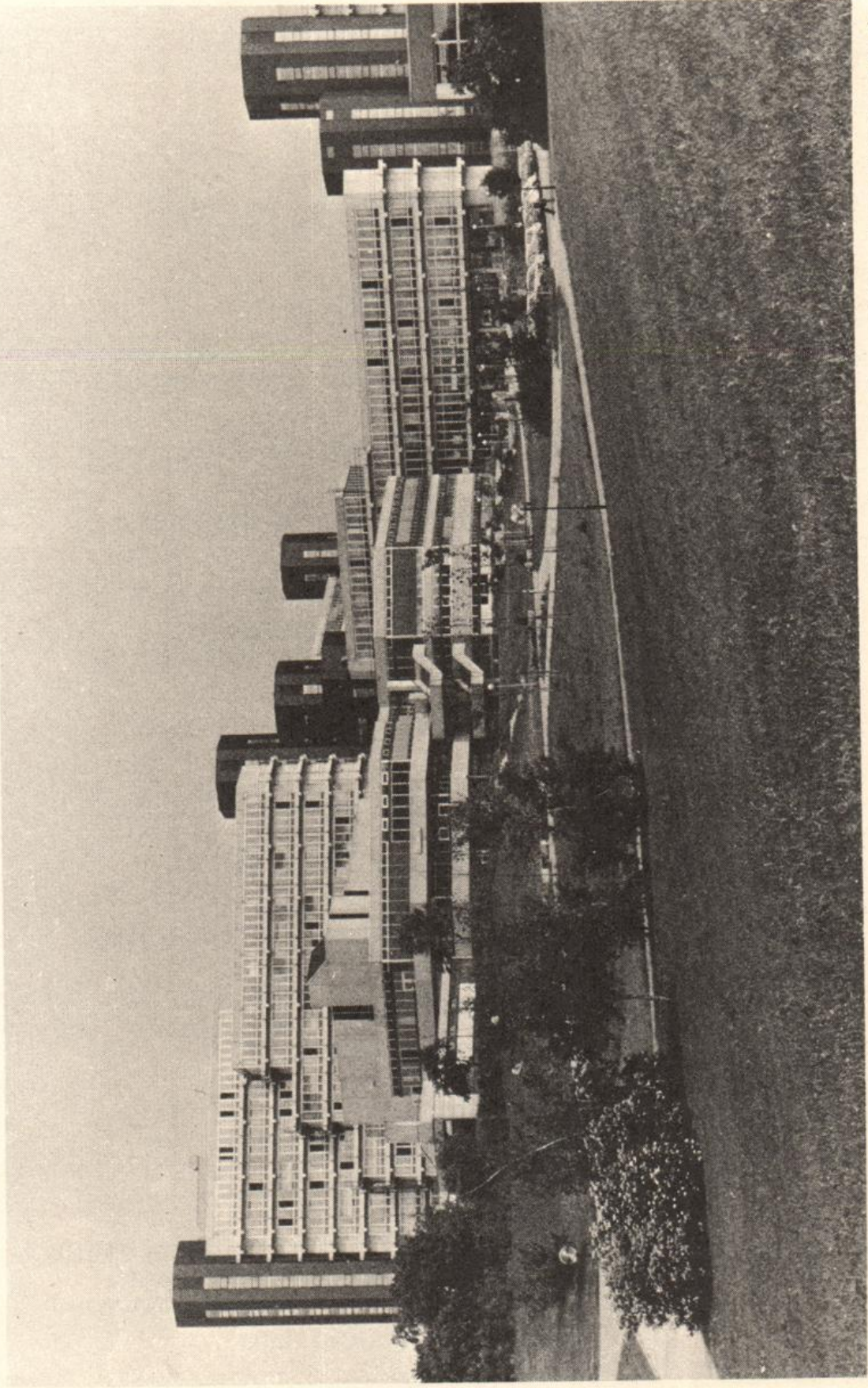
**Personal- und
Vorlesungsverzeichnis
Wintersemester 1993/94**

für die
Universität – Gesamthochschule – Paderborn
mit Abteilungen in
Höxter, Meschede und Soest

Zentraladresse: Warburger Straße 100, 33098 Paderborn
Postfach 16 21, 33095 Paderborn
Telefon: bei Vermittlung (0 52 51) 60-0
bei Durchwahl (0 52 51) 60- ...
Telex: 9 36 776 unipd d
Telefax: (0 52 51) 60 25 19



Luftbildaufnahme der Universität-Gesamthochschule Paderborn



Blick auf das Studentenzentrum, dahinter das Gebäude der Geistes- u. Gesellschaftswissenschaften, rechts das Verwaltungsgebäude.

Impressum

- Herausgeber: Universität - Gesamthochschule - Paderborn
Warburger Straße 100, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 60-0
- Redaktion: Fritz Meyer zur Capellen (FB 6), Tel.: (0 52 51) 60-23 33
Hildegard Gerdiken (ZV), Tel.: (0 52 51) 60-23 32
- Stand: 30. 6. 1993
- Satz: adrupa, Paderborn, Tel.: (0 52 51) 3 15 96
- Vertrieb: **Bonifatius-Buchhandlung**
Liberistraße 1-3, 33098 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 1 53-1 42
- Buchhandlung H. van Beek**
Schloßstr. 7, 33104 PB-Schloß Neuhaus, Tel.: (0 52 54) 40 41
- Buchhandlung Bernhard Halbig**
Kamp 5, 33098 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 2 26 24 + 2 31 78
- Universitätsbuchhandlung Kamp GmbH**
Am Rathaus, 33098 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 2 39 38-39
- Universitätsbuchhandlung Meier & Weber GmbH**
Warburger Straße 85, 33098 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 6 31 72
- Mephisto Antiquariat**
Schulstraße 16, 33102 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 2 75 36
- Montanus aktuell**
Rathausplatz 19, 33098 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 2 72 64
- Buchhandlung Unruhe GmbH**
Markt 14, 33098 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 2 60 66
- CAB Bücherstudio GmbH**
von Stephan-Straße 10, 59872 Meschede, Tel.: (02 91) 38 98
- Buchhandlung Wullenweber**
Steinstraße 17, 59872 Meschede, Tel.: (02 91) 12 39
- Buchhandlung Am Markt Walter Weihs**
59494 Soest, Tel.: (0 29 21) 1 34 49
- Rittersche Buchhandlung**
Grandweg 19, 59494 Soest, Tel.: (0 29 21) 46 41
- und andere Buchhandlungen in Paderborn,
Höxter, Meschede und Soest
- Verlag: **Verlag Junfermann** Einzelpreis: 8,90 DM
(Postversand) **Postfach 18 40, 33048 Paderborn** Postversand:
Imadstraße 40, 33102 Paderborn zzgl. Versandkosten
Tel.: (0 52 51) 3 40 34

©: Junfermann Verlag, Paderborn

Hinweis: Alle Rechte vorbehalten, insbesondere des Nachdrucks (auch auszugsweise),
Wiedergabe durch Kopieren, Einlesen und Speichern auf elektronischen Medien oder
ähnliche Verfahren. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz.

BONIFATIUS

Druck · Buch · Verlag

Karl-Schurz-Str. 26 · 4790 Paderborn
Telefon 0 52 51 / 1 53 - 0 · Telefax 0 52 51 / 1 53 - 1 04

Die vier Marktbereiche der Bonifatius GmbH:



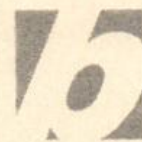
Druckerei
und Studiodruck

DERDOM

Zeitschriftenverlag



Buchhandel



Buchverlag

*Wollen Sie
hier weg?*

Preiswerte Fernflüge

Günstige Campingflüge

Last-Minute-Service

Jugend- und Studientarife

Individuelle USA-Reisen

Gruppenreisen

Pauschalreisen

Skireisen



**Die
Reisekiste**

Das Reisebüro
in UNI-Nähe
4790 Paderborn
Warburger Str. 88
Tel. 0 52 51/6 50 71/72
Telex 936 525
Fax 0 52 51/6 62 11

VOYAGE Reiseorganisation GmbH & Co. KG

Wir sind kein
unbeschriebenes Blatt ...
Wir besorgen

Ihnen jedes
lieferbare
Buch!

cab

Bücherstudio
GmbH

Von-Stephan-Straße 10
5778 Meschede
Tel. 02 91 / 38 98

Clemens-August-Straße 5
5760 Arnsberg 2
Tel. 0 29 31 / 38 00

Inhaltsverzeichnis

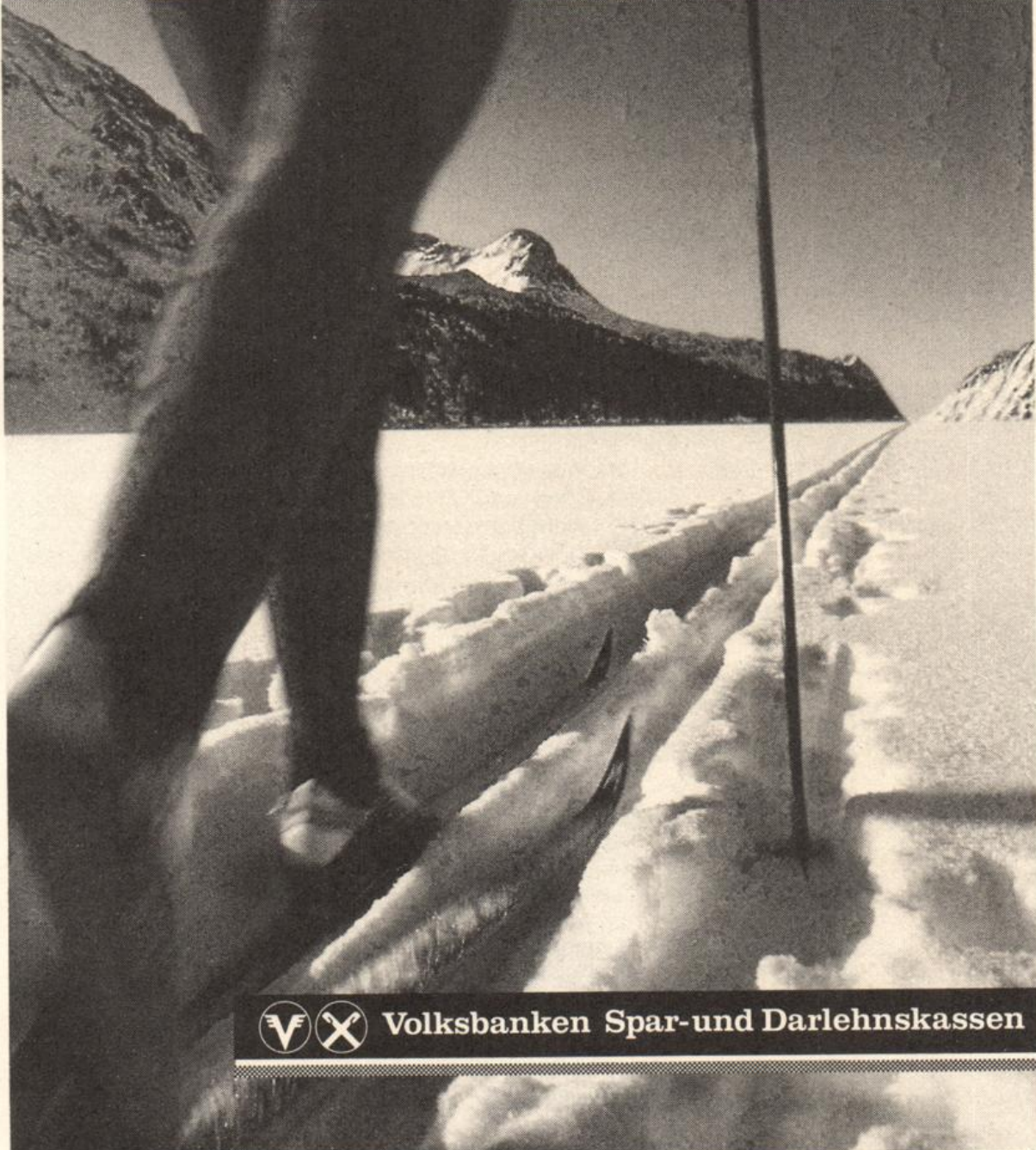
Allgemeiner Teil

Termine für das Wintersemester 1993/94	10
Rückmeldungen	12
Ehrenbürger	14
Hochschulpartnerschaften der Universität – GH Paderborn	14
Studienmöglichkeiten	16
Zulassungsvoraussetzungen	33
Zugangsvoraussetzungen und Abschlußmöglichkeiten	36
Kooperationsverträge zwischen der Universität-Gesamthochschule Paderborn und der Hochschule für Musik Detmold	38
Kooperationsvereinbarung zwischen der Universität-Gesamthochschule Paderborn und der Theologischen Fakultät Paderborn	39
UNICONSULT	39
Heinz Nixdorf Institut	40
CADLAB / Archiv	41
Zentrum für Kulturwissenschaften / Lukács-Institut	42

Organe, Gremien und Einrichtungen

Rektor	44
Rektorat	44
Senat	44
Konvent	45
Kuratorium	46
Ständige Kommissionen	47
Zentrale Hochschulverwaltung mit Studentensekretariat und Akademischem Auslandsamt	48
Deutschkurse für ausländische Studienbewerber	53
Brückenkurse	53
Anschriften der Fachbereiche – Dekanate und Fachbereichsräte	54
Anschriften der Abteilungen	66
Personalräte/Gruppenvertretung der wissenschaftlichen Mitarbeiter	67
Studienberatung	68
Berufsberatung der Arbeitsämter	74
Prüfungsausschuß für die Diplomprüfung in Erziehungswissenschaft	75
Prüfungsausschüsse	75
Zentrales Prüfungssekretariat	78
Staatliches Prüfungsamt für Erste Staatsprüfungen für Lehrämter an Schulen ..	79
Universitätsbibliothek	80
Audiovisuelles Medienzentrum	83
Hochschulrechenzentrum	84
PC ²	85
Betriebseinheit Sprachlehre	86
Studentenwerk Paderborn	87
Mitglieder der Förderungsausschüsse	91
Gesetzliche Förderungsmöglichkeiten	92
Sonstige Stipendien	93
Studentenschaft (AStA)	96
Hochschulsport	98
Studentengemeinden	100
Studentische Gruppen / Telefonseelsorge	101
Studiobühne	103
Chor und Instrumentalgruppen	104

Wir machen den Weg frei



Volksbanken Spar- und Darlehnskassen

Wir arbeiten im FinanzVerbund mit der WGZ-BANK Westdeutsche Genossenschafts-Zentralbank eG, Bausparkasse Schwäbisch Hall, DG HYP Deutsche Genossenschafts-Hypothekenbank, DIFA Deutsche Immobilien Fonds AG, Münchener Hypothekenbank eG, R+V Versicherung, Union Investment, VR-Leasing, WESTFÄLISCHE LANDSCHAFT Bodenkreditbank AG.

Personalverzeichnis

Fachbereich 1:	Philosophie, Geschichte, Geographie, Religions- und Gesellschaftswissenschaften	107
Fachbereich 2:	Erziehungswissenschaft, Psychologie, Sportwissenschaft	116
Fachbereich 3:	Sprach- und Literaturwissenschaften	123
Fachbereich 4:	Kunst, Musik, Gestaltung	133
Fachbereich 5:	Wirtschaftswissenschaften	136
Fachbereich 6:	Physik	147
Fachbereich 7:	Architektur, Landespflege (Höxter)	156
Fachbereich 9:	Landbau (Soest)	159
Fachbereich 10:	Maschinentechnik	161
Fachbereich 11:	Maschinenbau – Datentechnik (Meschede)	176
Fachbereich 12:	Maschinenbau – Automatisierungstechnik (Soest)	178
Fachbereich 13:	Chemie und Chemietechnik	180
Fachbereich 14:	Elektrotechnik	190
Fachbereich 15:	Nachrichtentechnik (Meschede)	201
Fachbereich 16:	Elektrische Energietechnik (Soest)	203
Fachbereich 17:	Mathematik, Informatik	206
Fachbereich 18:	Technischer Umweltschutz	224

Lehrveranstaltungen

Paderborn:	Für Hörer aller Fachbereiche	229
	Lernbereich Sachunterricht	231
	Fachbereich 1: Philosophie, Geschichte, Geographie, Religions- und Gesellschaftswissenschaften .	235
	Fachbereich 2: Erziehungswissenschaft, Psychologie, Sportwissenschaft	255
	Fachbereich 3: Sprach- und Literaturwissenschaften	275
	Fachbereich 4: Kunst, Musik, Gestaltung	309
	Fachbereich 5: Wirtschaftswissenschaften	319
	Fachbereich 6: Physik	351
	Fachbereich 10: Maschinentechnik	359
	Fachbereich 13: Chemie und Chemietechnik	373
	Fachbereich 14: Elektrotechnik	383
	Fachbereich 17: Mathematik, Informatik	391
Höxter:	Fachbereich 7: Architektur, Landespflege	413
	Fachbereich 18: Technischer Umweltschutz	421
Meschede:	Fachbereich 11: Maschinenbau – Datentechnik	431
	Fachbereich 15: Nachrichtentechnik	441
Soest:	Fachbereich 9: Landbau	453
	Fachbereich 12: Maschinenbau – Automatisierungstechnik.....	457
	Fachbereich 16: Elektrische Energietechnik	465

Abkürzungen, Namenverzeichnis, Lagepläne	475
---	------------

Damit was Ganzes daraus wird.

„Qualität ist unteilbar. Als Ganzes wird sie erlebt und nur, wenn sie auch hinter glänzender Fassade, im Inneren, die Versprechungen erfüllt, die von außen geweckt werden, ist sie wahrhaftig, glaubwürdig.“

Als bekannter, anerkannter Zulieferer der Möbel-, Küchen- und Büromöbel-industrie, als Lieferant der Elektro-, der Elektronik-, der Haushalts- und der Medizin-Technik, genauso wie als Partner der Computer-Industrie, der Unterhaltungs-Elektronik und des Fahrzeugbaus sind wir es gewohnt, neue Entwicklungen voranzutreiben und Qualität im Detail zu beweisen, im Inneren wie im Äußeren, in der Funktion wie in der Optik.

Und weil wir im Umgang mit den von uns verwendeten Polymer-Kunststoffen eine besondere Verantwortung für dieses aus Naturstoffen künstlich gewonnene Material entwickelt haben, behandeln wir diese unsere Rohstoffe entsprechend – zukunftsorientiert umweltbewußt.

Mit über 500 Mitarbeitern an den beiden Standorten, Bad Salzuffen in Deutschland und Cwmfelinfach in Wales, mit modernsten, CNC-geregelten Spritzgieß-Maschinen, mit computer-gestützter Konstruktion (CAD), vom eigenen Werkzeugbau mit computer-gestützten Fertigungsmethoden (CAM) über die Formgebung bis zur Konfektionierung, Lackierung, Montage, bis zur Verpackung, Kontrolle und Lieferung „Just-in-Time“, mit unserer Erfahrung, unserer Technik und unserer Verantwortung bieten wir unseren Kunden eine Partnerschaft, auf die man bauen kann: ganzheitliche Qualität.

Weil wir uns auf Grundsätzliches besonnen haben und auch Kleinigkeiten für uns keine Nebensächlichkeiten sind.

ninka[®]

NINKAPLAST GmbH
Benzstraße 6
4902 Bad Salzuffen 1
Tel. (05222) 2805-0

Termine für das Wintersemester 1993/94

	WS 1993/94	SS 1994
Semesterbeginn	1. 10.1993	1. 4. 1994
Vorlesungsbeginn: für Studiengänge, die denen an Fachhochschulen entsprechen	27. 9. 1993	7. 3. 1994
für Lehramtsstudiengänge, Integrierte Studiengänge	11. 10. 1993	11. 4. 1994
Vorlesungsende: für alle Studiengänge	11. 2. 1994	8. 7. 1994
Semesterschluß:	31. 3. 1994	30. 9. 1994

Rückmeldungen für das SS 1994 5. 1. 1994 – 31. 1. 1994

Die Unterlagen sind rechtzeitig im Studentensekretariat (Warburger Straße 100, B 0-312) bzw. in den Abteilungssekretariaten abzuholen.
Beurlaubungen sind während der jeweiligen Rückmeldefristen möglich, Exmatrikulationen während des gesamten Semesters.

Neueinschreibungen für SS 1994 Fristen gemäß Zulassungsbescheid

Die Zulassung ist schriftlich zu beantragen:

- im ZVS-Verfahren bei der ZVS:
bis zum 15.1.1994
- im Hochschulverfahren im Studensekretariat:
für nicht beschränkte Semester
bei Zulassungsbeschränkungen
für das Losverfahren
bis zum 31.1.1994
bis zum 15.3.1994
bis zum 31.3.1994

Einschreibungen für Gasthörer: Grundsätzlich an jedem Termin möglich. Für eine Einschreibung zum Wintersemester 93/94 werden die Monate September und Oktober empfohlen.

Über die einzelnen Verfahren informiert das Studentensekretariat.

Sonstige Termine:

Mi 27. 10. 1993

Tag der Hochschule – Paderborn

Vorlesungsfreie Tage im Wintersemester 1993/94

Mo 1.11.1993 (Allerheiligen)

Mi 17.11.1993 (Buß- und Betttag)

Weihnachten:

Mo 20. 12. 1993 – Fr 31. 12. 1993

Ständig aktuelle
Restplatzangebote

Einziges L'tur-Agentur in Paderborn

für den
Spontanurlaub



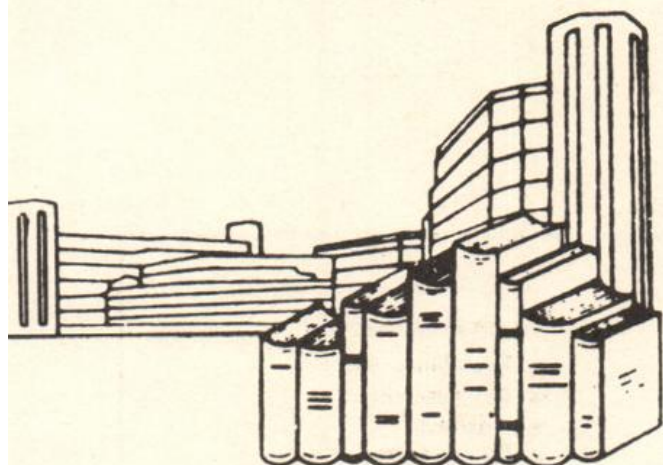
▶ 4790 Paderborn ◀

MFZ

☎ 0 52 51/3 34 00
Bahnhofstraße 66

Reiseladen

☎ 0 52 51/28 14 04
Bahnhofstraße 10



**universitäts-
buchhandlung
meier & weber gmbh**

Postfach 2120 · Warburger Straße 98
4790 Paderborn

Tel.: (052 51) 6 3172/6 38 21 · Fax: 6 61 53

Rückmeldungen für das Sommersemester 1994

Studierende der Universität – Gesamthochschule – Paderborn müssen sich in den festgesetzten Zeiten zurückmelden.

Die Rückmeldung gilt nur dann als vorgenommen, wenn alle Unterlagen (Rückmeldebogen, Bescheinigung eines bestehenden Krankenversicherungsverhältnisses oder die Befreiung hiervon und der Beleg über die vollzogene Einzahlung des Sozialbeitrages und des AStA- Beitrages) im Studentensekretariat oder in den Abteilungssekretariaten vorliegen.

Wenn die Rückmeldung nicht fristgerecht vorgenommen wird, erfolgt die Exmatrikulation (Widerruf der Einschreibung, Streichung aus der Liste der Studenten). Verspätet eingehende Anträge auf Rückmeldung können nur innerhalb der Widerspruchsfrist des Widerrufsbescheides berücksichtigt werden. Außerdem ist eine Säumnisgebühr zu zahlen.

Die Säumnisgebühr beträgt nach § 3 des Hochschulgebührengesetzes 20,— DM für die Rückmeldung

Weitere Verwaltungsgebühren werden fällig

- für die **Zweit**ausfertigung eines Studienbuches 30,— DM
- für die **Zweit**ausfertigung eines Studentenausweises, Gasthörerscheines, Prüfungszeugnisses oder einer Urkunde jeweils 10,— DM

Der Studentenwerksbeitrag beträgt z. Zt. 53,50 DM

Für die Zwecke der Studentenschaft sind pro Semester z. Zt.

- von Studierenden mit Studienort Paderborn (15,00 DM + 48,00 DM für Semesterticket) 63,00 DM
- von Studierenden mit Studienort Höxter, Meschede oder Soest zu entrichten. 15,00 DM

Bei beurlaubten Studenten kann der Studentenwerksbeitrag nach Maßgabe der Beitragsordnung ganz erlassen werden; der Betrag für die Zwecke der Studentenschaft wird halbiert.

Nähere Einzelheiten sind den Aushängen an den Anschlagtafeln der Universität – Gesamthochschule – Paderborn zu entnehmen.



Unsere Schwerpunkte

- Reiseliteratur und
- Kartenmaterial
- Belletristik
- Taschenbücher
- Kinder- und Jugendbücher
- pädagogisch wertvolles Spielzeug

H. van Beek

4790 PB-Schloß Neuhaus · Schloßstr. 7 – 9 · (0 52 54) 40 41

Wir besorgen Ihnen jedes lieferbare Buch!



AN ALLE, DIE SICH BERUFEN FÜHLEN


Perspektiven für Hochschulabsolventen

**Über den eigenen Berufsweg entscheidet
man nicht zwischen Tür und Angel.**

Erfahren Sie, wie abwechslungsreich und verantwortungsvoll die Aufgaben bei uns sind. Und nicht zuletzt lernen Sie die Aufstiegsmöglichkeiten dieses Berufes kennen. Reden wir doch einfach darüber.

Sparkasse Paderborn



Ihr Unternehmen der -Finanzgruppe

Ehrenbürger

19. Mai 1973: Prof. Dr. phil. **Josef Haupt**, Oberbaudirektor a. D.,
(† 28. Februar 1987)
10. Dezember 1975: Prof. **René Lehmann**,
ehemaliger Präsident der Université du Maine
19. April 1978: Prof. Dipl.-Ing. **Helmut Bogdahn**, Oberbaudirektor a. D.,
9. Juni 1982: Prof. **Martin Stephani**, Generalmusikdirektor
(† 9. Juni 1983)
10. Mai 1989: **Herbert Schwiete**,
ehemaliger Bürgermeister der Stadt Paderborn

Hochschulpartnerschaften der Universität - GH Paderborn

I. Europa

- 1. Université du Maine, Le Mans (F)**
Route de Laval, B. P. 535, F-72017 Le Mans
Studenten- und Wissenschaftlernaustausch, wiss. Zusammenarbeit, Sprachkurse für Hochschulangehörige, Praktikantenaustausch
(Förderung durch die Städte Paderborn und Le Mans, EG, DFJW)
- 2. Nottingham Trent University (GB)**
Burton Street, GB-Nottingham, NG 14 BU
Studentenaustausch, Durchführung der Studienrichtung „International Business“
(Förderung durch EG)
- 3. Universidad de Alcalá de Henares (E)**
Plaza de Victoria 3, E-28802 Alcalá de Henares (Madrid)
Studentenaustausch, Durchführung der Studienrichtung „International Business“
(Förderung durch EG)
- 4. Universidad de Santiago de Compostela (E)**
Plaza de España, E-15071 Santiago de Compostela
Studentenaustausch, wiss. Zusammenarbeit
(Förderung durch EG)
- 5. Universidad de Zaragoza (E)**
Plaza de San Francisco, s/n., E-50009 Zaragoza
Studentenaustausch, wiss. Zusammenarbeit, (Förderung durch EG)
- 6. Katholieke Universiteit Nijmegen (NL)**
Postbus 9108, 6500 HK Nijmegen
Studenten- und Wissenschaftlernaustausch, wiss. Zusammenarbeit
(Förderung durch EG)
- 7. Eötvös Lorand Universität, Budapest (H)**
Egyetem ter 1/3, H-1364 Budapest
Studentenaustausch, Wiss. Zusammenarbeit, Wissenschaftlernaustausch
(Förderung durch EG, DAAD)

II. Nordamerika

1. **Saint Olaf College, Northfield, Min (USA)**
Northfield, Minnesota 55057
Studenten- und Wissenschaftlernaustausch (Studiengebührenbefreiung)
2. **College of St. Thomas, St. Paul, Min (USA)**
2115 Summit Ave. St. Paul, MN 5515-1096
Studentenaustausch (Studiengebührenbefreiung)
3. **University of Kansas, Lawrence, KS (USA)**
Lawrence, Kansas 66045
Studentenaustausch (Studiengebührenbefreiung)
4. **University of Illinois, Urbana, IL (USA)**
Champaign, Illinois 61820
Studentenaustausch (Förderung durch DAAD)
5. **Illinois State University, Normal, IL (USA)**
Normal, Illinois 61761
Studentenaustausch, Sommerkurse, Wissenschaftlernaustausch
6. **Lock Haven University, Lock Haven, PA (USA)**
Lock Haven, Pennsylvania 17745
Studentenaustausch (einige Studiengebührenbefreiungen)
7. **Howard University, Washington DC (USA)**
2400 Sixth Street NW, Washington, D. C. 20059
Studentenaustausch
8. **Western Michigan University, Kalamazoo, Mich (USA)**
Kalamazoo, Michigan 49008-5011
Studentenaustausch
9. **University of Waterloo, Waterloo (KAN)**
Waterloo, Ontario N2L 3 G 1
Studentenaustausch (Förderung durch DAAD)

III. Asien

1. **Zhejiang University (VRC)**
Hangzhou
Studentenaustausch, Wissenschaftlernaustausch
2. **Xi'an Jiatong Universität (VRC)**
Xi'an, Shaanxi Province
Studentenaustausch, Wissenschaftlernaustausch
3. **King Mongkut's Institute of Technology, Bangkok (TH)**
Piboonsongkram Road, P. O. Box 8-46, Bangkok
Wissenschaftler- und Praktikantenaustausch

IV. Australien

1. **Monash University Melbourne**
Clayton, Victoria 3168
Studentenaustausch (Förderung durch DAAD)

Studienmöglichkeiten Wintersemester 1993/94

I. Übersicht

An der Universität – Gesamthochschule – Paderborn werden im Wintersemester 1993/94 Studiengänge mit folgenden Regelstudienzeiten und Abschlüssen angeboten:

1. Lehramtsstudiengänge
sechs Semester und
acht Monate Prüfungszeit:

Erste Staatsprüfung für das Lehramt für die Primarstufe in den Fächern: Deutsch, Kunst, Mathematik, Musik, ev. Religionslehre, kath. Religionslehre, Sport, Textilgestaltung, Sachunterricht Gesellschaftslehre (Lernbereich), Sachunterricht Naturwissenschaften/Technik (Lernbereich)

sechs Semester und
acht Monate Prüfungszeit:

Erste Staatsprüfung für das Lehramt für die Sekundarstufe I in den Fächern: Chemie, Deutsch, Englisch, Französisch, Geographie, Geschichte, Hauswirtschaftswissenschaft, Kunst, Mathematik, Musik, Physik, ev. Religionslehre, kath. Religionslehre, Sport, Textilgestaltung

acht Semester und
12 Monate Prüfungszeit:


Erste Staatsprüfung für das Lehramt für die Sekundarstufe II in den Fächern: Chemie, Deutsch, Englisch, Französisch, Geschichte, Informatik, Kunst, Mathematik, Musik**, Pädagogik, Philosophie, Physik, ev. Religionslehre, kath. Religionslehre, Spanisch, Sport; berufliche Fachrichtung in den Fächern: Elektrotechnik, Maschinentechnik, Fertigungstechnik, Wirtschaftswissenschaft

Ihren Studienplatz haben Sie gründlich genug ausgesucht ...

...doch was nützt Ihnen das beste Studium ohne zukunftsweisende Perspektiven?

— Deshalb bieten wir von Telekom Ihnen schon frühzeitig Informationen über Ihre vielfältigen Möglichkeiten bei uns – während und nach dem Studium. Denn Praktika und Diplomarbeitsthemen sind bei uns genauso interessant wie Ihr späterer Arbeitsplatz. Egal, ob als Frau oder Mann, bei uns, in einem der führenden europäischen Kommunikationsunternehmen, haben alle die gleichen Chancen. Wenn Sie also nicht nur zukunftsorientiert denken, sondern auch verantwortungsvoll handeln wollen, informieren wir Sie gern:

01 30 08 00

 **Telekom**

- 2. Geisteswissenschaftliche Studiengänge**
- Studiengang in Erziehungswissenschaft:
neun Semester, Abschluß: Diplom-Pädagoge
 - Magisterstudiengänge in den Fächern:
 - Germanistische Sprachwissenschaft
 - Ältere deutsche Literaturwissenschaft
 - Neuere deutsche Literaturwissenschaft
 - Anglistische Literaturwissenschaft
 - Amerikanistische Literaturwissenschaft
 - Englische Sprachwissenschaft
 - Romanistische Sprachwissenschaft
 - Romanistische Literaturwissenschaft
 - Allgemeine Literaturwissenschaft
 - Geschichte (historische Teildisziplinen als Schwerpunkte)
 - - Alte Geschichte
 - - Mittelalterliche Geschichte
 - - Neuere und Neueste Geschichte
 - Geographie
 - Philosophie
 - Musikwissenschaft
 - Pädagogik (nur Nebenfach)
 - Informatik (nur Nebenfach)
 - Medienwissenschaft (nur Nebenfach)
- neun Semester, Abschluß: Magister Artium (M. A.)
- 3. Diplomstudiengang Sportwissenschaft**
- acht Semester, Abschluß: Diplom-Sportwissenschaftler
Studienschwerpunkt: Breiten- und Leistungssport
- 4. Integrierter Studiengang Wirtschaftswissenschaften**
- sieben Semester, Abschluß I: Diplom-Kaufmann
Studienrichtung: International Business Studies
- neun Semester, Abschluß II: Diplom-Kaufmann
Studienrichtung: Betriebswirtschaftslehre
- neun Semester, Abschluß II: Diplom-Volkswirt
Studienrichtung: Volkswirtschaftslehre
- neun Semester, Abschluß II: Diplom-Handelslehrer
Studienrichtung: Wirtschaftspädagogik
- 5. Integrierter Studiengang Wirtschaftsingenieurwesen**
- neun Semester, Abschluß: Diplom-Wirtschaftsingenieur
Studienrichtungen: Wirtschaftswissenschaften/
Fertigungstechnik
Wirtschaftswissenschaften/
Automatisierungstechnik
- 6. Diplomstudiengang Wirtschaftsinformatik**
- neun Semester, Abschluß: Diplom-Wirtschaftsinformatiker

11. Aufbau-, Zusatz- und Ergänzungsstudien:

- Maschinenbau (Ergänzungsstudium für Fachhochschulabsolventen; fünf Semester)
- Elektrotechnik (Ergänzungsstudium für Fachhochschulabsolventen; fünf Semester)
- Linguistische und literaturwissenschaftliche Informations- und Textverarbeitung (Zusatzstudium, zwei Semester)

12. Studium für Ältere

- Es findet statt in den Fächern der Fachbereiche 1-4 (weitere Hinweise s. „Erläuterungen“, Punkt 5)

In Planung:

- Diplomstudiengang Berufsbildungsingenieur
- Ausbau des Fachhochschulstudiengangs Landespflege in Höxter auf mehrere Studienrichtungen; Einrichtung eines Praxissemesters
- Studienschwerpunkt „Gewässer- und Bodenschutz“ im Fachhochschulstudiengang Technischer Umweltschutz in Höxter
- Studienrichtung „Anlagentechnik“ im Fachhochschulstudiengang Maschinenbau in Soest

Promotionsmöglichkeiten an der Universität - Gesamthochschule - Paderborn

FB 1:	Dr. phil.	Philosophie, Geschichte, Geographie Religions- und Gesellschaftswissenschaften
FB 2:	Dr. phil.	Erziehungswissenschaft, Psychologie, Sportwissenschaft
FB 3:	Dr. phil.	Sprach- u. Literaturwissenschaften
FB 4:	Dr. phil.	Kunst, Musik, Gestaltung
FB 5:	Dr. rer. pol.	Wirtschaftswissenschaften
FB 6:	Dr. rer. nat.	Physik
FB 10:	Dr.-Ing.	Maschinentechnik I
FB 13:	Dr. rer. nat.	Chemie und Chemietechnik
FB 14:	Dr.-Ing.	Elektrotechnik
FB 17:	Dr. rer. nat.	Mathematik, Informatik

Mephisto

Antiquariat
Gerd Grasse

Schulstraße 16-4790 Paderborn
Telefon: 0 52 51 - 2 75 36

An- und Verkauf von Büchern aller Gebiete.



II. Erläuterungen

1. Integrierte Studiengänge

Integrierte Studiengänge sind gekennzeichnet durch ein gemeinsames viersemestriges Grundstudium und eine anschließende Verzweigung in ein zweisemestriges (überwiegend praxisorientiertes) Hauptstudium I und ein viersemestriges (überwiegend theorieorientiertes) Hauptstudium II. Solche integrierte Studiengänge werden an der Universität – Gesamthochschule – Paderborn gegenwärtig angeboten in den Fachrichtungen

Chemie

Elektrotechnik

Informatik

Interdisziplinäre Studiengänge in der Lehrinheit „Ingenieurinformatik“

Maschinenbau

Mathematik

Physik

Technomathematik

Wirtschaftsingenieurwesen

Wirtschaftswissenschaften

Wirtschaftsinformatik

Das gemeinsame Grundstudium in der jeweiligen Fachrichtung gibt dem Studenten die Möglichkeit, entsprechend seinen in mehreren Semestern erprobten Fähigkeiten und Interessen das ihm gemäße Hauptstudium I oder II zu wählen. In den genannten Fachrichtungen eröffnen die integrierten Studiengänge grundsätzlich gleiche Chancen für Studierende mit Fachhochschulreife und Studierende mit allgemeiner Hochschulreife.



Mitglied
im VDMWZ

Zimmer, Apartments,
Wohnungen, Häuser ...

für Tage, Wochen, Monate und Jahre!



Wohnen auf Zeit
und unbegrenzt!

Mo-Fr 15-18, Sa 10-13 Uhr
Königstr. 46, 4790 Paderborn

Tel.: 0 52 51 / 28 19 62
(bundesweit) 1 94 45
Fax: 0 52 51 / 28 22 42

1.1 Brückenkurse

Studenten, die keine Hochschulreife besitzen, werden gemäß § 2 Abs. 1 der Verordnung über die Zugangsvoraussetzungen für Studiengänge an Gesamthochschulen und den Erwerb der fachgebundenen Hochschulreife während des Studiums an Gesamthochschulen vom 23. 9. 81 in einem integrierten Studiengang nach einem Grundstudium von in der Regel vier Semestern zum Hauptstudium II zugelassen, wenn sie mit der für dieses Hauptstudium qualifizierenden Zwischenprüfung auf der Grundlage erfolgreich abgeschlossener Brückenkurse in Englisch, Mathematik und Deutsch die fachgebundene Hochschulreife erwerben.

Die erfolgreiche Absolvierung der Brückenkurse ist demnach **verpflichtend** für Studienanfänger mit Fachhochschulreife, die das Hauptstudium II wählen. Der Kurs ist **offen** für Studienanfänger mit allgemeiner Hochschulreife.

Gemäß Verordnung vom 23. 9. 1981 umfassen die Brückenkurse – einschließlich eines erforderlichen Anteils an Übungen – insgesamt 240 Stunden und sind während der ersten 4 Semester des Grundstudiums zu absolvieren. Sie werden jeweils mit einer 4stündigen Klausur abgeschlossen. Die Klausur gilt als bestanden, wenn mindestens 50 % der geforderten Leistung erbracht worden sind.

An der Universität - Gesamthochschule - Paderborn besteht zudem die Möglichkeit, daß Leistungen, die im Rahmen einer bestandenen schriftlichen Prüfung oder eines erfolgreichen benoteten Leistungsnachweises an einer Hochschule nachgewiesen wurden, unter bestimmten Voraussetzungen auf Antrag hin als bestandene Brückenkursklausur anerkannt werden können.

In Paderborn werden Brückenkurse je nach Fach und Fachrichtung entweder semesterbegleitend über 2 Semester oder als Blockveranstaltung vor Semesterbeginn angeboten.

Die Brückenkurse **Englisch** laufen im 1. und 2. Semester semesterbegleitend über 2 Semesterwochenstunden. (Außerdem besteht die Möglichkeit, die Einrichtungen des Audiovisuellen Medienzentrums – AVMZ – zu nutzen).

Die Brückenkurse **Mathematik** für Wirtschaftswissenschaften werden für das 1. und 2. Semester semesterbegleitend durchgeführt (WS 3 SWS, SS 2 SWS).

Die Brückenkurse **Mathematik** in den übrigen integrierten Studiengängen finden im Rahmen eines Kompaktkurses vor dem 1. Semester statt. Wöchentlich werden ca. 10 Stunden angeboten. Eine Anmeldung zu den Kursen in Mathematik ist nicht erforderlich.

Die Brückenkurse **Deutsch** werden für Studenten im 2. und 3. Fachsemester angeboten, und zwar jeweils mit 2 SWS.

Die Anmeldung zu den Kursen in Deutsch und Englisch erfolgt jeweils während der ersten Vorlesungswoche. Die Veranstaltungstermine werden durch Anschlag in den Fachbereichen und im Brückenkursbüro bekanntgegeben.

Die nach den genannten Bestimmungen erworbene fachgebundene Hochschulreife berechtigt auch zur Fortsetzung des Studiums in verwandten Fachrichtungen sowie gleichnamigen oder verwandten Fächern von Lehramtsstudiengängen an Gesamthochschulen oder anderen wissenschaftlichen Hochschulen. Über weitere Einzelheiten informiert das Brückenkursbüro (vgl. S. 51) und die Zentrale Studienberatung (vgl. S. 67).

2. Lehramtsstudiengänge

Die Lehrerbildung in Nordrhein-Westfalen ist auf Schulstufen und nicht auf Schulformen, wie in den meisten anderen Bundesländern, bezogen. Das Gesetz entscheidet folgende Lehrämter:

(in Klammern die entsprechenden Bereiche des traditionellen Schulsystems)

Lehramt für Primarstufe
– für die Jahrgangsstufen 1–4 (Grundschule)

Lehramt für die Sekundarstufe I
– für die Jahrgangsstufen 5–10
(Hauptschule, Realschule, Jahrgangsstufen 5–10 des Gymnasiums)

Lehramt für die Sekundarstufe II
– für die Jahrgangsstufen 11–13
(Gymnasium und berufsbildende Schulen)

Lehramt für Sonderpädagogik
(dieses Lehramt kann an der Universität-Gesamthochschule-Paderborn nicht studiert werden).

Der im Sinne des Stufenlehrerkonzepts durchgeführten Lehrerausbildung an der Universität-Gesamthochschule-Paderborn liegt die Ordnung der Ersten Staatsprüfungen für Lehrämter an Schulen (Lehramtsprüfungsordnung – LPO) des Landes Nordrhein-Westfalen zugrunde.

Zugangsvoraussetzung

- a) Zeugnis der allgemeinen Hochschulreife
- b) Zeugnis der fachgebundenen Hochschulreife
(Die fachgebundene Hochschulreife berechtigt nur zum Studium bestimmter im Zeugnis genannter Fächer. Inhaber der Fachhochschulreife können die fachgebundene Hochschulreife im Rahmen integrierter Studiengänge erwerben; nähere Informationen hierzu erteilt die Zentrale Studienberatungsstelle).

Fremdsprachenkenntnisse

Nach § 7 Abs. 4 LPO ist der Nachweis von Fremdsprachenkenntnissen in bestimmten Fächern bei der Meldung zur Ersten Staatsprüfung vorzulegen.

Fach	Lehramt	Art der Fremdsprachenkenntnisse
Deutsch	S II	Latein + 1 weitere Fremdsprache
Englisch	S I, S II	Latein + 1 weitere Fremdsprache
Französisch	S I, S II	Latein + 1 weitere Fremdsprache
Geschichte	S I	Englisch + Französisch
	S II	Latein + Englisch + Französisch
Pädagogik	S II	2 Fremdsprachen
Philosophie	S II	Latein o. Griechisch + 1 weitere Fremdsprache
Ev. Religionslehre	S II	Griechisch + Latein oder Hebräisch (Griechisch entfällt bei Kombination mit einer beruflichen Fachrichtung)
Kath. Religionslehre	S II	Latein und Griechisch (Griechisch entfällt bei Kombination mit einer beruflichen Fachrichtung)
Spanisch	S II	Latein + 1 weitere Fremdsprache

Falls der Nachweis bei Studienbeginn nicht vorliegt, sollen die Fremdsprachenkenntnisse bis zum Beginn des Hauptstudiums erworben werden.

Als Nachweis von Fremdsprachenkenntnissen in Latein gilt der Zusatz im Abiturzeugnis (Latinum). Das sog. „Kleine Latinum“ reicht als Nachweis jedoch nicht aus. Sofern die Kenntnisse in Latein, Griechisch oder Hebräisch nicht durch das Zeugnis der Allgemeinen Hochschulreife nachgewiesen werden, ist eine Erweiterungsprüfung zum Abiturzeugnis abzulegen, für die die Prüfungsordnung des Kultusministers vom 02. April 1985 gilt. (GABL. NW. 5/1985, S. 287).

Für den Erwerb der Fremdsprachenkenntnisse bietet die Hochschule entsprechende Kurse an.

A Lehramt für die Primarstufe

I Studiendauer, Gliederung des Studiums

1. Regelstudienzeit: 6 Semester zuzüglich 8 Monate Prüfungszeit
2. Gliederung des Studiums

Das Studium umfaßt:

- a) das erziehungs- und gesellschaftswissenschaftliche Studium
- b) das Studium des Fachs Deutsch
- c) das Studium des Fachs Mathematik
- d) das Studium eines der Fächer

Kunst)

Musik) Eignungsprüfung vor Studienbeginn

Sport)

Religionslehre

Textilgestaltung

bzw. der Lernbereiche:

Sachunterricht Gesellschaftslehre

Sachunterricht Naturwissenschaft/Technik

Von den ca. 120 Semesterwochenstunden Studienumfang entfallen ein Viertel auf Erziehungswissenschaften und drei Viertel auf die Fächer bzw. Lernbereiche. Dabei wird ein Fach (oder Lernbereich) als Schwerpunktfach mit etwa doppeltem Studienumfang studiert wie die übrigen Fächer. Lernbereiche können nur als Schwerpunktfach studiert werden.

II Studienabschluß

Das Studium schließt mit dem Ersten Staatsexamen ab.

Die Prüfung besteht aus:

- der **schriftlichen Hausarbeit**, die nach Wahl des Kandidaten im Schwerpunktfach oder in Erziehungswissenschaften anzufertigen ist.
- je einer Klausur in jedem der drei Fächer und in Erziehungswissenschaften
- einer mündlichen Prüfung in jedem der drei Fächer und in Erziehungswissenschaften.

III Vorbereitungsdienst, Zweite Staatsprüfung

Die Befähigung zum Lehramt für die Primarstufe erwirbt, wer nach Abschluß des Studiums den Vorbereitungsdienst und die Zweite Staatsprüfung für das Lehramt für die Primarstufe erfolgreich absolviert. Die Dauer des Vorbereitungsdienstes beträgt 24 Monate.

B Lehramt für die Sekundarstufe I

I Studiendauer, Gliederung des Studiums

1. Regelstudienzeit: 6 Semester zuzüglich 8 Monate Prüfungszeit
2. Gliederung des Studiums:

Das Studium umfaßt

- das erziehungswissenschaftliche Studium im Umfang von ca. 30 Semesterwochenstunden und
- das Studium zweier Unterrichtsfächer im Umfang von je 45 Semesterwochenstunden.

Die an der Universität-Gesamthochschule-Paderborn bestehenden Möglichkeiten der Fächerkombinationen sind der **Tabelle 1** zu entnehmen.

Tabelle 1

	Chemie	Deutsch	Englisch+	Französisch*	Geographie	Geschichte*	Hauswirtschaftswissenschaft	Kunst*	Mathematik	Musik*	Physik	Sport*	Textilgestaltung	Religionslehre, Ev.	Religionslehre, Kath.
Chemie		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Deutsch	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Englisch*	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Französisch*	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Geographie	●	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Geschichte*	●	●	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●
Hauswirtschaftswissenschaft	●	●	●	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●
Kunst*	●	●	●	●	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●
Mathematik	●	●	●	●	●	●	●	●		●	●	●	●	●	●
Musik*	●	●	●	●	●	●	●	●	●		●	●	●	●	●
Physik	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		●	●	●	●
Sport*	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		●	●	●
Textilgestaltung	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		●	●
Religionslehre, Ev.	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
Religionslehre, Kath.	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		

- = Kombination möglich
- * = Eignungsprüfung vor Studienbeginn
- + = Fremdsprachenkenntnisse

II Studienabschluß

Das Studium schließt mit dem Ersten Staatsexamen ab.

Die Prüfung besteht aus:

- der **schriftlichen Hausarbeit**, die der Kandidat nach Wahl in einem der beiden Unterrichtsfächer oder im begründeten Ausnahmefall in Erziehungswissenschaft anfertigt,
- je einer Klausur in den beiden Unterrichtsfächern und in Erziehungswissenschaften,
- einer zusätzlichen Klausur zur Didaktik des Unterrichtsfaches, in dem die schriftliche Hausarbeit nicht angefertigt wurde,
- einer mündlichen Prüfung in den beiden Unterrichtsfächern und in Erziehungswissenschaften.

III Vorbereitungsdienst, Zweite Staatsprüfung

Die Befähigung zum Lehramt für die Sekundarstufe I erwirbt, wer nach Abschluß des Studiums den Vorbereitungsdienst und die Zweite Staatsprüfung für das Lehramt für die Sekundarstufe I erfolgreich absolviert. Die Dauer des Vorbereitungsdienstes beträgt 24 Monate.

C Lehramt für Sekundarstufe II

I Studiendauer, Gliederung des Studiums

1. Regelstudienzeit: 8 Semester zuzüglich 12 Monate Prüfungszeit
2. Gliederung des Studiums

Das Studium umfaßt

- das erziehungswissenschaftliche Studium im Umfang von ca. 32 Semesterwochenstunden und
- das Studium von zwei Unterrichtsfächern im Umfang von je 64 Semesterwochenstunden **oder**
- das Studium von zwei beruflichen Fachrichtungen im Umfang von 84 und 44 Semesterwochenstunden **oder**
- das Studium einer beruflichen Fachrichtung im Umfang von 84 Semesterwochenstunden und eines Unterrichtsfaches im Umfang von 64 Semesterwochenstunden.

Studenten einer beruflichen Fachrichtung müssen eine fachpraktische Ausbildung von 12 Monaten ableisten. Davon sind mindestens sechs Monate vor der Zulassung zur Ersten Staatsprüfung nachzuweisen. Der Abschluß der fachpraktischen Ausbildung ist im Antrag auf Einstellung in den Vorbereitungsdienst nachzuweisen.

Eine einschlägige Berufsausbildung wird anerkannt.

Die an der Universität-Gesamthochschule-Paderborn bestehenden Möglichkeiten der Fächerkombinationen sind **Tabelle 2** zu entnehmen.

Tabelle 2

	Unterrichtsfächer										berufliche Fachrichtungen								
	Chemie	Deutsch*	Englisch*	Französisch*	Geschichte*	Informatik	Kunst*	Mathematik	Musik* ¹	Pädagogik*	Philosophie*	Physik	Religionslehre*	Spanisch*	Sport*	Elektrotechnik	Maschinentechnik	Fertigungstechnik	Wirtschaftswissenschaft
Chemie		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
Deutsch*	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		●
Englisch*	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		●
Französisch*	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		●
Geschichte*	●	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
Informatik	●	●	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
Kunst*	●	●	●	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
Mathematik	●	●	●	●	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●		●
Musik* ¹	●	●	●	●	●	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●		
Pädagogik*	●	●	●	●	●	●	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●		
Philosophie*	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		●	●	●	●	●	●		
Physik	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		●	●	●	●	●		
Religionslehre*	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		●	●	●	●		●
Spanisch*	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		●	●	●		●
Sport*	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		●	●		●
Elektrotechnik	●	●	●					●				●	●		●				
Maschinentechnik	●	●	●					●				●	●		●		●		
Fertigungstechnik																	●		
Wirtschaftswissenschaft		●	●	●				●					●	●	●				

- = Kombination möglich
- * = Eignungsprüfung vor Studienbeginn
- + = Fremdsprachenkenntnisse

1 = Die Lehrveranstaltungen finden überwiegend an der Musikhochschule in Detmold statt, die auch für die Eignungsprüfung zuständig ist.

II Studienabschluß

Das Studium schließt mit dem Ersten Staatsexamen für das Lehramt für die Sekundarstufe II ab.

Die Prüfung besteht aus:

- der schriftlichen Hausarbeit, die nach Wahl des Kandidaten in einem der beiden Fächer anzufertigen ist
- je zwei Klausuren in beiden Fächern und einer Klausur in Erziehungswissenschaften
- je einer mündlichen Prüfung in den beiden Fächern und in Erziehungswissenschaften.

Durch zusätzliche Prüfungsleistungen kann die Erste Staatsprüfung für die Sekundarstufe II und die Sekundarstufe I gleichzeitig abgelegt werden (Näheres regelt die Prüfungsordnung).

III Vorbereitungsdienst, Zweite Staatsprüfung

Die Befähigung zum Lehramt für die Sekundarstufe II erwirbt, wer nach Abschluß des Studiums den Vorbereitungsdienst und die Zweite Staatsprüfung für das Lehramt für die Sekundarstufe II erfolgreich absolviert. Die Dauer des Vorbereitungsdienstes beträgt 24 Monate.

D Weitere Hinweise für alle Lehramtsstudenten

Inhalte und Ablauf des Studiums in Erziehungswissenschaft, den einzelnen Unterrichtsfächern, den Lernbereichen und beruflichen Fachrichtungen werden in **Studienordnungen** festgelegt. Nähere Einzelheiten zur Ersten Staatsprüfung für Lehramter sind in der **Lehramtsprüfungsordnung** geregelt. Die Prüfungsordnung sowie die Studienordnungen sind bei der zentralen Studienberatung erhältlich.

Studenten, die **Ausbildungsförderung** nach dem BAföG erhalten, müssen bei einem Fachrichtungswechsel einen wichtigen Grund angeben und den Wechsel unverzüglich nach Bekanntwerden des Grundes vornehmen. Ein **Stufenwechsel** gilt nur dann nicht als Fachrichtungswechsel im Sinne des BAföG-Gesetzes, sondern lediglich als Schwerpunktverlagerung, wenn die zuerst absolvierten Semester auf die neu gewählte Stufe voll angerechnet werden.

Über die Anrechnung von Studienleistungen entscheidet das Staatliche Prüfungsamt auf Vorschlag der Fachdozenten.

Weitere Auskünfte zum Lehramtsstudium erteilen die

Zentrale Studienberatungsstelle

Warburger Str. 100, 33098 Paderborn

Zimmer ME 0.215

Tel.: 0 52 51/ 60 20 08

60 20 09

und das

Studentensekretariat

Warburger Str. 100, 33098 Paderborn

Zimmer B 0.312

Tel.: 0 52 51/ 60 25 47

In fachspezifischen Fragen sind

die Fachberater der einzelnen Fächer

zuständig,

in Fragen, die die Lehramtsprüfung betreffen, das

**Prüfungsamt für Erste Staatsprüfungen
für Lehrer an Schulen**

Warburger Str. 100, 33098 Paderborn

Raum N 2.301/304

Tel.: 0 52 51/ 60 24 28

60 24 29

3. Magisterstudiengänge

Der Magisterstudiengang führt in 9 Semestern zur Magisterprüfung (Magister Artium, M.A.). Die Prüfung ist in einem Hauptfach und zwei Nebenfächern abzulegen.

Derzeit können als Haupt- und Nebenfächer gewählt werden:

- Germanistische Sprachwissenschaft
- Ältere deutsche Literaturwissenschaft
- Neuere deutsche Literaturwissenschaft
- Anglistische Literaturwissenschaft
- Amerikanistische Literaturwissenschaft
- Englische Sprachwissenschaft
- Romanistische Sprachwissenschaft
- Romanistische Literaturwissenschaft
- Allgemeine Literaturwissenschaft
- Musikwissenschaft
- Geschichte
- Geographie (mit der Studienrichtung „Tourismus“)
- Philosophie
- Informatik (nur Nebenfach)
- Medienwissenschaft (nur Nebenfach)
- Pädagogik (nur Nebenfach)

Weitere Informationen sind den entsprechenden Prüfungs- und Studienordnungen zu entnehmen.

4. Studiengänge mit Praxissemester

Die Praxissemester dienen dem Ziel, Studenten auf der Grundlage bereits erworbener Kenntnisse in die Praxis auf ingenieurwissenschaftlichen, mathematisch-naturwissenschaftlichen und wirtschaftswissenschaftlichen Arbeitsgebieten einzuführen. Neben ihrer Ausbildung und Mitarbeit in den Betrieben nehmen die Studenten an begleitenden Lehrveranstaltungen der Hochschule teil.

Die Universität - Gesamthochschule - Paderborn führt für Studenten der Fachbereiche

- Wirtschaftswissenschaft (FB 5 - Paderborn, Hauptstudium I)
- Physik (FB 6 - Paderborn, Hauptstudium I)
- Landespflanze (FB 7 - Höxter)
- Maschinentechnik II (FB 11 - Meschede)
- Maschinentechnik III (FB 12 - Soest)
- Chemie und Chemietechnik (FB 13 - Paderborn, Hauptstudium I)
- Nachrichtentechnik (FB 15 - Meschede)
- Elektrische Energietechnik (FB 16 - Soest)
- Mathematik-Informatik (FB 17 - Paderborn, Hauptstudium I)

fakultativ Studiengänge mit einem Praxissemester durch.

Im Studiengang „Technischer Umweltschutz“ (FB 18 – Höxter) ist das Praxissemester obligatorisch; ebenso im Studiengang „Wirtschaftsingenieurwesen“ (FB'e 11/15 – Meschede)

Der Fachbereich Physik bietet das Praxissemester in der Regel zum Sommersemester an. In allen anderen Fachbereichen wird das Praxissemester während des Wintersemesters durchgeführt.

Zum Studiengang mit Praxissemester können nur Studenten zugelassen werden, die ein ordnungsgemäßes Grundstudium nachweisen. Der Nachweis gilt in der Regel als erbracht, wenn die von der jeweils maßgeblichen Studien- und Prüfungsordnung vorgeschriebenen Fachprüfungen und Leistungsnachweise des Grundstudiums erfolgreich abgelegt worden sind.

Das Praxissemester dauert 22 Wochen unter Einschluß des anteiligen Urlaubs. Es kann frühestens nach dem 4. Studiensemester abgeleistet werden.

Über weitere Einzelheiten (insbesondere über Förderung nach dem BAföG, Versicherung des Studenten etc.) gibt das Merkblatt „Alles über Praxissemester an der Universität - Gesamthochschule - Paderborn“ – erhältlich im Studentensekretariat, in der Zentralen Studienberatung, in den betreffenden Fachbereichen und in der Zentralverwaltung (Dezernat 2) – Auskunft.

Auskünfte über ‚Praxissemester‘ erteilen:

1) die Dekane der betreffenden Fachbereiche

2) Die AG Praxissemester:

Vorsitzender

Prof. Dipl.-Ing. Grüneberg (FB 16)

Tel.: (0 29 21) 18 36

stv. Vorsitzender

Prof. Dr. rer. nat. Meltzow (FB 17)

Tel.: (0 52 51) 60- 25 32 oder 60- 26 26

3) die Zentralverwaltung: Reg.-Angestellter Mandel (ZV)

Tel.: (0 52 51) 60 - 25 65

5. Studium für Ältere

Die Universität - GH - Paderborn hat dieses Studium seit dem Wintersemester 91/92 eingeführt. Es eröffnet Menschen im mittleren und höheren Lebensalter die Möglichkeit zu einer qualifizierten persönlichen Weiterbildung durch die Teilnahme an den wissenschaftlichen Lehrveranstaltungen der Fachbereiche 1 bis 4. Die Zulassung zu diesem Studium erfolgt durch die Einschreibung als Gasthörer gemäß § 89 Abs. 6 WissHG und ist nicht an einen bestimmten Schulabschluß (wie das Abitur oder ähnliches) gebunden. Über Inhalt, Struktur und Umfang des Studiums entscheiden die älteren Studierenden selber, wobei sie jedoch die Hilfe der in den einzelnen Fächern zur Verfügung stehenden Fachberater/innen in Anspruch nehmen können und sollten. Dieses Studium führt nicht zu einem der regulären Abschlüsse der Universität (z. B. Magister, Diplom etc.). Es kann bei Teilnahme an den Lehrveranstaltungen über mehrere Semester hin jedoch ein Teilnahmezertifikat erworben werden.

Ansprechpartner für das Studium für Ältere sind der Hochschulbeauftragte Herr Prof. Dr. Christian Heichert (Raum H 6.126, Tel. 0 52 51 / 60 - 29 38), Sprechstunde während des Wintersemesters 93/94 an jedem 2. und 4. Freitag jedes Semestermonats von 11 bis 12 Uhr, und Herr M.A. Ernst Mandel vom Planungsdezernat der Universität (Raum B 2.341, Tel. 0 52 51 / 60 - 25 65), erreichbar am Montag und Dienstag von 7.30 bis 16.00 Uhr und von Mittwoch bis Freitag von 7.30 bis 15.30 Uhr.

* auch als Studiengang mit einem zusätzlichen Semester (Praxissemester) eingerichtet bzw. in Vorbereitung.

** Einschreibung nur an der Musikhochschule Detmold.

Zulassungsvoraussetzungen

Lehramts- und Magisterstudiengänge, Dipl.-Pädagogik

1. Allgemeine Hochschulreife
 - a) das Reifezeugnis,
 - b) das Abschlußzeugnis einer Fachhochschule,
 - c) das Abschlußzeugnis einer Höheren Fachschule, soweit sie in den Hochschulbereich einbezogen worden ist
2. Fachgebundene Hochschulreife
 - a) das Zeugnis der Reife des Gymnasiums für Frauenbildung,
 - b) das Zeugnis der Reife des naturwissenschaftlichen Gymnasiums in Aufbauform
 - c) das Zeugnis der Reife des wirtschafts- und sozialwissenschaftlichen Gymnasiums in Aufbauform,
 - d) das Zeugnis der Reife des pädagogisch-musischen Gymnasiums in Aufbauform,
 - e) das Zeugnis über die bestandene Sonderprüfung für die Zulassung zum Studium an den Pädagogischen Hochschulen des Landes Nordrhein-Westfalen.**
 - f) das Zeugnis über eine bestandene Zwischenprüfung in integrierten Studiengängen nach § 2 Abs. 4 i. V. Mit der Anlage 2 der Verordnung über den Erwerb der fachgebundenen Hochschulreife während des Studiums in integrierten Studiengängen vom 23. September 1981 (GV NW Nr. 54 vom 29. Oktober 1981).

Ausbildungsbereich Integrierte Studiengänge

Chemie, Elektrotechnik, Informatik, Ingenieur-Informatik, Mathematik, Maschinenbau, Physik, Wirtschaftswissenschaft, Technomathematik, Wirtschaftsingenieurwesen, Wirtschaftsinformatik

1. Allgemeine Hochschulreife*
 - a) das Reifezeugnis,
 - b) das Abschlußzeugnis einer Fachhochschule,
 - c) das Abschlußzeugnis einer Höheren Fachschule, soweit sie in den Hochschulbereich einbezogen worden ist
2. das Zeugnis der dem gewählten Studiengang entsprechenden fachgebundenen Hochschulreife,*
3. das Zeugnis der Fachhochschulreife (unabhängig von der Fachrichtung),
4. ein vom Kultusminister als gleichwertig anerkanntes Zeugnis. Wenn das Abschlußzeugnis einer zweijährigen Höheren Handelsschule oder ein Versetzungszeugnis nach Klasse 13 eines Gymnasiums oder ein Zeugnis über den Abschluß der Jahrgangsstufe 12 der neugestalteten gymnasialen Oberstufe in der Sekundarstufe II (gemäß Runderlaß des Kultusministers vom 27. 12. 1974) vorliegt, ist zum Nachweis einer der Fachhochschulreife gleichwertigen Vorbildung entweder eine abgeschlossene Berufsausbildung oder ein einjähriges Praktikum erforderlich. Nähere Einzelheiten hierzu sind in der Qualifikationsverordnung Fachhochschule von 1. 8. 1988 und der Verordnung über die Bildungsgänge und die Abschlußprüfungen in der zweijährigen höheren Berufsfachschule vom 22. 3. 1988 geregelt.

* Studenten mit Hochschulreife (Abitur, fachgebundene Hochschulreife), die sich für einen der Studiengänge Elektrotechnik und Maschinenbau bewerben wollen und noch kein auf den gewünschten Studiengang bezogenes Praktikum abgeleistet haben, sollen mindestens acht Wochen des erforderlichen Grundpraktikums vor Beginn des Studiums absolvieren.

** Berechtigt nur zum Studium für das Lehramt für die Primarstufe und für das Lehramt für die Sekundarstufe sowie zum Diplom-Pädagogik-Studium.

Fachhochschul-Studiengänge

Ingenieurwissenschaftliche Studiengänge, die denen an Fachhochschulen entsprechen.

Zur Aufnahme des Studiums an den Universitäten - Gesamthochschulen des Landes Nordrhein-Westfalen berechtigt in bestimmten Studiengängen der Nachweis der Fachhochschulreife. Der Nachweis der Fachhochschulreife wird erbracht durch:

1. das Abschlußzeugnis der Fachoberschule gemäß der Rahmenvereinbarung der KMK über die Fachoberschule vom 13. 4. 1971
2. das Zeugnis der Fachhochschulreife der Nichtschülerprüfung gemäß dem Beschluß der KMK vom 21. 9. 1972
3. ein sonstiges Zeugnis der Fachhochschulreife des Landes Nordrhein-Westfalen
4. das Abschlußzeugnis einer deutschen oder gleichgestellten zweijährigen Höheren Handelsschule in Verbindung mit dem Nachweis über eine abgeschlossene Berufsausbildung oder ein einjähriges gelenktes Praktikum gemäß der Ausbildungsordnung vom 21. 8. 1969 (ABl. KM. NW. S. 386) und den dazu ergangenen Ergänzungen oder
5. das Zeugnis über den Abschluß eines Bildungsganges, der einen aufsteigenden Unterricht von mindestens 12 Jahren an deutschen weiterführenden allgemeinbildenden öffentlichen oder ihnen gleichgestellten Schulen umfaßt (Versetzung nach Klasse 13) in Verbindung mit dem Nachweis über eine abgeschlossene Berufsausbildung oder ein einjähriges gelenktes Praktikum gemäß der Ausbildungsordnung vom 21. 8. 1969 (ABl. KM. NW. S. 386) und den dazu ergangenen Ergänzungen oder das Zeugnis über den Abschluß der Jahrgangsstufe 12 der neugestalteten gymnasialen Oberstufe in der Sekundarstufe II gemäß Runderlaß des Kultusministers vom 17. 12. 1974 (GABl. NW. S. 43) in Verbindung mit dem Nachweis über eine abgeschlossene Berufsausbildung oder ein einjähriges gelenktes Praktikum gemäß der Ausbildungsordnung vom 21. 8. 1969 (ABl. KM. NW. S. 386) und den dazu ergangenen Ergänzungen
6. ein sonstiges vom Kultusminister des Landes Nordrhein-Westfalen als Fachhochschulreife anerkanntes Zeugnis
7. den Abschluß eines Bildungsganges, der einen aufsteigenden Unterricht von 13 Jahren umfaßt (Abschluß der Klasse 13 an deutschen weiterführenden öffentlichen oder ihnen gleichgestellten Schulen: Abitur) als Zugangsberechtigung im vorstehenden Sinne gelten auch die Abschlußzeugnisse der Kollegs (Institute zur Erlangung der Hochschulreife) und der Abendgymnasien sowie die Zeugnisse über die staatliche Abschlußprüfung an den Fachhochschulen und den Vorgängereinrichtungen, die in den Hochschulbereich einbezogen wurden.

Besondere Einschreibvoraussetzung*

- zu 1., 2., 3. Als **Einschreibvoraussetzung** ist vor Beginn des Studiums ein dreimonatiges fachbezogenes Grundpraktikum dann abzuleisten, wenn sich die Fachrichtung der FOS nicht mit der Fachrichtung des gewünschten Studienganges deckt.
- zu 4.-7. Als **Einschreibvoraussetzung** ist vor Beginn des Studiums ein dreimonatiges fachbezogenes Grundpraktikum abzuleisten.
- zu 1.-7. Für den FH-Studiengang Landbau ist anstelle des dreimonatigen ein **zwölfmonatiges** fachbezogenes Grundpraktikum abzuleisten.

* Die besonderen Vorschriften für die Fachhochschulstudiengänge Elektrotechnik und Maschinenbau sind im Studentensekretariat zu erfragen.

Mach mal Pause

240 Seiten, kart.
 DM 36,-
 ISBN 3-87387-085-1

In den letzten Jahrzehnten sind Wissenschaftler zu der Erkenntnis gelangt, daß der Körper uns in bestimmten Abständen wichtige Hinweise gibt, die uns mitteilen wollen, daß wir eine Pause machen sollten.

Wir übersehen selbst so eindeutige Zeichen wie Gähnen, Tagträumen, Nachlassen der Konzentration, Vergeßlichkeit, Hunger und Gefühlslabilität. Oft mißachten wir diese Signale und versuchen, mit Koffein, Süßigkeiten, Nikotin, Alkohol oder anderen Drogen gegen die Müdigkeit anzugehen.

Wenn wir unser Erholungsbedürfnis ständig mißachten, geraten wir sehr bald in Streß, fühlen uns erschöpft und entwickeln



eine Vielzahl von psychosomatischen Krankheiten. Rossi zeigt uns in diesem Buch, wie wir einen derartigen seelischen und körperlichen Zusammenbruch verhindern können, indem wir lernen, die Signale unseres Körpers zu erkennen und uns angewöhnen, zu Hause oder an unserem Arbeitsplatz eine besondere Art von Pause zu machen. *20 Minuten Pause* basiert auf Forschungsergebnissen, die zur Entdeckung der *ultradianen Rhythmen* geführt haben.

„In *20 Minuten Pause* bietet Dr. Rossi seine bahnbrechenden Forschungsergebnisse zum erstenmal einem breiten Publikum an. *Achtung*: Dieses Buch verbessert nicht nur Ihre Gesundheit, sondern kann unter Umständen Ihr ganzes Leben verändern.“ – Jeffrey K. Zeig

JUNFERMANN VERLAG • Postfach 1840
33048 Paderborn • Telefon 0 52 51/3 40 34

Zugangsvoraussetzungen und Abschlußmöglichkeiten der Studiengänge

Studiengänge	Zugangsvoraussetzungen			Studienabschlüsse				
	AHR	FHR	SP	D I	D II	DFH	STPL	M
Integrierte Diplomstudiengänge								
Chemie, Mathematik, Physik	x	x		x	x			
Ökonomie (Wirtschaftswissenschaft)	x	x		x ¹	x ²			
Elektrotechnik, Maschinenbau	x	x		x	x			
Ingenieur-Informatik/Elektrotechnik	x	x		x	x			
Ingenieur-Informatik/Informatik	x	x						
Ingenieur-Informatik/Maschinenbau	x	x			x			
Informatik	x	x		x	x			
Wirtschaftsingenieurwesen	x	x			x			
Wirtschaftsinformatik, Technomathematik	x	x			x			
Ergänzungsstudiengänge								
Elektrotechnik	x ³				x			
Maschinenbau	x ³				x			
Diplomstudiengänge								
Erziehungswissenschaften	x		x		x			
Sportwissenschaft	x				x			
Magisterstudiengänge								
Musikwissenschaft	x							x
Sprach- und Literaturwissenschaften	x							x
Geschichte, Geographie, Philosophie	x							x
Zusatzstudiengang:								
Sprach- und literaturwissenschaftliche Informations- und Textverarbeitung (Zugangsvoraussetzung: abgeschlossenes mind. achtsemestriges wiss. Hochschul- studium mit bestimmter Fachrichtung Studienabschluß: Zeugnis)								

Studiengänge	Zugangsvoraussetzungen			Studienabschlüsse				
	AHR	FHR	SP	D I	D II	DFH	STPL	M
Lehramtsstudiengänge								
Lehramt für die Primarstufe (Klassen 1 bis 4)	x		x				x	
Lehramt für die Sekundarstufe I (Klassen 5 bis 10 aller Schultypen außer Sonderschulen)	x ⁴		x				x	
Lehramt für Sekundarstufe II (Klassen 11 bis 13 aller Schultypen außer Sonderschulen)	x ⁴						x	
Fachhochschulstudiengänge								
Abteilung Höxter								
Landespflege	x	x				x		
Technischer Umweltschutz	x	x				x		
Abteilung Meschede								
Maschinenbau (Schwerpunkte: Konstruktionstechnik, Fertigungstechnik)	x	x				x		
Elektrotechnik (Schwerpunkte: Nachrichtentechnik Informationsverarbeitung)	x	x				x		
Wirtschaftsingenieurwesen	x	x				x		
Abteilung Soest								
Maschinenbau (Studienrichtung: Prozeßautomatisierung)	x	x				x		
Elektrotechnik Schwerpunkte: Elektrische Energietechnik Automatisierungstechnik	x	x				x		
Landbau	x	x				x		

- 1) Abschlußmöglichkeit Diplomkaufmann (seit WS 91/92 nur in der Studienrichtung „International Business Studies“)
- 2) Abschlußmöglichkeiten, Diplomkaufmann, Diplomvolkswirt oder Diplom-Handelslehrer
- 3) AHR durch abgeschlossenes FH-Studium ders. Fachrichtung (Abschluß mindestens mit der Gesamtnote „gut“)
- 4) Auch fachgebundene Hochschulreife (siehe Nr. 2 Buchstabe f des Kapitels „Zulassungsvoraussetzung für Lehramtsstudiengänge“)

Kooperationsverträge

zwischen der
Universität - Gesamthochschule - Paderborn
und der
Hochschule für Musik Detmold

Zwei mit der Hochschule für Musik Detmold abgeschlossene Kooperationsverträge sind der Zusammenarbeit auf dem Gebiet der Musikwissenschaft und in der Lehrerausbildung gewidmet.

In der Musikwissenschaft dient die Zusammenarbeit insbesondere dazu, das Musikwissenschaftliche Seminar an der Musikhochschule Detmold zu unterhalten, damit die aus den Studiengängen beider Hochschulen erwachsenden Aufgaben in Forschung und Lehre angemessen erfüllt werden können. Die Hochschullehrer der Musikwissenschaft der Universität - GH - Paderborn nehmen die Aufgaben des Musikwissenschaftlichen Seminars und Aufgaben ihres Fachbereichs der Universität - GH - Paderborn wahr.

Beide Hochschulen haben ferner ein gemeinsam verantwortetes Studienangebot von Lehramtsstudiengängen im Fach Musik vereinbart, um die vorhandenen Kapazitäten effektiver zu nutzen und nach Möglichkeit zur Verbesserung der Ausbildungskapazität im künstlerischen, musikpädagogischen und musikwissenschaftlichen sowie im erziehungswissenschaftlichen Bereich beizutragen. Dabei liegt der Schwerpunkt der Ausbildung für die Primarstufe und die Sekundarstufe I in Paderborn, für die Sekundarstufe II in Detmold.

Studenten für das Lehramt für die Primarstufe werden in Paderborn eingeschrieben, Studenten, die das Lehramt für die Sekundarstufe I oder die Sekundarstufe II anstreben, können sich in Paderborn oder Detmold einschreiben. Die Einschreibung an einer der beiden Hochschulen beinhaltet die Zulassung als Zweithörer an der anderen Hochschule.

Studenten, die das Fach Musikwissenschaft mit dem Ziel der Magisterprüfung oder der Promotion studieren, müssen in Paderborn eingeschrieben sein.

Musikwissenschaftliches Seminar

Gemeinsame zentrale wissenschaftliche Einrichtung der Universität – Gesamthochschule – Paderborn und der Hochschule für Musik Detmold, Allee 20, 32756 Detmold,
Tel.: (0 52 31) 74 07 46.

Geschäftsführender Leiter: Prof. Dr. phil. Detlef Altenburg (FB 4)
Stellvertreterin: Prof. Dr. phil. Silke Leopold (FB 4)
Sekretariat: Renate Lücke

Kooperationsvereinbarung

zwischen der
Universität - Gesamthochschule - Paderborn
und der
Theologischen Fakultät Paderborn
(Auszug)

Zweck der Kooperationsvereinbarung ist:

- eingeschriebene Studenten jeweils als Zweithörer für einen weiteren Studiengang an der anderen Einrichtung zuzulassen und ihnen nach Maßgabe der Prüfungs- und Studienordnung die Ablegung von Prüfungen zu ermöglichen
- eine gegenseitige Benutzung der wissenschaftlichen Einrichtung zu gestatten
- im Rahmen des Möglichen auf Gegenseitigkeit die Vertretung in der Lehre zu übernehmen
- eine Zusammenarbeit bei Forschungsarbeiten anzustreben.

UNICONSULT

Warburger Str. 100, 33098 Paderborn
Telefon (0 52 51) 60 - 32 87 · Telefax (0 52 51) 60 - 32 36

UNICONSULT, die Kontaktstelle für Informationstransfer, hat als wichtigste Aufgabe die Betreuung der Schnittstelle Wissenschaft/Wirtschaft und fungiert damit auch als Mittler zwischen Hochschule und Region. UNICONSULT ist Herausgeber des Leistungskatalogs für die Praxis, eines Kompendiums über alle transferrelevanten Forschungsbereiche der Universität-GH Paderborn.

Leiter:	Dr. Manfred Schmiemann Raum E 2.161, Tel. 60 - 33 64
Messen, Marketing:	Wiss. Ang. Dipl.-Kfm. Bernd Seel Raum E 2.159, Tel. 60 - 32 86
Leistungskatalog:	Reg. Ang. Ass. Petra Helmke Raum E 2.157, Tel. 60 - 32 87
Sekretariat:	N. N. Raum E 2.157, Tel. 60 - 32 87

Heinz Nixdorf Institut

Interdisziplinäres Forschungszentrum für Informatik und Technik

Aufgabe des Heinz Nixdorf Instituts ist die Forschung auf anwendungsnahen Gebieten der Informatik, Technik und Wirtschaftswissenschaften einschließlich ihrer einschlägigen naturwissenschaftlichen Grundlagen sowie der Berücksichtigung des geistes- und sozialwissenschaftlich thematisierten Umfeldes.

Mitglieder des Kuratoriums

Von der Stiftung Westfalen benannt:

Wilhelm Ferlings, Stadtdirektor a. D. der Stadt Paderborn
Dr. Horst Nasko, stv. Vorsitzender des Vorstands der
Siemens Nixdorf Informationssysteme AG
Prof. Dr. Max Syrbe, Präsident der Fraunhofer-Gesellschaft

Von der Universität benannt:

Prof. Dr. Dieter Haupt, Rheinisch-Westfälische Technische
Hochschule Aachen
Prof. Dr. Odo Marquard, Justus-Liebig-Universität Gießen
Prof. Dr.-Ing. Hans Albert Richard, Rektor der Universität
– Gesamthochschule – Paderborn

Gemeinsam benannt:

Prof. Dr. Gerhard Krüger, Universität Fridericiana
Technische Hochschule Karlsruhe
Prof. Dr. August Wilhelm Scheer, Universität des Saarlandes, Saarbrücken
Prof. Dr. Hans Kurt Tönshoff, Universität Hannover

Mitglieder des Vorstandes

Gruppe der Professoren: Prof. Dr.-Ing. Jürgen Gausemeier (FB 10)*
(Vorsitzender)
Prof. Dr.-Ing. habil. Wilhelm Dangelmaier (FB 5)*
Prof. rer. nat. Georg Hartmann (FB 14)*
Prof. Dr.-Ing. Reinhard Keil-Slawik (FB 17)
Prof. Dr.-Ing. Joachim Lückel (FB 10)
Prof. Dr.-Ing. Erik Maehle (FB 14)
Prof. Dr. rer. nat. Burkhard Monien (FB 17)
Prof. Dr. math. Friedhelm Meyer auf der Heide (FB 17)*
Prof. Dr. rer. nat. Franz Josef Rammig (FB 17)
Prof. Dr. rer. nat. Wolfgang Sohler (FB 6)
Prof. Dr. phil. Holm Tetens (FB 1)
Prof. Dr.-Ing. Jörg Wallaschek (FB 10)

Gruppe der wissenschaftlichen Mitarbeiter: Karin Geck-Mügge (FB 5)
Alf Wachsmann (FB 17)

Gruppe der Studenten: Joachim Deckers

Gruppe der nicht-wissenschaftlichen Mitarbeiter: Ulrich Ahlers-Gauseweg (FB 17)

* geschäftsführender Vorstand des Heinz Nixdorf Instituts

CADLAB

Bahnhofstraße 32, 33102 Paderborn

Telefon: (0 52 51) 2 84-101

CADLAB ist eine im Jahre 1985 ins Leben gerufene Kooperation zwischen der Universität – Gesamthochschule – Paderborn und der Siemens Nixdorf Informationssysteme AG (SNI). Ziel der Kooperation, die als Technologie-Transfer-Einrichtung zu verstehen ist, ist Forschung und Entwicklung auf dem Gebiet des rechnergestützten Entwurfs komplexer Systeme, unter besonderer Berücksichtigung des rechnerunterstützten „Concurrent Engineering“.

Sekretariat: Ursula Hudson

Geschäftsführung: Prof. Dr. rer. nat. Franz Rammig (FB 17)
Dr. rer. nat. Bernd Steinmüller

Wissenschaftlicher Beirat:

Mitglieder der Universität –
Gesamthochschule – Paderborn: Prof. Dr. rer. nat. Wilfried Hauenschild (FB 17)
(Vorsitzender)
Prof. Dr. rer. nat. Uwe Kastens (FB 17)
Prof. Dr.-Ing. Gerd Mrozynski (FB 14)
Prof. Dr. rer. nat. Gerd Szwillus (FB 17)

Mitglieder der Firma SNI: Gerhard Held
Dr.-Ing. Wolfgang Kern
Dr. rer. nat. Anton Sauer (stv. Vorsitzender)

Archiv

der Universität – Gesamthochschule Paderborn
Warburger Str. 100, Raum H 6.227, Tel. 60-32 15

Öffnungszeiten: Mo–Fr 9.00–12.00
Ansprechpartnerin: Angelika Brimmer-Brebeck

Das 1989 unter der gemeinsamen Federführung der Professoren Dr. phil. Wolfgang Keim (FB 2) und Dr. phil. Dieter Riesenberger (FB 1) gegründete Archiv hat die Aufgabe, die Überlieferung der Universität-Gesamthochschule sowie die ihrer Vorläuferinstitutionen umfassend zu sichern und neben der Archivierung von Akten aller Organe und Einrichtungen der Hochschule Sammlungen interessanter Materialien zur Hochschulgeschichte anzulegen.

Zentrum für Kulturwissenschaften

Aufgabe des Zentrums für Kulturwissenschaften ist es, kulturwissenschaftliche Forschungen durchzuführen und die Arbeit der Kulturwissenschaften an der Universität – Gesamthochschule – Paderborn im interdisziplinären Rahmen zu koordinieren, zu fördern und zu unterstützen.

Mitglieder des Vorstandes

Vorsitzender: Prof. Dr. phil. Friedmar Apel (FB 3)

stv. Vorsitzende: Prof. Dr. phil. Detlef Altenburg (FB 4)
Prof. Dr. theol. Norbert Mette (FB 1)
Prof. Dr. phil. Hartmut Steinecke (FB 3)

Lukács-Institut für Sozialwissenschaften e.V. Paderborn (LIS)

Warburger Straße 100, N2-141 / 2 33
Telefon (0 52 51) 60 - 23 21 (23 22)

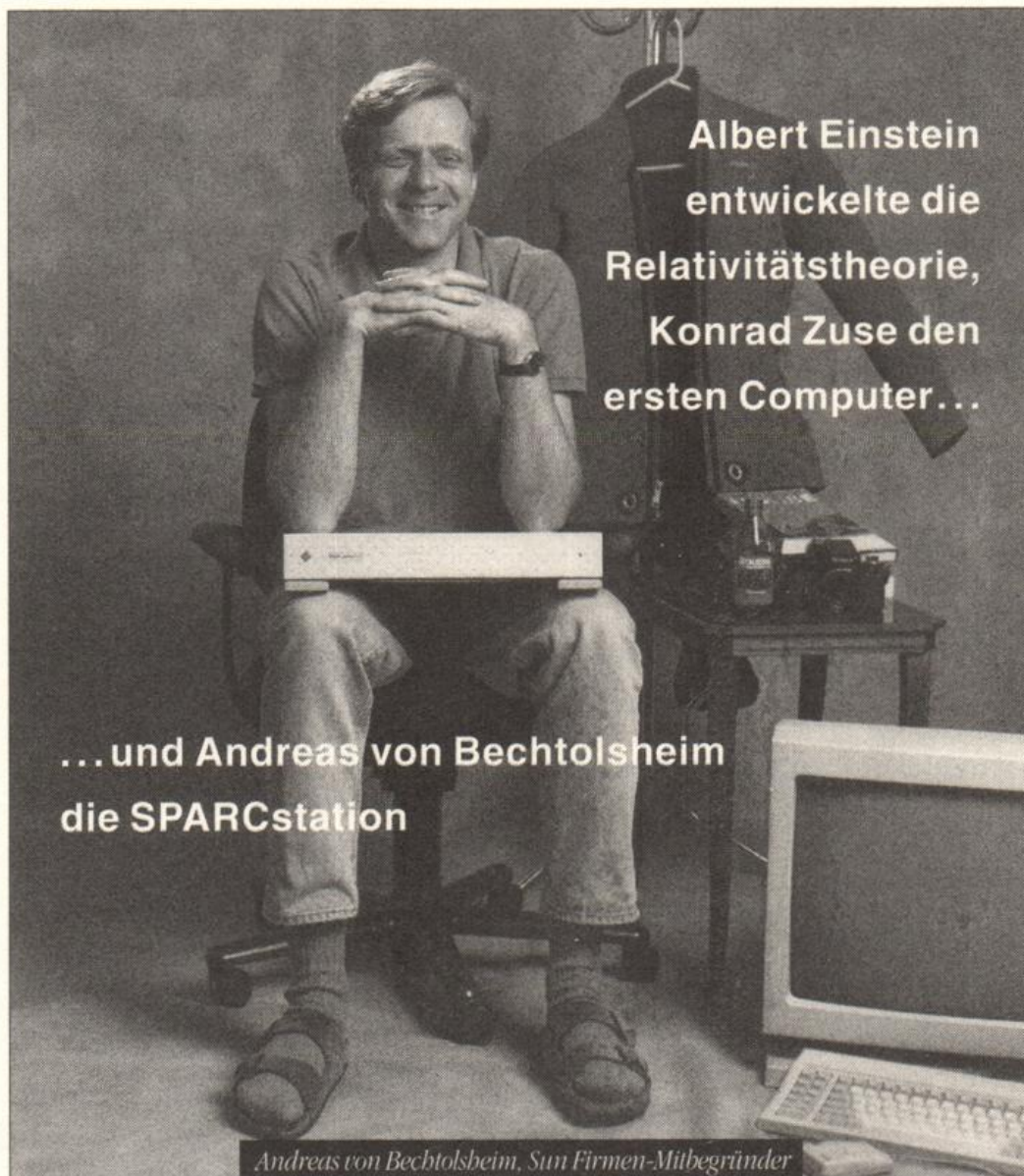
Das 1987 gegründete Institut ist Eigentümer eines Archivs, das die Druckvorlagen der Werke von Georg Lukács, Teile seines Nachlasses sowie Korrespondenzen umfaßt.

Das Institut hat u.a. die Aufgabe, Forschungen auf der Grundlage des Werkes von Georg Lukács international und interdisziplinär weiterzuführen. Es ist Träger von Drittmittelprojekten im Bereich der Sozialwissenschaften, zu denen jeweils Projektpapiere erscheinen.

Das Institut gibt in Verbindung mit dem Lukács-Archiv, Budapest, und der ungarischen Lukács-Stiftung die Gesamtausgabe der Werke des Philosophen unter Leitung von Prof. Benseler heraus. Daneben gibt es eine eigene Reihe, die Forschungsergebnisse und Kongresse dokumentiert.

Kuratorium: Iring Fetscher, Frankfurt; Hans-Heinz Holz, Groningen; Jürgen Jahn, Berlin; Ferenc Janossy, Budapest; Eva Káradi, Budapest; Sebastian Kleinschmidt, Berlin; Guido Oldrini, Bologna; Nikolas Tertulian, Paris; László Sziklai, Budapest; Denes Zoltai, Budapest.

Vorstand: Prof. Dr. jur. Frank Benseler (FB 1)
Prof. Dr. phil. Arno Klönne (FB 1)
Wiss. Ang. Rainer Greshoff (FB 1)



Albert Einstein
entwickelte die
Relativitätstheorie,
Konrad Zuse den
ersten Computer...

...und Andreas von Bechtolsheim
die SPARCstation

Andreas von Bechtolsheim, Sun Firmen-Mitbegründer

Als Andreas von Bechtolsheim Student der Stanford Universität war, konnte er nirgends eine Workstation bekommen. Leistungsfähige, offene Computersysteme gab es damals noch nicht.

Also baute er sich selbst eine – die erste Sun Workstation.

Heute sind Sun Workstations überall. In Hochschulen und Forschungszentren machen Anwender täglich neue Entdeckungen mit ihnen.

Das können Sie auch! Für Sie als Student, Angehöriger einer Fachhochschule oder Mitarbeiter eines deutschen Großforschungsinstituts haben wir mit *SunCampus* ein besonderes Programm parat: Über die Merisel GmbH können Sie Ihre eigene Sun SPARCstation zu einem äußerst attraktiven Preis erwerben.

Schon die Einstiegsmodelle der SPARCstations bieten die Rechenleistung, Erweiterbarkeit, Grafikqualität und Netzwerkeigenschaften einer Hochleistungs-RISC Workstation. Und durch die UNIX Betriebssystemumgebung Solaris stehen Ihnen mehr als 7500 SPARCware Applikationen zur Verfügung.

Andreas von Bechtolsheim mußte sich seine Sun Workstation einst selbst bauen. Sie können Ihre viel einfacher bekommen – über das *SunCampus* Programm von Merisel.

MERISEL GmbH, Telefon: 081 42/291-366, Fax: 081 42/291-425

MERISEL
World Class Distribution

 Sun

© 1992 Sun Microsystems, Inc., Sun Microsystems und das Sun Logo sind eingetragene Warenzeichen der Sun Microsystems, Inc. Sun und IPX sind Warenzeichen der Sun Microsystems, Inc. Alle SPARC Warenzeichen sind Warenzeichen oder eingetragene Warenzeichen von SPARC International Inc. Sun Microsystems ist exklusiver Lizenznehmer der SPARCstation. Alle anderen genannten Firmen und Produktbezeichnungen sind eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Hersteller.

Organe, Gremien und Einrichtungen

Rektor:

Prof. Dr.-Ing. Hans Albert Richard
dienstlich: Raum B 2.324
Tel.: (0 52 51) 60 - 25 60
Vorzimmer: Reg.-Angestellte Marita Elfers

Rektorat:

Vorsitzender:
weitere Mitglieder:

Prof. Dr.-Ing. Hans Albert Richard
Kanzler Ulrich Hintze
Prorektoren:
Prof. Dr. phil. Gerhard Allroggen
Prof. Dr. agr. Volker Paul
Prof. Dr. rer. pol. Bernd Rahmann
Prof. Dr. rer. nat. Horst Ziegler
Dienstzimmer der Prorektoren:
Raum B 2.238
Tel. (0 52 51) 60 - 25 50

Pressestelle:

Reg.-Angestellter Werner Szolnoki
Raum: B 2.347, Tel. 60 - 25 48

Wiss. Beratung
für Rektorat und Fachbereiche:

Wiss. Ang. Ann Brünink, M. A. phil.
Raum: B 2.337, Tel. 60 - 25 63

Senat:

Vorsitzender:
Mitglieder
Gruppe der Professoren:

Prof. Dr.-Ing. Hans Albert Richard

Prof. Dr. jur. Frank Benseler (FB 1)
Prof. Dr.-Ing. Berthold Bitzer (FB 16)
Prof. Dr. phil. Peter Freese (FB 3)
Prof. Dr. rer. nat. Uwe Kastens (FB 17)
Prof. Dr.-Ing. Hubert Wilhelm Klein (FB 11)
Prof. Dr.-Ing. Hansjürgen Klemm (FB 13)
Prof. Dipl.-Ing. Bernhard Meierfrankenfeld (FB 10)
Prof. Dr. rer. nat. Harald Overhof (FB 6)
Prof. Dr. rer. pol. Otto Rosenberg (FB 5)
Prof. Dr.-Ing. Ralf-Jürgen Tuminski (FB 18)
Prof. Dr. phil. Gerhard Tulodziecki (FB 2)
Prof. Dr.-Ing. Jürgen Voß (FB 14)

Gruppe der
Wissenschaftlichen
Mitarbeiter:

Akad. Rat Dr.-Ing. Ferdinand Ferber (FB 10)
Oberingenieur Dr.-Ing. Norbert Fröhleke (FB 14)
Wiss. Angestellte Dipl. Päd. Evelyn Geisler (FB 2)
Wiss. Angestellte Dipl.-Inf. Ursula Schwolke (FB 17)

Gruppe der Studenten:

Kai-Uwe Flormann (FB 5)
Beate Hense (FB 3)
Rainer Schmidtke (FB 14)
Nicole Thomann (FB 5)

Gruppe der
nichtwissenschaftlichen
Mitarbeiter:

Reg. Angestellter Ulrich Frehse (ZV)
Reg. Angestellte Paula Reinhardt (AVMZ)

Konvent

Vorsitzender: N. N.

Stellvertreter: N. N.
N. N.
N. N.

Mitglieder

Gruppe der Professoren: Prof. Dipl.-Ing. Anton Aldejohann (FB 14)
Prof. Dr.-Ing. Ludwig Cambeis (FB 14)
Prof. Hermann K. Ehmer (FB 4)
Prof. Dr. Claus Gnutzmann (FB 3)
Prof. Dipl.-Ing. Holger Haag (FB 7)
Prof. Dr. et Lic. rer. pol. Werner Herold (FB 5)
Prof. Dipl.-Phys. Hans Klasen (FB 15)
Prof. Dr. arg. Norbert Lütke-Entrup (FB 9)
Prof. Dr. rer. nat. Otto Meltzow (FB 17)
Prof. Dipl.-Ing. Manfred Miethel (FB 18)
Prof. Dr. rer. nat. Hans-Ulrich Moritz (FB 13)
Prof. Dr.-Ing. Manfred Pahl (FB 10)
Prof. Dipl.-Ing. Hans-Jürgen Petry (FB 11)
Prof. Dr. rer. pol. Otto Rosenberg (FB 5)
Prof. Dr.-Ing. M. Mohsen Saadat (FB 12)
Prof. Dr.-Ing. Gerhard Sachs (FB 16)
Prof. Dr. rer. nat. Werner Schwermann (FB 6)
Akad. Oberrat PD Dr. phil. Volker Szmula (FB 1)
Prof. Dr. rer. nat. Gerd Szwillus (FB 17)
Prof. Dr. phil. Manfred Wetzler (FB 2)

Gruppe der Wissenschaftlichen Mitarbeiter:

Wiss. Angestellter Ulrich Busse (FB 3)
Lektorin Maitrise lic. Annie Birkemeier (FB 3)
Wiss. Angestellter Dr.-Ing. Dietrich Fränken (FB 14)
Akad. Oberrat Dr. rer. nat. Thomas Hangleiter (FB 6)
Wiss. Angestellter Dr. phil. Pedro Juan i Tous (FB 3)
Akad. Oberrat Dr.-Ing. Reiner Numrich (FB 10)
Wiss. Angestellte Dipl.-Kff. Maria Rodehuth (FB 5)

Gruppe der Studenten:

Kai-Uwe Flormann (FB 5)
Kerstin Fricke (FB 17)
Beate Hense (FB 3)
Sebastian Hoffmann (FB 14)
Rainer Schmidtke (FB 14)
Nicole Thomann (FB 5)
Jörg Vogt (FB 5)

Gruppe der nichtwissenschaftlichen Mitarbeiter:

Reg. Angestellte Edeltraud Behm (FB 7)
Laboringenieur Hans-Günter Borgmeier (FB 10)
Reg. Angestellter Michael Hellmich (ZV)
Reg. Angestellte Annegret Quest (FB 18)
Reg. Angestellte Paula Reinhardt (AVMZ)
Laboringenieur Bernhard Stute (FB 14)
Reg.-Angestellter Tibor Werner Szolnoki (ZV)

Kuratorium

Vorsitzender:

Wilhelm Lücke

Bürgermeister der Stadt Paderborn, MdL

stv. Vorsitzender:

Dr. jur. Thomas Uppenkamp,

Stadtdirektor der Stadt Meschede

weitere Mitglieder:

Dorothee Baumgarten

Bürgermeisterin der Stadt Höxter

Hubertus Benteler

Vorstandsmitglied der Benteler Werke AG

Friedrich Bremer

Intendant der Westfälischen Kammerspiele

N. N.

AStA-Vorsitzender

Ulrich Hintze

Kanzler der Universität-GH-Paderborn

Bernhard Hollenbeck

Kreisvorsitzender des DGB

Helmut Holtgrewe

Stadtdirektor der Stadt Soest

Dr. agr. Giesbert Kley

Geschäftsführer der Deutschen Saatveredelung, Lippstadt

Joseph Köhler

Ehrenlandrat des Kreises Paderborn,

Dr. rer. pol. Anton Osterhus,

Vorstandsmitglied der PESAG AG

Prof. Dr.-Ing. Hans Albert Richard

Rektor der Universität-GH-Paderborn

Dr. jur. Werner Schmeken

Stadtdirektor der Stadt Paderborn

Walter Stich

Regierungspräsident Detmold

Reinhard Trinius

Oberstudienrat a.D., MdL

Wilhelm Vockel

Geschäftsführer des Arbeitgeberverbandes

Paderborn, Büren, Warburg, Höxter e.V.

Franz-Josef Weber

Oberstudiendirektor a.D.

Ständige Kommissionen

Kommission für Planung und Finanzen:
Vorsitzender: Prorektor Prof. Dr. rer. pol. Bernd Rahmann (FB 5)
weitere Mitglieder: N. N.

Kommission für das Bibliothekswesen:
Vorsitzender: N. N.
weitere Mitglieder: N. N.

**Kommission für Lehre, Studium
und Studienreform:**
Vorsitzender: Prorektor Prof. Dr. phil. Gerhard Allroggen (FB 4)
weitere Mitglieder: N. N.

Unterkommission für Lehramtsstudiengänge:
Vorsitzender: N. N.
weitere Mitglieder: N. N.

**Kommission für Forschung und wissen-
schaftlichen Nachwuchs:**
Vorsitzender: Prorektor Prof. Dr. rer. nat. Horst Ziegler (FB 6)
weitere Mitglieder: N. N.

Gleichstellungskommission des Senats:
Vorsitzender: N. N.
weitere Mitglieder: N. N.

Die den ständigen Kommissionen während der akademischen Jahre 1993/94 und 1994/95 angehörenden Mitglieder werden vom Senat zu Beginn des WS 1993/94 gewählt.

Zentrale Hochschulverwaltung

Warburger Straße 100, 33098 Paderborn, Gebäude B
Telefon: (0 52 51) 60-0

Sprechstunden			
der allgemeinen Verwaltung:			
	Mo – Di	7.30 – 16.00 Uhr	
	Mi – Fr	7.30 – 15.30 Uhr	
			Zi. App.
Kanzler:	Ulrich Hintze		B 2.313 25 57
	Vorzimmer:		
	Reg.-Angestellte		
	Elisabeth Klinicke		B 2.320 25 58
	Vertreter:		
	Ltd. Reg. Direktor		
	Dr. Friedrich-Jürgen Sommer		B 1.320 25 31
Justitiariat:	Regierungsrätin		
	Barbara Hügemann		B 2.219 25 45
	Reg. Ang. Ulrich Frehse		B 2.207 25 40
	Reg.-Ang. Dr. Burckhard Sinemus		B 1.201 30 72
Pressestelle:	Reg.-Ang. T.W. Szolnoki		B 2.347 25 48
Dezernat 1:	Dezernent:		
Allgemeine Verwaltung, Haushalts-, Rechnungs- und Kassenwesen, Beschaffung	Oberregierungsrat Siegfried Kretschmer		B 2.310 25 56
1.1 Allgemeine Verwaltung	Regierungsamtsrat Helmut Kirchhoff		B 2.209 25 42
1.2 Haushalts-, Rechnungs- und Kassenwesen	Regierungsamtmann Reiner Becker		B 2.205 32 31
1.3 Beschaffung	Reg.-Ang. Winfried Schuster		B 1.231 25 18
1.4 Drittmittelverwaltung	Regierungsamtsrat Rudolf Paletta		B 2.211 25 39
Dezernat 2:	Dezernent:		
Planung und Entwicklung	Regierungsdirektor Jürgen Plato		B 2.245 25 52
2.1 Hochschulstruktur, Kapazitätsangelegenheiten, Haushaltsplanung	Regierungsrat Lothar Pelz		B 2.248 25 53
2.2 Grundsatzfragen des Lehr- und Studienbetriebes, Fort- und Weiterbildung Studien- und Prüfungs- ordnungen, Promotions- und Habilitationenordnungen	Reg.-Angestellter Ernst Mandel		B 2.341 25 65
2.3 Statistik und Datenverarbeitung (VRZ)	Reg.-Angestellter Thomas Schwalk		H 2.107 25 51

2.4 Allg. Forschungs- angelegenheiten, Forschungsförderung und -planung,	Reg.-Angestellte Dr. Anke Backer	B 2.232	25 68
---	-------------------------------------	---------	-------

Dezernat 3:	Dezernent:	Zi	App.
Akademische und Studentische Angelegenheiten	Reg.-Angestellter Alf Hinsenkamp	B 1.331	25 34
3.1 Hochschulrechtliche, akademische und hochschulpolitische Angelegenheiten	N. N.	B 1.334	30 49
3.2 Allgem. Studien- angelegenheiten, Vergütung für Lehr- beauftragte und Wahlamt	N. N.	B 1.334	30 49
3.3 Studentensekretariat	Regierungsoberinspektorin Helga Rehling	B 0.304	25 01
3.4 Akademisches Auslandsamt	Reg.-Angestellte Dr. Sylvia Drovs-Senfilo	V 1.101	32 08
3.5 Prüfungsangelegenheiten, Zentrales Prüfungs- sekretariat	Regierungsoberinspektor Norbert Lengeling	B 0.310	25 03
3.6 Hochschulsport	Reg.-Angestellter Dieter Thiele	V 1.107	24 56

Dezernat 4:	Dezernent:		
Organisation und Personal	Ltd. Regierungsdirektor Dr. Friedrich-Jürgen Sommer	B 1.320	25 31
4.1 Organisation der Hochschulverwaltung, Allgemeine Personal- angelegenheiten	Regierungsrat Eugen Kaeder	B 1.216	25 12
4.2 Personalangelegenheiten der Beamten und Wiss. Angestellten	Regierungsoberamtsrat Manfred Hagenbach	B 1.223	25 15
4.3 Personalangelegenheiten der Angestellten und Lohnempfänger	Regierungsoberamtsrat Konrad Bee	B 1.323	25 32
4.4 Sonstige Personal- angelegenheiten (stud. und wiss. Hilfs- kräfte, aus Dritt- und sonstigen Mitteln bezahltes Personal)	Regierungsamtmann Christoph Schön	H 2.306	28 52

4.5	Wirtschaftliche Angelegenheiten der Bediensteten (Beihilfen, Reisekosten, Trennungsentschädigung, Wohnungsfürsorge)	Reg.-Angestellter Manfred Ortwein	B 1.218	25 13
-----	---	--------------------------------------	---------	-------

Dezernat 5:	Dezernent:	Zi	App.
Bau- und Liegenschaftsangelegenheiten Betriebstechnische Angelegenheiten	Regierungsbaudirektor Lutz Petersen	B 1.303	25 25
5.1 Bauangelegenheiten	Regierungsamtsrat Peter Smits	B 1.201	25 06
5.2 Liegenschaftsangelegenheiten	Regierungsbauoberamtsrat Reiner Jakobs	TVZ 1-104	24 75
5.4 Betriebstechnische Angelegenheiten	Reg.-Angestellter Günter Hannich	B 1.301	25 24
5.5 Sicherheitsangelegenheiten	Reg.-Angestellte Dr. Martina Gerdes-Kühn	B 1.317	25 30
5.6 Angelegenheiten der GefahrstoffVO und Abfall- Entsorgung			

Verwaltung der Abteilungen Verwaltungsleiter in Höxter:	Reg.-Angestellter Horst Grote	Tel.: (0 52 71) 68 71 04
in Meschede:	Regierungsamtsmann Heinz Schlenke	Tel.: (02 91) 9 91 00
in Soest:	Regierungsamtsmann Bernhard Knoche	Tel.: (0 29 21) 3 78-1 99

Studentensekretariat

Sprechstunden:	Mo – Fr 9.00– 12.00 Uhr Do 13.00 – 15.00 Uhr
Leiterin:	Regierungsoberinspektorin Helga Rehling Raum: B 0.304, Tel.: 60 - 25 01
Bearbeiter: Lehramts-, Diplom und Magister-Studiengänge:	Reg.-Angestellte Barbara Hoffmeister Raum: B 0.317, Tel.: 60 - 25 47 Reg.-Angestellte Elke Vogt Raum: B 0.317, Tel.: 60 - 25 47
Integrierte Studiengänge und Auswahlverfahren:	Reg.-Hauptsekretär Hans-Jürgen Fischer Raum: B 0.312, Tel.: 60 - 25 04 Reg.-Angestellte Birgit Berhörster Raum: B 0.317, Tel.: 60 - 25 47 Reg.-Angestellter Franz Mürhoff Raum: B 0.312, Tel.: 60 - 25 04 Reg.-Angestellte Rita Segin Raum: B 0.312, Tel.: 60 - 25 04 Reg.-Angestellte Heike Blömeke Raum: B 0.317, Tel.: 60 - 25 47
Fachhochschul-Studiengänge und Auswahlverfahren:	Reg.-Angestellte Ilona Wegener Raum: B 0.307, Tel.: 60 - 25 02 Regierungsinspektor Stefan Schäferbarthold Raum: B 0.307, Tel.: 60 - 25 02
Aufgabenbereich:	Information von Bewerbern über Studienmöglich- keiten, Zugangs- und Einschreibevoraussetzun- gen, Bewerbungsverfahren, Zulassung zum Studium, Durchführung der Einschreibung, Belegung, Rückmeldung, Beurlaubung, Exmatrikulation

Akademisches Auslandsamt

- Leiterin: Reg.-Angestellte Dr. phil. Sylvia Drovs-Senfilo
Raum: V1-101, Tel.: 60 - 32 08
- Aufgabenbereich: a) Pflege der internationalen Hochschulbeziehungen;
Ausbau und Durchführung der Kooperationsvereinbarungen;
Austauschprogramme mit ausländischen Hochschulen;
Beratung deutscher Studenten über Studienmöglichkeiten
im Ausland und Auslandsstipendien; Betreuung der
Studentenmobilitätsprogramme der EG (ERASMUS etc.);
Vorauswahl für Stipendien des DAAD und der Fulbright-
Kommission
Organisation von Sprach- und Sommerkursen
Zusammenarbeit mit den verschiedenen Stifter- und Förder-
organisationen (z.B. DAAD, AvH, DFG, CDG, DFJW,
EG) und Verwaltung der Stipendien und Fördermittel
Betreuung des Gästehauses der Universität
Mithilfe bei der Zimmervermittlung an Austauschstudenten
- Sprechstunden: Mo, Mi, Do 10.00 – 12.00 Uhr
Do 13.30 – 15.00 Uhr
- Sachbearbeiter: Wiss. Angestellte Elisabeth Hoffmann
Reg.-Angestellte Barbara Stenger
Raum: V1-203, Tel.: 60 - 24 52
Reg.-Angestellte Susanne Becker
Raum: V1-104, Tel.: 60 - 24 50
N.N.
Raum: V1.104, Tel: 60 - 24 50
- Aufgabenbereich: b) Einstufung ausländischer Zeugnisse, Feststellung von
Zulassungsvoraussetzungen und Studienbedingungen
für ausländische Studienbewerber in der Bundesrepublik
Deutschland, Zulassung ausländischer Studienbewerber
zum Studium
Immatrikulation, Rückmeldung, Beurlaubung,
Exmatrikulation ausländischer Studenten im Deutschkurs
Betreuung ausländischer Hochschulangehöriger (u.a. Ein-
führungsveranstaltungen für Studienanfänger, Studienreisen,
Stützkurse, Tutorenprogramme)
Mittelverwaltung für Betreuungsmaßnahmen, Kontakt- und
Studienabschlußstipendien.
- Sprechstunden: Mo, Mi, Do 10.00 – 12.00 Uhr
Do 13.30 – 15.00 Uhr
- Sachbearbeiter: N. N.

Deutschkurse für ausländische Studienbewerber

- Sprechstunden:** Sprechstunden der Kursleiterin und der Lehrenden sind dem Aushang zu entnehmen.
- Ort und Zeit der Kurse sind aufgeführt bei den Lehrveranstaltungen des Fachbereichs 2 (Sonstige Veranstaltungen).
- Leiterin:** Prof. Dr. phil. Waltraut Schöler (FB 2)
Wolff-Metternich-Str. 9, 33102 Paderborn
Tel.: (0 52 51) 3 20 32
Raum: H 6.138, Tel.: 60-29 43/45

Brückenkurse

- Sprechstunden:** Sprechstunden der Dozenten und Veranstaltungsplan werden vor Semesterbeginn durch Aushang bekanntgegeben. Außerdem sind Ort und Zeit der Kurse bei den Lehrveranstaltungen der Fachbereiche 5, 6, 10, 13, 14 und 17 zu finden.
- Brückenkursleiter Deutsch:** Dr. phil. Werner Graf (FB 3)
Pohlweg 30, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 56 98
Raum: H 5.142, Tel.: 60 - 29 21
- Wiss. Angestellter:** Dr. phil. Bernhard Doppler (FB 3)
Friedrichstraße 25, 33615 Bielefeld,
Tel.: (05 21) 12 19 63
Raum: H 5.142, Tel.: 60 - 29 21
- Brückenkursleiter Englisch:** Dr. phil. Hans-Martin Braun (FB 3)
Hochstiftstraße 16, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 43 84
Raum: H 5.146, Tel.: 60 - 29 23
- Wiss. Angestellter:** Dr. phil. Georg Wagner (FB 3)
Holsteiner Weg 50, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 4 89 64
Raum: H 5.146, Tel.: 60 - 29 23
- Brückenkursleiter Mathematik:** Dr. rer. nat. Michael Orlob (FB 17)
Jüddeldamm 18, 33097 Rietberg,
Tel.: (0 52 44) 73 22
Raum: H 5.139, Tel. 60 - 29 20
- Wiss. Mitarbeiter:** Dr. techn. Dipl.-Ing. Gunther Gensch (FB 17)
Bachstr. 4, 33154 Salzkotten,
Tel.: (0 52 58) 47 44
Raum: H 5.139, Tel. 60 - 29 20

Anschriften der Fachbereiche – Dekanate und Fachbereichsräte –

Fachbereich 1:	Philosophie, Geschichte, Geographie, Religions- und Gesellschaftswissenschaften
Anschrift:	Universität - Gesamthochschule - Paderborn Fachbereich 1 Pohlweg 55 33098 Paderborn
Telefon:	(0 52 51) 60 - 23 48
Dekan:	Prof. Dr. phil. Holm Tetens
Prodekan:	Prof. Dr. rer. nat. Hans-Karl Barth
Dekanat:	Elisabeth Heiny, Fachbereichssekretärin Raum N 3.101 Tel.: App. 23 47 Sprechstunden: Mo – Fr 9.00 – 12.00 Uhr
Fachbereichsrat	
a) Professoren	Prof. Dr. rer. nat. Hans-Karl Barth Prof. Dr. theol. Jürgen Ebach Prof. Dr. phil. Dieter Flach Prof. Dr. theol. Hubert Frankemölle Prof. Dr. phil. Gerhard Fuchs Prof. Dr. phil. Jörg Jarnut Prof. Dr. phil. Arno Klönne Prof. Dr. phil. Rainer Piepmeier Prof. Dr. phil. Holm Tetens
b) wiss. Mitarbeiter	Wiss. Angestellter Dipl. Soz. Detlef Jahn Wiss. Angestellter Christoph Kann
c) Studenten	Ulrike Sals Britta-Charlotte Treue
d) nichtwiss. Mitarbeiter	Reg.-Angestellte Elke Gellhaus

Fachbereich 2:	Erziehungswissenschaft, Psychologie, Sportwissenschaft
Anschrift:	Universität - Gesamthochschule - Paderborn Fachbereich 2 Warburger Straße 100 33098 Paderborn
Telefon:	(0 52 51) 60 - 29 45
Dekan:	Prof. Dr. phil. Peter Schneider
Prodekan:	N. N.
Dekanat:	Annette Schubert, Fachbereichssekretärin Raum: H 6.143 Tel.: App. 29 45 Sprechstunden: Mo – Fr 9.00 – 12.00 Uhr

Fachbereichsrat	
a) Professoren	Professorin Dr. rer. nat. Anette Engfer Prof. Dr. phil. Helmar Frank Prof. Dr. phil. Günter Hagedorn Prof. Dr. phil. habil. Eckard König Prof. Dr. med. Heinz Liesen Prof. Dr. phil. Peter Schneider Prof. Dr. med. Michael Weiß
b) wiss. Mitarbeiter	Wiss. Angestellte Dipl. Päd. Evelyn Geisler Dipl. Sportlehrer Reinhard Thierer
c) Studenten	Cornelia Dufftert Astrid Raasch
d) nichtwiss. Mitarbeiter	–

Fachbereich 3: Sprach- und Literaturwissenschaften

Anschrift:	Universität - Gesamthochschule - Paderborn Fachbereich 3 Warburger Straße 100 33098 Paderborn
Telefon:	(0 52 51) 60 - 28 77
Telefax:	(0 52 51) 60 - 32 34
Dekanin:	Professorin Dr. phil. Jutta Langenbacher-Liebrott Sprechstunde: nach Vereinbarung
Prodekan:	N. N.
Dekanat:	Marianne Meier, Fachbereichssekretärin Raum: H 3.140 Tel.: App. 28 77 Sprechstunden: Mo – Fr 9.00 – 12.00 Uhr

Fachbereichsrat	
a) Professoren	apl. Prof. Dr. phil. Arnold Arens Prof. Dr. phil. Rolf Breuer Professorin Dr. phil. Elisabeth Feldbusch Prof. Dr. phil. Claus Gnutzmann Professorin Dr. phil. Jutta Langenbacher-Liebrott Prof. Dr. phil. Hartmut Steinecke Prof. Dr. phil. Hans-Hugo Steinhoff
b) wiss. Mitarbeiter	Wiss. Assistent Dr. phil. Günter Helmes Wiss. Angestellter Dr. phil. Fritz Wahrenburg
c) Studenten	Sören Eberhardt Charis Goer
d) nichtwiss. Mitarbeiter	Reg.-Angestellte Marianne Meier

Fachbereich 4:

Kunst, Musik, Gestaltung

Anschrift:	Universität - Gesamthochschule - Paderborn Fachbereich 4 Warburger Straße 100 33098 Paderborn
Telefon:	(0 52 51) 60 - 29 57
Dekanin:	Professorin Dr. phil. Silke Leopold Sprechstunde: nach Vereinbarung Raum H 7.232
Prodekan:	Prof. Dipl.-Ing. Hubert Krawinkel
Dekanat:	Birgit Bröckling, Fachbereichssekretärin Raum: H 7.235 Tel.: App. 29 57 Sprechstunde: Mo – Fr 9.00 – 12.00 Uhr
Fachbereichsrat	
a) Professoren	Prof. Dr. phil. Detlef Altenburg Prof. Dr. phil. Hans Günther Bastian Prof. Hermann K. Ehmer Prof. Dr. phil. Wilfried Fischer Professorin Dr. phil. Helga Kämpf-Jansen Prof. Hermann-Josef Keyenburg Prof. Dipl.-Ing. Hubert Krawinkel Professorin Dr. phil. Silke Leopold Professorin Dorothea Reese-Heim
b) wiss. Mitarbeiter	Wiss. Angestellte Angelika Behrer Wiss. Assistent Dr. phil. Georg Maas
c) Studenten	Dorothe Grote Oliver Huck
d) nichtwiss. Mitarbeiter	Reg.-Angestellte Birgit Bröckling

Fachbereich 5:

Wirtschaftswissenschaften

Anschrift:	Universität - Gesamthochschule - Paderborn Fachbereich 5 Warburger Straße 100 33098 Paderborn
Telefon:	(0 52 51) 60-21 08
Dekan:	Prof. Dr. sc. pol. habil. Wilfried Fuhrmann Sprechstunde: nach Vereinbarung Raum C 4.301
Prodekan:	Prof. Dr. rer. pol. habil. Wolfgang Weber
Dekanat:	Anna Wächter, Fachbereichssekretärin Raum: C 4.304 Tel.: App. 21 08 Sprechstunden: Mo – Fr 8.00 – 12.00 Uhr

Fachbereichsrat
a) Professoren

Prof. Dr.-Ing. habil. Wilhelm Dangelmaier
Prof. Dr. rer. pol. Peter Dobias
Prof. Dr. sc. pol. habil. Wilfried Fuhrmann
Prof. Dr. rer. oec. Horst Gräfer
Prof. Dr. phil. Klaus Kleibohm
PD Dr. rer. pol. Peter Liepmann
Professorin Dr. rer. pol. Bettina Schiller
Prof. Dr. rer. pol. habil. Wolfgang Weber
Prof. Dr. rer. pol. Peter Weinberg

b) wiss. Mitarbeiter

Wiss. Assistent Dr. rer. pol. Ulrich Kazmierski
Wiss. Angestellter Dipl.-Kfm. Andreas Walter

c) Studenten

Nicole Thomann
Markus Vogel

d) nichtwiss. Mitarbeiter

Techn. Angestellter Franz Kramer

Fachbereich 6:

Physik

Anschrift:

Universität - Gesamthochschule - Paderborn
Fachbereich 6
Warburger Straße 100
33098 **Paderborn**

Telefon:

(0 52 51) 60-26 78/26 79

Dekan:

Prof. Dr. rer. nat. Manfred Euler
Sprechstunde: nach Vereinbarung
Raum A 1.239

Prodekan:

Prof. Dr. rer. nat. Jürgen Mimkes

Dekanat:

Irmgard Vahle, Fachbereichssekretärin
Raum: A 1.241
Tel.: App. 26 79
Sprechstunden: Mo – Fr 9.00 – 12.00 Uhr

Fachbereichsrat
a) Professoren

Prof. Dr. rer. nat. Karl-Heinz Anthony
Prof. Dr. rer. nat. Manfred Euler
Prof. Dr. rer. nat. Wilfried B. Holzapfel
Prof. Dr. rer. nat. Jürgen Mimkes
Prof. Dr. rer. nat. Wolf von der Osten
Prof. Dr. rer. nat. Dietrich Primas
Prof. Dr. rer. pol. Lothar Schneider
Prof. Dr. rer. nat. Wolfgang Sohler
Prof. Dr. rer. nat. Johann-Martin Spaeth

b) wiss. Mitarbeiter

Wiss. Angestellter Dipl.-Phys. Matthias Linde
Wiss. Angestellter Dipl.-Phys. Ulrich Rust

c) Studenten

Ulrike Gallasch
Bernhard Newe

d) nichtwiss. Mitarbeiter

Laboringenieur Bernhard Volmer

Fachbereichsrat

a) Professoren

Prof. Dr. agr. Friedrich-Wilhelm Borgmann
Prof. Dr. agr. Hans-Ulrich Hensche
Prof. Dr. agr. Norbert Lütke-Entrup
Prof. Dr. sc. agr. Jobst Oehmichen
Prof. Dr. agr. Volker Paul
Prof. Dr. agr. Heinrich Schulte-Sienbeck
Prof. Dr. sc. agr. Reinhard Schüttert
Prof. Dr. agr. Ludwig Volk

b) Studenten

Alfred von Gescher
Jürgen Nieske

c) Mitarbeiter

Reg.-Angestellte Brigitte Dietz
Techn. Angestellter Dr. agr. Franz-Ferdinand Gröbblinghoff

Fachbereich 10:

Maschinentechnik

Anschrift:

Universität - Gesamthochschule - Paderborn
Fachbereich 10
Pohlweg 47-49
33098 **Paderborn**

Telefon:

(0 52 51) 60-22 54

Dekan:

Prof. Dr.-Ing. Rainer Koch

Prodekan:

Prof. Dr.-Ing. Walter Jorden

Dekanat:

Waltraud Spieker, Fachbereichssekretärin
Raum: P1 3.16
Tel.: App. 22 55
Sprechstunden: Mo – Fr 9.00 – 12.00 Uhr

Fachbereichsrat

a) Professoren

Prof. Dr.-Ing. Fritz Dohmann
Prof. Dr.-Ing. Dieter Gorenflo
Prof. Dr.-Ing. Ortwin Hahn
Prof. Dr.-Ing. Walter Jorden
Prof. Dr.-Ing. Rainer Koch
Prof. Dr.-Ing. Detlef Löhe
Prof. Dr.-Ing. Joachim Lückel
Prof. Dipl.-Ing. Elmar Sieben
Prof. Dipl.-Ing. Udo Zelder

b) wiss. Mitarbeiter

Akad. Oberrat Dr.-Ing. Reiner Numrich
Wiss. Assistent Dipl.-Ing. Wolfgang Schütte

c) Studenten

Brigitta Gänsicke
Marc Wick

d) nichtwiss. Mitarbeiter

Laboringenieur Johannes Kolsch

Fachbereich 11:

Maschinenbau – Datentechnik

Anschrift: Universität - Gesamthochschule - Paderborn
Abteilung Meschede
Fachbereich 11
Lindenstraße 53
59872 **Meschede**

Telefon: (02 91) 9 91 00

Dekan: Prof. Dr.-Ing. Wolfgang Oevenscheidt
Sprechstunde: nach Vereinbarung
Raum 8.1

Prodekan: Prof. Dr.-Ing. Hubert Wilhelm Klein

Dekanat: Monika Hesse, Fachbereichssekretärin
Raum: 8.3
Sprechstunden: Mo – Fr 9.00 – 12.00 Uhr

Fachbereichsrat

a) Professoren

Prof. Dipl.-Ing. Siegfried Geipel
Prof. Dr.-Ing. Paul Gronau
Prof. Dipl.-Ing. Rudolf Hölker
Prof. Dr.-Ing. Hubert Wilhelm Klein
Prof. Dr.-Ing. Wolfgang Oevenscheidt
Prof. Dipl.-Ing. Wolfgang Tillner
Prof. Dr.-Ing. Wolfgang Wiedenroth
Prof. Dr.-Ing. Detlef Wirries

b) Studenten

Thomas Drillich
Frank Heitplatz

c) Mitarbeiter

Techn. Angestellter Dipl.-Ing. Rainer Hofmann
Techn. Angestellter Andreas Stracke

Fachbereich 12:

Maschinenbau – Automatisierungstechnik

Anschrift: Universität - Gesamthochschule - Paderborn
Abteilung Soest
Fachbereich 12
Steingraben 21
59494 **Soest**

Telefon: (0 29 21) 3 78 – 1 30 (1 31)

Dekan: N. N.
Sprechstunde: nach Vereinbarung
Raum 1315

Prodekan: N. N.

Dekanat: Roswitha Stumpf, Fachbereichssekretärin
Raum: 1306
Tel.: App. 1 30
Sprechstunde: Mo – Fr 10.00 – 12.00 Uhr
Mo – Fr 13.30 – 14.00 Uhr

Fachbereichsrat
a) Professoren

Prof. Dr.-Ing. Reiner Dudziak
Prof. Dr. rer. pol. Hermann-Josef Elias
Prof. Dipl.-Ing. Otto Kleffmann
Professorin Dr.-Ing. Anne Suse Schulz-Beenken
Prof. Dr.-Ing. Erich Schürmann
Prof. Dr.-Ing. Franz Stemmer

b) Studenten

Evelyn Overhage
Thorsten Schleef

c) Mitarbeiter

Laboringenieur Heinrich Heitkamm
Laboringenieur Wolfgang Korz

Fachbereich 13:

Chemie und Chemietechnik

Anschrift:

Universität - Gesamthochschule - Paderborn
Fachbereich 13
Warburger Straße 100
33098 Paderborn

Telefon:

(0 52 51) 60-21 45

Dekan:

N. N.
Sprechstunde: nach Vereinbarung
Raum J 2.317

Prodekan:

N. N.

Dekanat:

Dagmar Comisel, Fachbereichssekretärin
Raum: J 2.319
Tel.: App. 21 45/21 46
Sprechstunden: Mo – Fr 9.00 – 12.00 Uhr

Fachbereichsrat
a) Professoren

Prof. Dr. rer. nat. Hans-Christoph Broecker
Prof. Dr. rer. nat. Artur Goldschmidt
Prof. Dr.-Ing. Dietmar-Christian Hempel
Prof. Dr. rer. nat. Karsten Krohn
Prof. Dr. rer. nat. Heinrich Marsmann
Prof. Dr. rer. nat. Gernot Reiningger
Prof. Dr. rer. nat. Horst Stegemeyer

b) wiss. Mitarbeiter

Akad. Oberrat PD Dr. rer. nat. Manfred Grote
Akad. Oberrat Dr. rer. nat. Karl Hiltrop

c) Studenten

Petra Finger
Jochen Grumbach

d) nichtwiss. Mitarbeiter

Techn. Angestellte Rodica Knaup

Fachbereich 14:

Elektrotechnik

Anschrift:	Universität - Gesamthochschule - Paderborn Fachbereich 14 Pohlweg 47-49 33098 Paderborn
Telefon:	(0 52 51) 60-22 07
Dekan:	Prof. Dr.-Ing. Erik Maehle Sprechstunde: nach Vereinbarung Raum P1 3.14
Prodekan:	Prof. Dr.-Ing. Nicolas Dourdoumas
Dekanat:	Heidi Proppe, Fachbereichssekretärin Raum: P1 3.13 Tel.: App. 22 07 Sprechstunden: Mo – Fr 9.00 – 12.00 Uhr
Fachbereichsrat	
a) Professoren	Prof. Dipl.-Ing. Anton Aldejohann Prof. Dr.-Ing. Ludwig Cambeis Prof. Dr.-Ing. Nicolas Dourdoumas Prof. Dr. rer. nat. Georg Hartmann Prof. Dipl.-Phys. Georg Horstick Prof. Dr.-Ing. Wido Kumm Prof. Dr.-Ing. Erik Maehle Prof. Dipl.-Ing. Ingo Rentzsch-Holm Prof. Dr.-Ing. Jürgen Voß
b) wiss. Mitarbeiter	Wiss. Angestellter Dipl.-Ing. Andreas Bünte Akad. Oberrat Dr.-Ing. Dietmar Wetzlar
c) Studenten	Lydia Deitermann Stefan Rüter
d) nichtwiss. Mitarbeiter	Techn. Angestellter Gottfried Neuhaus

Fachbereich 15:

Nachrichtentechnik

Anschrift:	Universität - Gesamthochschule - Paderborn Abteilung Meschede Fachbereich 15 Lindenstraße 53 59872 Meschede
Telefon:	(02 91) 9 91 00
Dekan:	Prof. Dipl.-Ing. Franz Hufnagel Sprechstunde: nach Vereinbarung Raum 8.2
Prodekan:	Prof. Dipl.-Ing. Gottfried Möller
Dekanat:	N. N. Raum: 8.3 Sprechstunden: Mo – Fr 9.00 – 12.00 Uhr

Fachbereichsrat
a) Professoren

Prof. Dipl.-Ing. Franz Hufnagel
Prof. Dr.-Ing. Norbert Kaczmarczyk
Prof. Dipl.-Ing. Wolfgang Keuter
Prof. Dipl.-Ing Hans Klasen
Prof. Dr. rer. nat. Heinz Dieter Meierling
Prof. Dipl.-Ing. Gottfried Möller
Prof. Dr.-Ing. Dieter Opielka
Prof. Dipl.-Ing. Heinz Schmitt

b) Studenten

Martin Fax
Stefan Piecha

c) Mitarbeiter

Reg. Angestellter Joachim Friedrich

Fachbereich 16:

Elektrische Energietechnik

Anschrift:

Universität - Gesamthochschule - Paderborn
Abteilung Soest
Fachbereich 16
Steingraben 21
59494 **Soest**

Telefon:

(0 29 21) 3 78 – 1 40 (1 41)

Dekan:

Prof. Dr. rer. nat. Franz-Josef Schmitte
Sprechstunde: nach Vereinbarung

Prodekan:

Prof. Dr.-Ing. Gerhard Sachs

Dekanat:

Angelika Knobloch, Fachbereichssekretärin
Raum: 1308

Sprechstunden: Mo – Fr 10.00 – 12.30 Uhr
und 14.00 – 14.30 Uhr

Fachbereichsrat
a) Professoren

Prof. Dr.-Ing. Wilhelm Becker
Prof. Dr.-Ing. Berthold Bitzer
Prof. Dr. phil. nat. Adolf Grauel
Prof. Dipl.-Ing. Jürgen Grüneberg
Prof. Dr. rer. nat. Karl-Heinz Müller
Prof. Dr.-Ing. Gerhard Sachs
Prof. Dr. rer. nat. Franz-Josef Schmitte
Prof. Dr.-Ing. Ulrich Schwarz

b) Studenten

Michael Franz
Falk Lehmann

c) Mitarbeiter

Reg. Angestellte Angelika Knobloch
Laboringenieur Reinhard Vogelsang

Fachbereich 17:

Mathematik - Informatik

Anschrift:	Universität - Gesamthochschule - Paderborn Fachbereich 17 Warburger Straße 100 33098 Paderborn
Telefon:	(0 52 51) 60-26 26
Dekan:	Prof. Dr. rer. nat. Hans Kleine Büning Sprechstunde: nach Vereinbarung Raum D 2.219
Prodekan:	Prof. Dr. rer. nat. Otto Meltzow
Dekanat:	Anne Möhle, Fachbereichssekretärin Raum: D 2.222 Tel.: App. 26 26 Sprechstunden: Mo – Fr 9.00 – 12.00 Uhr
Fachbereichsrat	
a) Professoren	Prof. Dr. rer. nat. Martin Bruns Prof. Dr. rer. nat. Benno Fuchssteiner Prof. Dr. rer. nat. Rudolf Grübel Prof. Dr. rer. nat. Wilfried Hauenschild Prof. Dr. rer. nat. Eberhard Kaniuth Prof. Dr. rer. nat. Hans Kleine Büning Prof. Dr. rer. nat. Hans-Jürgen Küspert Prof. Dr. rer. nat. Otto Meltzow Prof. Dr. rer. nat. Burkhard Monien
b) wiss. Mitarbeiter	Wiss. Oberassistent Dr. rer. nat. Martin Epkenhans Wiss. Angestellter Dipl.-Inf. Alf Wachsmann
c) Studenten	Silke Holtmanns Klaus Schröder
d) nichtwiss. Mitarbeiter	Reg. Angestellte Susanne Hüppmeier

Fachbereich 18:

Technischer Umweltschutz

Anschrift:	Universität - Gesamthochschule - Paderborn Abteilung Höxter Fachbereich 18 An der Wilhelmshöhe 44 37671 Höxter
Telefon:	(0 52 71) 68 70
Dekan:	Prof. Dr.-Ing. Joachim Fettig Sprechstunde: nach Vereinbarung
Prodekan:	Professorin Dr. agr. Marianne Grupe
Dekanat:	Annegret Quest, Fachbereichssekretärin Raum: 1316, Tel.: 68 71 09 Sprechstunden: Mo – Fr 8.30 – 11.30 Uhr

Fachbereichsrat:

a) Professoren:

Prof. Dr. rer. nat. Wolfhelm Bitter
Prof. Dr.-Ing. Joachim Fettig
Professorin Dr. agr. Marianne Grupe
Prof. Dr.-Ing. Horst Lohr
Prof. Dipl.-Ing. Manfred Miethe
Professorin Dr. rer. nat. Gabriele Reinnarth
Prof. Dr. phil. nat. Manfred Sietz
Prof. Dr.-Ing. Ralf-Jürgen Tuminski

b) Studenten:

Julia Evers
Voker Holschbach

c) Mitarbeiter

Techn. Angestellte Maria Bartels
Techn. Angestellte Claudia Steinert

Anschriften der Abteilungen

Abteilung Höxter

Anschrift: Universität - Gesamthochschule - Paderborn
Abteilung Höxter
An der Wilhelmshöhe 44
37671 **Höxter**

Telefon: (0 52 71) 68 70

Abteilungssprecher: N. N.

Leiter der Abteilungs-
verwaltung: Reg.-Angestellter Horst Grote (ZV)

Abteilung Meschede

Anschrift: Universität - Gesamthochschule - Paderborn
Abteilung Meschede
Lindenstraße 53
59872 **Meschede**

Telefon: (02 91) 99 10 19

Telefax: (02 91) 99 10 40

Abteilungssprecher: Prof. Dr.-Ing. Klaus Dieter Schwarz

Leiter der Abteilungs-
verwaltung: Reg.-Amtmann Heinz Schlenke (ZV)

Abteilung Soest

Anschrift: Universität - Gesamthochschule - Paderborn
Abteilung Soest
Steingraben 21, 59494 **Soest**
Postfach 14 65, 59474 **Soest**

Telefon: (0 29 21) 37 80

Telefax: (0 29 21) 37 81 00

Abteilungssprecher: Prof. Dr.-Ing. Reinald-Jörg Weimar (FB 16)
Tel.: 3 78-1 11

Leiter der Abteilungs-
verwaltung: Reg.-Amtmann Bernhard Knoche (ZV)
Tel.: 3 78-1 99

Personalräte/Gruppenvertretung der wissenschaftlichen Mitarbeiter

Personalrat der wissenschaftlichen Mitarbeiter

Vorstand: Matthias Neu, (FB 6) (Vorsitzender)
Raum: H 2.141, Tel.: 60- 28 43 (27 37)
Karl-Ludwig Hesse, (FB 1) (stv. Vorsitzender)
Dr. techn. Leopold Lehner (FB 17) (stv. Vorsitzender)

Personalrat der nichtwissenschaftlichen Mitarbeiter

Vorstand: Heinz Schall, (HRZ) (Vorsitzender)
Raum: H 2.115/H 2.120, Tel.: 60 – 2837
Michael Stöppel, (ZV) (stv. Vorsitzender)

Gruppenvertretung der wissenschaftlichen Mitarbeiter

Vorstand: Maria Rodehuth (FB 5)
(Sprecherin)
Raum: H 5.203, Tel. 60 - 30 92

Evelyn Geisler (FB 2)
Dr. rer. nat. Thomas Hangleiter (FB 6)
Siegfried Martini (FB 6)
Friedrich Wichmann (FB 17)

Studienberatung

Zentrale Studienberatungsstelle (ZSB)

Die Zentrale Studienberatungsstelle berät Studenten/Studentinnen und Studieninteressenten und -interessentinnen in allen Angelegenheiten des Studiums. Die **Allgemeine Studienberatung** erstreckt sich insbesondere auf Studienmöglichkeiten, Zugangsvoraussetzungen, Studieninhalte, Studienplanung, Studienabschlüsse und Studienbedingungen sowie auf Probleme des Fach- und Studiengangwechsels, des Studienabbruchs und der Prüfungsvorbereitung. Die ZSB bietet außerdem **Psychologische Beratungen** in Fragen der individuellen Studieneignung und bei psychischen und psychosozialen Problemen im Studienverlauf an. Außer der Möglichkeit zu Einzelgesprächen bietet die ZSB Gruppen zu verschiedenen Themen und Problemen an, z. B. zu Lernschwierigkeiten, Prüfungsangst und in Zusammenarbeit mit der Berufsberatung des Arbeitsamtes Bewerbungstrainings und Kommunikationstrainings. Weitere Angebote wie z. B. Lerntrainings für Arbeitsgruppen auf Anfrage.

Allgemeine Studienberatung:

Akademischer Rat Bäcker
Raum: ME 0.210, Tel.: 60 - 20 08
Akademischer Rat Szczygiel
Raum: ME 0.214, Tel.: 60 - 20 09

Sprechzeiten:

Mo, Mi, Do	9.00 – 11.00 Uhr
	13.00 – 15.00 Uhr
Di	16.00 – 18.00 Uhr

und nach Vereinbarung

Psychologische Beratung

Akademischer Rat Dipl.-Psych. Dr. phil. Heinze
Raum: ME 0.208, Tel.: 60 - 29 12
Anmeldung: Mo, Mi 9.00 – 11.00 Uhr
Do 15.00 – 17.00 Uhr
Dipl. Psych. Birgit Sievers
Raum: ME 0.210, Tel.: 60 - 38 31
Di, Do 9.00 – 11.00 Uhr
Mi 15.00 – 17.00 Uhr

Sprechzeiten:

nach Vereinbarung

Sekretariat:

Reg.-Angestellte Jordan
Raum: ME 0.212, Tel.: 60 -2007

Sprechzeiten in den Abteilungen:

Während der Vorlesungszeiten finden auch an den Abteilungsorten Beratungen statt. Die Termine werden durch Aushang bekanntgegeben bzw. können in der ZSB Paderborn erfragt werden

ZSB-Kommission

Vorsitzender:
stv. Vorsitzender:
weitere Mitglieder:

Oberstudienrat i. H. Werthschulte (FB 17)
N. N.
Prof. Dr.-phil. Allroggen (FB 4)
Akademischer Rat Dr. phil. Buddensiek (FB 5)
Akademischer Rat Dipl.-Psych.
Dr. phil. Norbert Heinze (ZSB)
Gregor Peltner (Student, FB 5)
Prof. Dr. rer. nat. Pollmann (FB 13)
Reg. Oberinspektorin Helga Rehling (ZV)
Christian Weische (Student, FB 5)
Prof. Dipl.-Ing. Wild (FB 10)

Beauftragter für behinderte Studenten:

(Studium, Prüfungen und soziale Integration – u. a. Hochschulsport für Behinderte)
Uwe Rheker, Dipl.-Sportlehrer (FB 2)
Raum: SP 0.404, Tel.: 60 - 31 31
Sprechzeiten: Fr 13.00 – 14.00 Uhr

Fachspezifische Beratung

Fachbereich 1:	Evangelische Theologie	Prof. Dr. theol. Weinrich Raum: N 3.119 Sprechstunde: Mi 16.00 – 17.00 Uhr Wiss. Angestellte Elisabeth Drave Raum: N 3.110 Sprechstunde: Do 15.00 – 16.00 Uhr
	Katholische Theologie	Prof. Dr. theol. Mette Raum: N 3.131 Sprechstunde: Di ab 16.00 Uhr
	Geographie	Magister-Studiengang: Prof. Dr. phil. Fuchs Sprechstunde: nach Vereinbarung Lehramt Sekundarstufe I: Prof. Dr. phil. Schlegel Sprechstunde: nach Vereinbarung Lehramt Primarstufe: Prof. Dr. phil. Düsterloh Sprechstunde: nach Vereinbarung
	Geschichte	Prof. Dr. phil. Riesenberger Raum: N 2.322 Sprechstunde: Do 13.00 – 14.00 Uhr
	Philosophie	Prof. Dr. phil. Piepmeier Raum: N 2.115 Sprechstunde: Mo ab 18.00 Uhr
	Sozialwissenschaften, Politische Wissenschaft, Erziehungswissenschaft	apl. Prof. Dr. rer. soc. Briese Raum: N 2.126 Sprechstunde: Di 15.00 – 16.00 Uhr
	Soziologie/ Sozialwissenschaften	Prof. Dr. jur. Frank Benseler Raum: N 2.141 Sprechstunde: Di 11.00 – 13.00 Uhr

Fachbereich 2:	Erziehungswissenschaft	Beratung durch alle hauptamtlich Lehrenden des Faches in den Sprechstunden
	Psychologie	Dr. phil. Krause Raum: H 4.127 Sprechstunde: Di 11.00 – 12.00 Uhr
	Sport: Lehramts-Studiengänge	Dozent Knievel Raum: SP 0.419 Sprechstunde: Di 13.00 – 14.00 Uhr
	Sport: Diplom-Studiengang	Dipl.-Sportlehrer Thierer Raum: SP 0.410 Sprechstunde: Mi 16.00 – 17.00 Uhr
Fachbereich 3:	Anglistik	Beratung durch alle hauptamtlich Lehrenden des Faches in den Sprechstunden (s. Aushang)
	Germanistik	Beratung durch alle hauptamtlich Lehrenden des Faches in den Sprechstunden (s. Aushang)
	Romanistik	Beratung durch alle hauptamtlich Lehrenden des Faches in den Sprechstunden (s. Aushang)
Fachbereich 4:	Textilgestaltung	Prof. Dr. phil. Beder Raum H 7.242 Sprechstunde: Mi 18.00 – 19.00 Uhr Dipl.-Ing. Akademischer Rat Niemann Raum S 5.103 Sprechstunde: Do 13.00 – 14.00 Uhr und nach Vereinbarung Professorin Reese-Heim Raum: S 4.104 Sprechstunde: Di 13.00 – 14.00 Uhr und nach Vereinbarung
	Musik	Prof. Dr. phil. Bastian Raum H 8.140 Sprechstunde: Mi 11.00 – 12.00 Uhr apl. Prof., PD, Dr. phil. Dopheide Raum: H 8. 135 Sprechstunde: Do 10.00 – 11.00 Uhr Prof. Dr. phil. Fischer Raum H 8.147 Sprechstunde: Do 11.00 – 12.00 Uhr Wiss. Assistent Dr. phil. Maas Raum H 8.145 Sprechstunde: nach Vereinbarung

Musikwissenschaft	Prof. Dr. phil. Allroggen Raum: Musikwissenschaftliches Seminar, Allee 20, 32756 Detmold Sprechstunde: Do 19.00 – 20.00 Uhr Prof. Dr. phil. Altenburg Raum: Musikwissenschaftliches Seminar Allee 20, 32756 Detmold Sprechstunde: Do 19.00 – 20.00 Uhr Prof. Dr. phil. Leopold Raum: Musikwissenschaftliches Seminar Allee 20, 32756 Detmold Sprechstunde: Do 19.00 – 20.00 Uhr
Kunst	Prof. Ehmer Raum: S 2.104 Sprechstunde: Fr ab 16.00 Uhr Prof. Keyenburg Raum: S 3.104 Sprechstunde: Mi 12.00 – 13.00 Uhr und nach Vereinbarung Prof. Krawinkel Raum: S 2.113 Sprechstunde: nach Vereinbarung Akademischer Oberrat Ortner Raum: S 1.102 Sprechstunde: nach Vereinbarung Prof. Dr. phil. Bauer Raum: S 2.113 Sprechstunde: nach Vereinbarung Prof. Dr. phil. Kämpf-Jansen Raum: S 2.110 Sprechstunde: nach Vereinbarung

Fachbereich 5:	Grundstudium insbesondere BWL Grundstudium insbesondere VWL Hauptstudium BWL 7 Semester Hauptstudium BWL 9 Semester Hauptstudium VWL Lehramts- studiengänge	Prof. Dr. rer. pol. Gollers Raum: C 4.329 Sprechstunde: Mi 11.00 – 13.00 Uhr Prof. Dr. rer. pol. Schmidt Raum: C 3.331 Sprechstunde: Do 11.00 – 12.00 Uhr Prof. Dr. rer. pol. Gräfer Raum: C 4.326 Sprechstunde: Mi 11.00 – 12.30 Uhr Prof. Dr. rer. pol. Gräfer Raum: C 4.326 Sprechstunde: Mi 11.00 – 12.30 Uhr Prof. Dr. rer. pol. Reiß Raum: C 5.314 Sprechstunde: Fr 11.00 – 12.00 Uhr Prof. Dr. phil. Kaiser Raum: H 5.119 Sprechstunde: Mo/Do 11.00–12.00 Uhr
----------------	---	---

Fachbereich 6:	Hauswirtschafts- wissenschaft	Akademische Rätin Dr. agr. Fegebank Raum: J 5.232 Sprechstunde: Di 13.30 – 14.00 Uhr
	Lernbereich Sachunterricht/Natur- wissenschaft-Technik	Studiendirektor i. H. Dr. rer. nat. Müsgens Raum: A 1.216 Sprechstunde: Di 9.00 – 10.00 Uhr
	Physik: Lehramts- Studiengänge	Prof. Dr. rer. nat. Euler Raum A 1.211 Sprechstunde: Do 11.00 – 12.00 Uhr
	Physik: Integrierter Studiengang	Prof. Dr. techn. Meyer zur Capellen Raum: N 3.329 Sprechstunde: Di 11.00 – 13.00 Uhr
Fachbereich 7:	Architektur- Landespflege	Prof. Dr. rer. nat. Gerken Sprechstunde: nach Vereinbarung
Fachbereich 9:	Praktikantenamt	Prof. Dr. agr. Schulte-Sienbeck Prof. Dr. agr. Borgmann
	Studienberatung	Prof. Dr. sc. agr. Schüttert Prof. Dr. agr. Hensche Sprechstunden: nach Vereinbarung
Fachbereich 10:	Maschinentechnik	Prof. Dipl.-Ing. Wild Raum: P 1 326 Sprechstunde: nach Vereinbarung
	Wirtschaftsingenieur- wesen und BAföG	Prof. Dipl.-Wirtschafts-Ing. Schneider Raum P 5202.4 Sprechstunde: nach Vereinbarung
	für ausländische Studenten	Prof. Dipl.-Ing. Wild Raum: P 1 326 Sprechstunde: nach Vereinbarung
	Lehramt S II und BAföG	Prof. Dipl.-Ing. Zelder Raum: P 1.326 Sprechstunde: nach Vereinbarung
	Auslandsaufenthalte	Prof. Dr. rer. nat. Herrmann Raum P 1 211.1 Sprechstunde: nach Vereinbarung
	Praktikantenamt	Prof. Dipl.-Ing. Sieben Raum IW 1.201 Sprechstunde: nach Vereinbarung
Fachbereich 11:	Maschinenbau – Datentechnik	Prof. Dr.-Ing. Wolfgang Oevenscheidt Raum: 8.1 Sprechstunde: Mi 10.00 – 11.00 Uhr
Fachbereich 12:	Maschinenbau – Automatisierungs- technik	N. N. Raum: 1315 Sprechstunde: nach Vereinbarung für Hochschul- bzw. Studiengangs- wechsler

Fachbereich 13:	Chemie: Lehramts- studiengänge	Akad. Oberrat PD Dr. rer. nat. Grote Raum: J 5.210 Sprechstunde: Mi 10.00 – 12.00 Uhr
	Integrierte Studiengänge	Prof. Dr. rer. nat. Pollmann Raum: J 3.208 Sprechstunde: Do 11.00 – 13.00 Uhr
	Biologie	Stud.-Prof. Dr. rer. nat. Masuch Raum: J 6.211 Sprechstunde: Mi 13.00 – 14.00 Uhr
Fachbereich 14:	Elektrotechnik HI, HII	Prof. Dipl.-Ing. Tegethoff Raum: P1 304 oder P1 713 Sprechstunde: Do 9.00 – 10.00 Uhr
	Lehramt S II	Prof. Dipl.-Ing. Ebbesmeyer Raum: P1 3.04 Sprechstunde: Do 11.00 – 12.00 Uhr
Fachbereich 15:	Nachrichtentechnik	Prof. Dipl.-Ing. Franz Hufnagel Raum: 8.2 Sprechstunde: Mi 10.00 – 11.30 Uhr
Fachbereich 16:	Elektrische Energietechnik	Prof. Dr.-Ing. Sachs Raum: 1308 Sprechstunde: Do 15.00 – 16.00 Uhr
Fachbereich 17:	Mathematik: Integrierter Studiengang Technomathematik: Integrierter Studiengang	Dozent a.W., Dr. phil. nat. Ernst Raum: D 1.239 Sprechstunde: Di 16.00 – 17.00 Uhr
	Lehramt P/S I	Oberstudienrat i. H. Werthschulte Raum: D 2.339 Sprechstunde: nach Vereinbarung
	Lehramt S II	Dozent a.W., Dr. phil. nat. Ernst Raum: D 1.239 Sprechstunde: Di 16.00 – 17.00 Uhr
	Informatik: Integrierter Studiengang Lehramt S II	Prof. Dr. rer. nat. Küspert Raum: D 1.214 Sprechstunde: nach Ankündigung Prof. Dr. math. Meyer auf der Heide Raum: E 3.350 Sprechstunde: nach Vereinbarung
Fachbereich 18:	Technischer Umweltschutz	Prof. Dr.-Ing. Joachim Fettig Sprechstunde: nach Vereinbarung

Berufsberatung für Abiturienten und Hochschulüler

Arbeitsamt Paderborn, Bahnhofstraße 26, 33102 Paderborn

Berufsberater: Wilhelm Bennemann, Dipl. Päd.
Elmar Hammelrath, Dipl. Volksw.
Dietrich Nofts, Lehrer S II
Wilfried Schmidt, Dipl. Kfm.

Offene Sprechstunde in der Hochschule (während der Vorlesungszeit):

Raum: ME 0-211 Di, Mi, Do 8.00 – 12.00 Uhr
Di 14.00 – 16.00 Uhr

Beratung nach Terminvereinbarung (0 52 51) 1 20 – 3 34 im Arbeitsamt Paderborn und in den Dienststellen Höxter und Warburg

Berufsinformationszentrum im Arbeitsamt Paderborn, Öffnungszeiten:

Mo - Mi 8.00 – 16.15 Uhr
Do 8.00 – 18.00 Uhr
Fr 8.00 – 12.30 Uhr

Jobvermittlung in der Hochschule, Raum ME 0-211

Mo – Do 12.30 – 14.00 Uhr (während der Vorlesungszeit)
zu anderen Zeiten im City-Büro, Rosenstr. 26: Tel.: (0 52 51) 1 20 – 2 64

Arbeitsamt Meschede, Ruhrstraße 26, 59872 Meschede

Berufsberater: Ulrich Haselhoff, Dipl. Theologe
Frank Wend, Jurist

Offene Sprechstunde in der Abteilung Meschede Raum 4.02:

Jeden 1. Montag im Monat, 14.00 – 15.30 Uhr, während der Vorlesungszeit.

Beratung nach Terminvereinbarung (02 91) 2 04 – 3 14 im Arbeitsamt Meschede und den Dienststellen Marsberg, Schmallenberg und Arnsberg 1 (Neheim-Hüsten)

Berufsinformationszentrum im Arbeitsamt Meschede, Öffnungszeiten:

Mo – Mi 8.30 – 17.00 Uhr
Do 8.30 – 18.00 Uhr
Fr 8.30 – 12.30 Uhr

Arbeitsamt Soest, Stiftstr./Ecke Brüderstr., 59494 Soest

Berufsberater: Gisela Dohle, Dr. phil.
Angela Riemann, Dipl. Päd.
Franz-Ulrich Tochtrop, Dipl.Päd.
Benno Wollny, Dipl.Ök., Dipl.Hdl.

Offene Sprechstunde in der Abteilung Soest, Steingraben 21, Raum 1411:
während der Vorlesungszeit (s. Aushang)

Offene Sprechstunde in der Berufsberatung Soest:
Do 14.00 – 16.00 Uhr

Beratung nach Terminvereinbarung: Tel: (0 29 21) 1 06 - 3 60 in der Berufsberatung Soest und in der Dienststelle Lippstadt

Berufsinformationszentrum Soest, Öffnungszeiten:

Mo – Mi 8.00 – 16.00 Uhr
Do 8.00 – 18.00 Uhr
Fr 8.00 – 12.30 Uhr

Sie können die Berufsinformationszentren zu den o. a. Zeiten ohne vorherige Anmeldung aufsuchen. Es stehen schriftliche und audiovisuelle Medien zur Verfügung, die u. a. Voraussetzungen, Ausbildungswege und Tätigkeitsfelder für eine Vielzahl von Berufen vorstellen.

Prüfungsausschuß

für die Diplomprüfung in Erziehungswissenschaft

Vorsitzender:	Prof. Dr. rer. nat. Weber (FB 2)
stv. Vorsitzender:	Prof. Dr. phil. habil. König (FB 2)
Professoren:	Prof. Dr. phil. Keim (FB 2) Prof. Dr. phil. Schöler (FB 2)
Wiss. Mitarbeiter:	Annette Bentler (FB 2)
Studenten:	Bettina Schmidt Elisabeth Wortmann

Prüfungsausschüsse

Integrierte Studiengänge:

Fachbereich 5:	Vorsitzender: Professoren:	PD Dr. rer. pol. Liepmann Prof. Dr.-Ing. habil. Dangelmaier Prof. Dr. jur. Dietrich Prof. Dr. rer. pol. Gollers
	Wiss. Mitarbeiter Studenten:	Wiss. Angestellte Dipl.-Kff. Heidi Hohensohn Isabel Pinheiro Markus Vogel
Fachbereich 6:	Vorsitzender: Professoren:	Prof. Dr. techn. Meyer zur Capellen Prof. Dr. rer. nat. von der Osten Prof. Dr. rer. nat. Overhof Prof. Dr. rer. nat. Schwermann
	Wiss. Mitarbeiter: Studenten:	Dipl.-Phys. Matthias Linde Andrea Hermisch Bernhard Neue
Fachbereich 10:	Vorsitzender: Professoren:	Prof. Dr.-Ing. Jorden Prof. Dipl.-Ing. Altmiks Prof. Dr.-Ing. Dohmann Prof. Dr. rer. nat. Weitland
	Wiss. Mitarbeiter Studenten:	Dipl.-Ing. Meiners Axel Müller Georg Wördenweber
Fachbereich 13:	Vorsitzender: Professoren:	Prof. Dr. rer. nat. Pollmann Prof. Dr. rer. nat. Lendermann Prof. Dr. rer. nat. Moritz Prof. Dr. rer. nat. Risch
	Wiss. Mitarbeiter Studenten:	Dr. rer. nat. Flörke Petra Finger Holger Kiwitt
Fachbereich 14:	Vorsitzender: Professoren:	Prof. Dr.-Ing. Grotstollen Prof. Dipl.-Ing. Bick Prof. Dr.-Ing. Cambeis Prof. Dr.-Ing. Noè
	Wiss. Mitarbeiter Studenten:	Dipl.-Ing. Achim Bothe Nicola Gerke Oliver Tausch

Fachbereich 17:

Mathematik: Vorsitzender: Prof. Dr. rer. nat. Kiyek
Professoren: Prof. Dr. rer. nat. Deimling
Prof. Dr. rer. nat. Fuchssteiner
Prof. Dr. rer. nat. Hembd
Wiss. Mitarbeiter: Wiss. Assistent Dr. rer. nat. Echterhoff
Studenten: Ulrike Brokmann
Silke Holtmanns

Techno-
mathematik: Vorsitzender: Prof. Dr. rer. nat. Kiyek
Professoren: Prof. Dr. rer. nat. Fuchssteiner
Prof. Dr. rer. nat. Herrmann
Prof. Dr.-Ing. Meerkötter
Wiss. Mitarbeiter: Wiss. Angestellter Naundorf
Studenten: Holger Biber
Wolfgang Reinelt

Informatik: Vorsitzender: Prof. Dr. rer. nat. Küspert
Professoren: Prof. Dr. rer. nat. Hauenschild
Prof. Dr. rer. nat. Monien
Wiss. Mitarbeiter: Wiss. Angestellte Schwolke
Student: Michael Klemme

Fachbereiche 5, 10, 14

Wirtschafts-

ingenieurwesen: Vorsitzender: Prof. Dipl.-Wirtschafts-Ing. Schneider (FB 10)
Professoren: Prof. Dr.-Ing. Kumm (FB 14)
Prof. Dr.phil. Kleibohm (FB 5)
Prof. Dr. Rosenberg (FB 5)
Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Ing. Bilau (FB 14)
Dipl.-Ing. Hartel (FB 10)
Studenten: Jens Brennholt (FB 10)
Sven Brosig (FB14)

Studiengänge, die denen an Fachhochschulen entsprechen:

Fachbereich 7: Vorsitzender: Prof. Dipl.-Gärtner Böttcher
Professoren: Prof. Dipl.-Ing. Rikus
Prof. Dipl.-Ing. Röhr
Studenten: Prof. Dr.-Ing. Schmidt
Margret Berger
Beatrix Heine
Mitarbeiter: Dipl.-Ing. Walter Ameler

Fachbereich 9: Vorsitzender: Prof. Dr. agr. Hensche
Professoren: Prof. Dr. rer. nat. Schlagbauer
Prof. Dr. sc. agr. Schüttert
Prof. Dr. agr. Schulte-Sienbeck
Studenten: N. N.
N. N.
Mitarbeiter: G. Stemann

- Fachbereich 11: Vorsitzender: Prof. Dipl.-Ing. Belthle
 Professoren: Prof. Dipl.-Ing. Geipel
 Prof. Dipl.-Ing. Hunold
 Prof. Dipl.-Ing. Hölker
 Studenten: Thomas Drillich
 Michael Rempe
 Mitarbeiter: Dipl.-Ing. Willeke
- Fachbereich 12: Vorsitzender: Prof. Dr.-Ing. Schürmann
 Professoren: Prof. Dipl.-Ing. Kleffmann
 Prof. Dr. rer. pol. Elias
 Prof. Dipl.-Ing. Witkop
 Studenten: N. N.
 N. N.
 Mitarbeiter: Laboringenieur Wolfgang Korz
- Fachbereich 15: Vorsitzender: Prof. Dipl.-Phys. Klasen
 Professoren: Prof. Dr. rer. nat. Fritsch
 Prof. Dr.-Ing. Opielka
 Prof. Dr. rer. nat. Meierling
 Studenten: Martin Fax
 Torsten Gregor
 Mitarbeiter: Reg.-Angestellter Walter
- Fachbereich 16: Vorsitzender: Prof. Dipl.-Ing. Grüneberg
 Professoren: Prof. Dipl.-Ing. Pfau
 Prof. Dr. rer. nat. Schmitte
 Prof. Dr.-Ing. Schwarz
 Studenten: Bruno Kramer
 Hubertus Voß
 Mitarbeiter: Dipl.-Ing. Friedhelm Ostermann
- Fachbereich 18: Vorsitzender: N. N.
 Professoren: N. N.
 N. N.
 N. N.
 Studenten: N. N.
 N. N.
 Mitarbeiter: N. N.
- Lehramtsstudiengänge:**
- Fachbereich 13: Zwischenprüfung Lehramt SI/SII Chemie
 Vorsitzender: Prof. Dr.-Ing. Klemm
 Professoren: N. N.
 Prof. Dr. rer. nat. Marsmann
 Prof. Dr. rer. nat. Risch
 Wiss. Mitarbeiter: Akad. Oberrat PD Dr. rer. nat. Grote
 Studenten: Elke Hülsmann
 Bettina Zunklei
- Fachbereich 17: Zwischenprüfung Lehramt SII Mathematik:
 Vorsitzender: Prof. Dr. rer. nat. Kiyek
 Professoren: Prof. Dr. rer. nat. Deimling
 Prof. Dr. rer. nat. Fuchssteiner
 Prof. Dr. rer. nat. Hembd
 Wiss. Mitarbeiter: Wiss. Angestellte Dipl.-Math. Dietlinde Groß
 Studenten: Ulrike Gallasch
 Stefan Leufen

Zentrales Prüfungssekretariat

Sprechstunden:	Mo – Fr	9.30 – 11.30 Uhr
Leiter:	Reg.-Oberinspektor Lengeling Raum: B 0.310, Tel. 60 - 25 03	
Bearbeiter:		
Promotionsangelegenheiten der Fachbereiche 1,2, Einstufungsprüfungen, BAföG-Angelegenheiten (Teilerlaß)	Reg.-Oberinspektor Lengeling Raum: B 0.310, Tel.: 60 - 25 03	
Diplom-Studiengang Wirtschaftswissenschaft		
Grundstudium	Reg.-Angestellte Laugallies-Plato Reg.-Angestellte Pietsch Raum: A 0.339, Tel.: 60 - 25 74	
Hauptstudium	Reg.-Angestellter Berens, Raum: B 0.324, Tel.: 60 - 25 05	
Diplom-Studiengang Wirtschaftsingenieurwesen Ingenieurinformatik (Maschinenbau)	Reg.-Sekretärin Guzinski Raum: V 0.101, Tel.: 60 - 24 58	
Diplom-Studiengänge Physik Chemie	Reg.-Angestellte Hansmeier Raum: B 0.301, Tel.: 60 - 25 00	
Diplom-Studiengang Erziehungswissenschaft, Magisterstudiengänge der Fachbereiche 1, 3, 4	Reg.-Angestellte Schlüter Raum: B 0.301, Tel.: 60 - 25 00	
Diplom-Studiengang Maschinenbau Prüfervergütung	Reg.-Amtmann Ungrad Raum: V 0.101, Tel.: 60 - 24 58	
Diplom-Studiengang Elektrotechnik Ingenieurinformatik (Elektrotechnik) Ergänzungsstudiengang Elektrotechnik	Reg.-Inspektorin Dankwart Raum: B 0.321, Tel.: 60 - 31 94	
Dipl.-Studiengang Informatik Wirtschaftsinformatik	Reg.-Hauptsekretär Mues Raum: V 0.103, Tel.: 60 - 32 10	
Diplom-Studiengänge Mathematik Technomathematik	Reg.-Angestellte Herrmann Raum: V 0.103, Tel.: 60 - 32 10	

Staatliches Prüfungsamt für Erste Staatsprüfungen für Lehrämter an Schulen

Das Staatliche Prüfungsamt für Erste Staatsprüfungen für Lehrämter an Schulen – Bielefeld – ist für die Durchführung der Ersten Staatsprüfungen für die Lehrämter für die Primarstufe, für die Sekundarstufe I und für die Sekundarstufe II an der Universität Bielefeld, an der Staatlichen Hochschule für Musik Detmold und an der Universität-Gesamthochschule Paderborn zuständig.

Bielefeld:	Universitätsstraße 25, 33615 Bielefeld Tel.: (05 21) 1 06 - 51 39 bis 51 44 Postanschrift: Postfach 100 131, 33501 Bielefeld
Außenstelle Paderborn:	Pohlweg 55, N 2, 33098 Paderborn
Leiter: Geschäftsführer: Sprechstunden:	LRSD Hinrichs N. N. nach Vereinbarung Tel.: 60 - 24 31
Geschäftszimmer: N 2.307	Reg.-Angestellte Franz Tel.: 60 - 24 30 Zuständigkeit: Primarstufe/Sekundarstufe I LPO P/SI/SII PO 1976
Geschäftszimmer: N 2.304	Pädag. Mitarbeiter RL Mainka Tel.: 60 - 24 29 Zuständigkeit: Sekundarstufe II LPO
Geschäftszimmer: N 2.301	N. N. Tel.: 60 - 24 28 Sekretariat
Öffnungszeiten	montags und mittwochs 10.00 – 12.00 Uhr donnerstags 14.00 – 15.00 Uhr

Universitätsbibliothek Paderborn

Postfach 16 21, 33046 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 60 + App.-Nr.

(* = keine Amtsleitung)

		App.
Öffnungszeiten:	Mo – Fr 7.30 – 22.00 Uhr Sa 9.00 – 17.00 Uhr	
(Mo – Fr ab 15.30 Uhr und Sa nur eingeschränkter Service, Aushänge beachten)		
Direktor:	Ltd. Bibliotheksdirektor Barckow	20 48
Stellvertreter:	Bibliotheksdirektor Dr. Schäfer	20 10
Büroleitender Beamter:	N. N.	20 49
Sekretariat:	Reg.-Angestellte Kloid	20 47
	Reg.-Angestellte Berbüsse	20 13
Öffentlichkeitsarbeit und Ausbildung:	Oberbibliotheksrätin	20 22
	Dr. Tiggesbäumker-Müterthies	
Allgemeine Information und Führungen:	Bibl.-Oberinspektorin Schmitz	20 17
Fachliche Information und Führungen:		
Buch- und Bibliothekswesen	Ltd. Bibliotheksdirektor Barckow	20 48
Maschinenbau sowie Abteilungsbibliotheken Meschede und Soest	Bibl.-Oberamtsrätin Büchler	20 14
Chemie, Physik, Biologie, Elektro- technik, Landbau, Haushaltswissen- schaft sowie Abteilungsbibliothek Höxter	Bibliotheksrat Dr. Fischer	20 23
Allgemeine und vergleichende Sprach- und Literaturwissenschaft, Germanistik, Musik und Allgemeines	Wiss. Angestellter Gelhard	20 25
Soziologie, Pädagogik, Psycho- logie und Betriebswirtschaftslehre	Bibliotheksrat Dr. Gerstner	20 20
Mathematik und Informatik	Oberbibliotheksrat Dr. Höppner	20 50
Sport	Bibliotheksdirektor Dr. Schäfer	20 10
Anglistik und Romanistik	Oberbibliotheksrätin Dr. Tiggesbäumker-Müterthies	20 22
Geschichte, Politikwissenschaft, Philosophie, Theologie, Geographie, Kunst und Textiles Gestalten	Bibliotheksdirektor Dr. Treucker	20 21
Volkswirtschaftslehre, Ökonometrie und Rechtswissenschaften	Bibliotheksdirektor Weimer	20 30

			App.
Dezernat 1:	Allgemeine Bibliotheksverwaltung, Planung u. Entwicklung, Haushalt und Personal	Oberbibliotheksrat Dr. Höppner	20 50
1.1	Büroleitender Beamter	N. N.	20 49
1.2	ADV-Koordination	Wiss. Angestellter Quint	20 24
1.3	Rechnungsstelle	Bibl.-Angestellte Kerp	20 51
Dezernat 2:	Erwerbung, Katalogisierung und Techn. Buchbearbeitung	Bibliotheksdirektor Weimer	20 30
2.1	Monographien-Erwerbung, (inkl. Tausch, Geschenk und Pflicht)	Bibl.-Amtsrätin Zinser	20 37
2.2	Zeitschriften-Erwerbung und -Katalogisierung	Bibl.-Amtfrau Franz	20 32
2.3	Monographien- Katalogisierung	Bibl.-Amtsrätin Bolik	20 43
2.4	Technische Buchbearbeitung	Bibliotheksdirektor Weimer	20 30
2.41	Einbandstelle	Bibl.-Angestellte Holthaus	20 60
2.42	Buchbinderei	Buchbinder Horenkamp	20 59*
2.43	Etikettierung	Bibl.-Angestellter Zemelka	20 58*

			App.
Dezernat 3:	Benutzung, Information, Fach- und Abteilungsbibliotheken	Bibliotheksdirektor Dr. Schäfer	20 10
3.1	Ortsleihe	Bibl.-Amtsfrau Wylenzek	20 12
3.2	Fernleihe	Bibl.-Amtsrätin Brüggemann	20 52
3.3	Allgemeine Information, Fachbibliotheken und Magazin	Bibl.-Oberinspektorin Schmitz	20 17
3.31	Fachbibliothek Sport und Kunstwissenschaften	Bibl.-Angestellte Herrmann	20 19*
3.32	Fachbibliothek Geisteswissenschaften	Bibl.-Angestellte Gräber	20 61*
3.33	Fachbibliothek Mathematik, Natur- und Ingenieurwissenschaften	Bibl.-Assistent Müller	20 56*
3.34	Fachbibliothek Sprach- und Literaturwissenschaften	Bibl.-Angestellte Schneider, U.	20 57*
3.35	Fachbibliothek Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	Bibl.-Sekretärin Parzella	20 54*
3.4	Mikrostelle	Bibl.-Angestellte Gehlen	20 53
Dezernat 4:	Fachsystematiken, Fachreferate, Wiss. Dienste	Bibliotheksdirektor Dr. Treucker	20 21
	einzelne Fachreferate	siehe unter fachlicher Information	

Bibliothekarische Einrichtungen in den Abteilungen Höxter, Meschede und Soest

Abteilungsbibliothek Höxter: An der Wilhelmshöhe 44, 37671 Höxter
Telefon: (0 52 71) 68 72 30
Bibl.-Angestellte Waske

Öffnungszeiten: Mo – Fr 7.45 – 18.00 Uhr

Abteilungsbibliothek Meschede: Lindenstraße 53, 59872 Meschede
Telefon: (02 91)99 10 12
Bibl.-Angestellte Salmen

Öffnungszeiten: Mo – Fr 8.30 – 12.30 Uhr
Mo – Do 13.30 – 16.15 Uhr
Fr 13.30 – 15.00 Uhr

Abteilungsbibliothek Soest: Steingraben 21, 59494 Soest
Telefon: (0 29 21) 37 81 24
Bibl.-Angestellte Ehrhardt

Öffnungszeiten: Mo – Fr 7.45 – 16.45 Uhr

Audiovisuelles Medienzentrum

Warburger Straße 100, 33098 Paderborn, Telefon: (0 52 51) 60 - 28 28 / 28 29
Telefax: (0 52 51) 60 - 28 30

Das Audiovisuelle Medienzentrum (AVMZ) ist eine zentrale Einrichtung der Universität - Gesamthochschule - Paderborn. Aufgabe des AVMZ ist es, den Einsatz von audiovisuellen Medien und Mediensystemen in Forschung, Lehre, Studium und Weiterbildung in der Universität - Gesamthochschule - Paderborn zu ermöglichen.

Leiter: Akademischer Direktor Dr. phil. Sievert
Stellvertreterin: Akademische Rätin Dr. phil. Armbruster
Sekretariat: Reg.-Angestellte Reinhardt
Raum: H 1.142
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 29

Fachreferenten:

Geistes- und Naturwissenschaften: Dr. phil. Sievert
Raum: H 1.138, Tel.: 60-28 28
Wirtschafts- und Ingenieurwissenschaften/
Mathematik: Dr. paed., Dipl.-Math. Hilgers
Raum: H 1.143, Tel.: 60-28 35
Neue Medien: Dipl.-Ing. Richter
Raum: H 1.338, Tel.: 60-28 33
Mediendidaktik: Dr. phil. Armbruster
Raum: H 1.324, Tel.: 60-28 14
Hochschulinternes Fernsehen und AV-Technik: Dipl.-Ing. (FH) Kania
Raum: H1.135, Tel.: 60-28 27 / 28 22

Mediothek

Videothek: Reg.-Angestellter Schmidt
Raum: H 1.201, Tel.: 60-28 21
Audiothek: Reg.-Angestellte Berns
Raum: H 2.107, Tel.: 60-28 47
Dokumentation: Reg.-Angestellte Nonnemann
Raum: H 1.327, Tel.: 60-28 15

Fernseh-Aufnahme-Studios:

Dipl.-Ing (FH) Hahn
Techn. Angestellter Kopp
Raum: H 1.123, Tel.: 60-28 25

Tonstudio:

Dipl.-Ing. (FH) Hahn
Raum: H 1.332, Tel.: 60-28 31/28 25

Zentrale Fotostelle:

Techn. Angestellte Rutenburg
Techn. Angestellte Seela
Raum: H 1.244, Tel.: 60-28 23

Reproduktionsstelle
Grafik u. Layout:

Techn. Angestellter Droll
Raum: H 1.309, Tel.: 60-28 19

Grafik u. Design:

Dipl.-Des. List
Raum H 1.301, Tel.: 60 - 28 17

AVMZ-Kommission:

Vorsitzender:

Prof. Dr.-Ing. Stemmer (FB 12)

stv. Vorsitzender:

Oberingenieur Dr.-Ing. Budde (FB 10)

weitere Mitglieder:

Bibliotheksrat Dr. Fischer (Bibl)

Prof. Dr. rer. nat. Gerken (FB 7)

Prof. Dr. phil. Hagemann (FB 2)

Dipl.-Ing. Kania (AVMZ)

Prof. Dipl.-Ing. Petry (FB 11)

Prof. Dr. rer. pol. Pullig (FB 5)

Akad. Dir. Dr. phil. Sievert (AVMZ)

stud. Mathias Grabe (FB 5)

Hochschulrechenzentrum

Pohlweg 55, 33098 Paderborn, Telefon (0 52 51) 60 - 23 98 (23 97)
Telefax (0 52 51) 60 - 32 07

Leiter:

Regierungsdirektor Dr. rer. pol. Fries

Raum: N 5.308, Tel.: 60 - 23 97

Sekretariat:

Reg.-Angestellte Fischer

Raum: N 5.311, Tel.: 60 - 23 98

Benutzerverwaltung:

Daniel Rödding

Raum N 5.306, Tel.: 60 - 23 96

Anwendung:

Dr. rer. nat. Müller

Raum: N 5.317, Tel.: 60 - 24 00

Systembetreuung:

Dr. rer. nat. Klein

Raum: N 5.314, Tel.: 60 - 23 99

Betrieb:

Ing. (grad.) Kolski

Raum: N 5.320, Tel.: 60 - 24 01

Dezentrale Systeme:

Wiss. Angestellter Münch

Raum: N 2.319, Tel.: 60 - 24 34

ADV-Beirat:

Vorsitzender:

Prof. Dr. rer. pol. Fischer (FB 5)

weitere Mitglieder:

PD, Dr. phil. Ernst Bremer (FB 3)

Akad. Oberrat Dr. rer. nat. Flörke (FB 13)

Reg.-Dir. Dr. rer. pol. Fries (HRZ)

Wiss. Ang. Dipl.-Ing. Dr.-Ing. Fröhleke (FB 14)

Student Sebastian Hoffmann (FB 14)

Oberbibl. Rat Dr. Höppner (Bibl.)

Prof. Dipl.-Ing. Jäger (FB 15)

Prof. Dr.-Ing. Koch (FB 10)

Prof. Dr. rer. nat. Martini (FB 17)

Wiss. Angestellter Münch (HRZ)

Reg.-Angestellter Schwalk (ZV)

PC²-PADERBORN CENTER FOR PARALLEL COMPUTING

Warburger Str. 100, 33098 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 60 - 33 42,
Telefax: (0 52 51) 60 - 34 36

Die Hauptaufgaben des PC² liegen in der Nutzbarmachung und Verbreitung modernster Entwicklungen auf dem Gebiet des Parallelen Rechnens sowie in der Bereitstellung seiner Parallelrechnersysteme für interessierte Anwender. Durch intensive interdisziplinäre Zusammenarbeit gelangen neue Resultate der Forschung, Entwicklung und Anwendung unmittelbar in den praktischen Betrieb.

Als Gründungsmitglied der ZEUS (Zentren Europäischen Supercomputings) Initiative gehört das PC² zu einem festen Bestandteil der europäischen Forschungslandschaft.

Die verfügbaren Parallelrechner auf Transputerbasis zählen zu den größten in Europa und bieten den Anwendern ein einzigartiges Umfeld zur Lösung ihrer Problemstellungen. Das PC² bietet regelmäßig Schulungen, Tutorien und Seminare sowie Kolloquien an.

Vorstand: Prof. Dr. rer. nat. Burkhard Monien (FB 17)
(Vorsitzender)
Prof. Dr.-Ing. Joachim Lückel (FB 10)
Prof. Dr.-Ing. Erik Maehle (FB 14)
Prof. Dr. rer. nat. Franz-Josef Rammig (FB 17)
Prof. Dr. rer. pol. Otto Rosenberg (FB 5)

Geschäftsführung: Dr. rer. nat. Alexander Reinefeld
Raum: E 4.338, Tel.: 60 - 33 41

Sekretariat: Birgit Farr
Raum: E 4.343, Tel.: 60 - 33 42

Mitarbeiter: Dipl.-Inform. Bernard Bauer
Raum: E 4.101, Tel.: 60 - 33 34

Dipl.-Inform. Friedhelm Ramme
Raum: E 4.101, Tel.: 60 - 3359

Dipl.-Inform. Thomas Römke
Raum: E 4.101, Tel. 60 - 3359

Dipl.-Inform. Jens Simon
Raum: E 4.101, Tel.: 60 - 38 94

Dipl.-Inform. Andreas Tenud
Raum: E 4.101, Tel.: 60 - 38 95

Betriebseinheit Sprachlehre

**Universität - Gesamthochschule - Paderborn
Warburger Str. 100, 33098 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 60 - 28 77**

Die Betriebseinheit Sprachlehre (BESL) ist eine Betriebseinheit des Fachbereichs 3 (Sprach- und Literaturwissenschaften) der Universität-Gesamthochschule-Paderborn. Ihre Aufgaben sind die zentrale Organisation und Durchführung des Sprachlehrangebots im Bereich der gesamten Hochschule. Dazu gehören insbesondere das in Prüfungs- oder Studienordnungen verankerte Lehrangebot in den verschiedenen Sprachen für alle Fachbereiche, die Deutschkurse für ausländische Studienbewerber und Studierende und sonstige Veranstaltungen zur Förderung von Sprachkenntnissen für Studenten und Angehörige der eigenen Hochschule sowie der Partnerschaftsuniversitäten, ferner die Erarbeitung mediengestützter Sprachlehrprogramme. Für Sprachlerner stehen in den wichtigsten Sprachen und Sprachengruppen Berater zu festgesetzten Sprechzeiten zur Verfügung (s. Anschlag vor Raum H 2.134).

Leiter: Prof. Dr. phil. Gnutzmann (FB 3)

Wissenschaftlicher Mitarbeiter: Lektor Ostiguy (FB 3)

Beirat:

Vorsitzender:

Weitere Mitglieder:

Prof. Dr. phil. Assheuer (FB 3)
Prof. Dr. phil. Breuer (FB 3)
Prof. Dr. rer. nat. Broecker (FB 13)
Reg.-Angestellte Dr. phil. Drows-Senfilo (ZV)
Prof. Dipl.-Ing. Havenstein (FB 12)
Akad. Rat. Dr. paed. Nehm (FB 3)
Professorin Dr. phil. Schöler (FB 2)
Akad. Direktor Dr. phil. Sievert (AVMZ)
Wiss. Angestellte Dr. phil. Wagner (FB 3)
Studentin Coffey (FB 3)
Studentin Höhne (FB 3)

Studentenwerk Paderborn

Das Studentenwerk Paderborn wurde durch das Studentenwerksgesetz des Landes Nordrhein-Westfalen zum 1. März 1974 als Anstalt des öffentlichen Rechts mit dem Recht auf Selbstverwaltung errichtet. Die Aufgabe des Studentenwerks besteht insbesondere in der Errichtung und Unterhaltung von sozialen Einrichtungen für die Studierenden der Universität – Gesamthochschule – Paderborn. Zur Erfüllung dieser Aufgabe erhält das Studentenwerk Zuschüsse aus Haushaltsmitteln des Landes Nordrhein-Westfalen; außerdem zahlt jeder Student einen Sozialbeitrag von z. Z. DM 50,50 je Semester. Das Studentenwerk hat zwei Organe: den Verwaltungsrat und den Geschäftsführer. Der Verwaltungsrat ist u.a. zuständig für die Beschlußfassung über die Satzung, die Beitragsordnung und den Wirtschaftsplan des Studentenwerks. Der Geschäftsführer leitet das Studentenwerk und vertritt es gerichtlich und rechtsgeschäftlich.

Verwaltungsrat

Vorsitzender: Heinrich Benteler

Dem Verwaltungsrat gehören nach § 4 Abs. 1 des Studentenwerksgesetzes ab 1. 10. 92 an:

1. Studenten der Uni – GH

Reinhard Jacke
Andreas Reetz
Rainer Schmidtke
Dieter Dunschen

2. Hochschulangehörige

Prof. Dipl.-Ing. Wilhelm Becker (FB 16)
Prof. Dr. Gerhard Dietrich (FB 5)
Techn. Angestellter Heinz Schall (HRZ)
Dipl. Psych. Birgit Sievers-Böckel (ZSB)

3. Bedienstete des Studentenwerks

Gabriela Heinze
Friedhelm Rustemeier
Mechtild Rüter
Georg Seck

4. Sachkundige Bürger

Heinrich Benteler
Peter Frühlingsdorf

5.. Kanzler der Universität - Gesamthochschule Paderborn

Ulrich Hintze

Geschäftsführer: Johannes Freise

Als Abteilungsleiter sind tätig:

Dietmar Wächter (allgemeine Verwaltung)
Detlef Gehrmann (Verpflegungsbetriebe)
Harald Heiermeier (Ausbildungsförderung)

Das Studentenwerk hat z.Z. die folgenden Arbeitsgebiete:

1. Verpflegungsbetriebe (Mensen, Cafeterien)
2. Wohnungsfürsorge (Studentenwohnheime, Zimmervermittlung)
3. Ausbildungsförderung

Die Anschrift des Studentenwerkes lautet:

Studentenwerk Paderborn
– Anstalt des öffentlichen Rechts –
Warburger Straße 100
33098 Paderborn
Telefon: (0 52 51) 60-1

(Fernsprechzentrale der Universität-Gesamthochschule Paderborn)

Unter dieser Adresse sind die Hauptverwaltung des Studentenwerkes, die Abteilung für Ausbildungsförderung, die Verwaltung der Verpflegungsbetriebe, die Wohnheimverwaltung und die Zimmervermittlung zu erreichen.

Verpflegungsbetriebe:

Das Studentenwerk Paderborn unterhält vier Mensen, eine in Paderborn, je eine in Höxter, Meschede und Soest. In diesen Mensen wird in der Mittagszeit warmes Essen ausgegeben, vormittags und nachmittags sind in den Mensen Höxter, Meschede und Soest kalte Speisen und Getränke erhältlich.

Öffnungszeiten (Änderungen vorbehalten):

Verwaltung Verpflegungsbetriebe	Mo – Do	8.00 – 16.00 Uhr
	Fr	8.00 – 13.00 Uhr

Tel.: (0 52 51) 60 - 20 01 / 2

Mensa Paderborn	Mo – Fr	11.15 – 13.45 Uhr
Mensula Paderborn	Mo – Fr	12.00 – 14.00 Uhr Wahlessen
Mensa Höxter	Mo – Di	7.30 – 15.15 Uhr
	Mi – Do	7.30 – 15.00 Uhr
	Fr	7.30 – 13.30 Uhr
Mensa Meschede	Mo – Do	7.30 – 14.30 Uhr
	Fr	7.30 – 14.00 Uhr
Mensa Soest	Mo – Do	7.30 – 14.30 Uhr
	Fr	7.30 – 14.00 Uhr

Für die Bewirtschaftung der Mensen erhält das Studentenwerk Zuschüsse vom Land Nordrhein-Westfalen. Mit den Zuschüssen sind die Herstellungskosten (Personalkosten, Energiekosten, Reinigungskosten usw.) abzudecken. Der studentische Essenteilnehmer zahlt mit seinem Essenpreis den Wareneinsatz des Essens und einen Anteil von DM 0,60 an den Herstellungskosten. Zur Zeit gelten folgende Preise:

Eintopf-Tellergericht	=	2,00 DM
Essen 1	=	2,60 DM
Essen 2	=	3,20 DM

Ferner sind im Studentenzentrum Paderborn eine „Snack-Bar“ und eine „Pinte“ sowie im Kern der Bauteile A/D ein „Bistro“ eingerichtet.

Öffnungszeiten (Änderungen vorbehalten):

„Snack-Bar“:	Mo – Do	8.00 – 17.30 Uhr
		8.00 – 15.45 Uhr in den Semesterferien
	Fr	8.00 – 15.45 Uhr
		8.00 – 14.45 Uhr in den Semesterferien

Ausbildungsförderung nach dem Bundesausbildungsförderungsgesetz (BAföG) Antragstellung und Beratung

Die Universität - Gesamthochschule ist zuständig als Amt für Ausbildungsförderung für die Studenten der

- Universität - Gesamthochschule - Paderborn einschließlich der Nebenstellen Meschede, Höxter und Soest,
- Theologischen Fakultät Paderborn,
- Katholischen Fachhochschule NW, Abt. Paderborn.

Die Durchführung der Aufgaben des Amtes obliegt jedoch dem Studentenwerk Paderborn. Alle Anfragen und Anträge sind nur an die Abteilung Ausbildungsförderung des Studentenwerks zu richten.

Die Anschrift lautet:

**Studentenwerk Paderborn
- Abteilung Ausbildungsförderung -
Warburger Straße 100
33098 Paderborn
Telefon: (0 52 51) 60-1 (Sammel-Nr. der Hochschule)**

Sprechstunden

1. Warburger Straße 100, 33098 Paderborn	Mo, Di, Mi	10.00	-	12.00 Uhr
	Do	10.00	-	12.00 Uhr und 13.30 - 15.30 Uhr
2. Lindenstraße 53, 59872 Meschede	Di	10.00	-	12.30 Uhr
3. An der Wilhelmshöhe 44, 37671 Höxter	Mo	10.00	-	12.30 Uhr
4. Steingraben 21, 59494 Soest	Mi	10.00	-	12.30 Uhr

Wichtig

Während der Sommer-Semesterferien

- sind die Sprechstunden im Hauptgebäude (Warburger Straße 100) **nur** Do
- finden in den Nebenstellen (Meschede, Höxter, Soest) in der Regel keine Sprechstunden statt.

Die Mitarbeiter der Förderungsabteilung sind bemüht, alle Anträge unverzüglich zu bearbeiten und Zahlungen schnellstens zu veranlassen. Dies ist jedoch nur gewährleistet, wenn die Studierenden dazu beitragen, den Verwaltungsaufwand so gering wie möglich zu halten. Dem einzelnen Antragsteller wird daher im eigenen Interesse dringend empfohlen, sich während der Sprechstunden beraten zu lassen und auch **Anträge stets persönlich abzugeben**, da erfahrungsgemäß mehr als drei Viertel der zugeschickten Anträge falsch bzw. unvollständig ausgefüllt sind.

Mitglieder der Förderungsausschüsse nach dem Bundesausbildungsförderungsgesetz

Förderungsausschuß I

(integrierte Studiengänge und Fachhochschulstudiengänge)

hauptamtliches Mitglied des Lehrkörpers	Prof. Dipl.-Ing. Röhr (FB 7)
Stellvertreter:	PD Dr. rer. pol. Liepmann (FB 5)
Vertreter der Auszubildenden:	Andreas Reetz (FB 17)
Stellvertreter:	Guido Röken (FB 17)
Vertreterin des Amtes für Ausbildungsförderung:	Reg.-Oberinspektorin Rehling (ZV)
Stellvertreter:	Reg.-Oberinspektor Lengeling (ZV)

Förderungsausschuß II

(Lehramtsstudiengänge)

hauptamtliches Mitglied des Lehrkörpers:	Prof. Dr. rer. nat. Bruns (FB 17)
Stellvertreter:	Prof. Dr. theol. Ebach (FB 1)
Vertreterin der Auszubildenden:	Sabine Neudorf (FB 1)
Stellvertreter:	Harald Flörke (FB 2)
Vertreterin des Amtes für Ausbildungsförderung:	Reg.-Oberinspektorin Rehling (ZV)
Stellvertreter:	Reg.-Oberinspektor Lengeling (ZV)

Gesetzliche Förderungsmöglichkeiten

Neben der Ausbildungsförderung nach dem BAföG (siehe unter Studentenwerk) werden bestimmten Personenkreisen aufgrund anderer Vorschriften Ausbildungshilfen gewährt. In Betracht kommen z.B. das Bundesversorgungsgesetz für Kinder von Kriegsbeschädigten und für Kriegswaisen, das Bundesentschädigungsgesetz für Opfer der nationalsozialistischen Verfolgung, das Heimkehrergesetz und das Häftlingshilfegesetz. Leistungen aufgrund dieser Gesetze werden durch das BAföG ggf. bis zu den dort genannten Bedarfssätzen aufgestockt.

Für die Förderung behinderter Studenten gelten zunächst ebenfalls die Bestimmungen des BAföG. Das BAföG berücksichtigt jedoch nicht die zusätzlichen Kosten, die einem Behinderten zwangsläufig entstehen. In solchen Fällen können weitere Leistungen nach dem Bundessozialhilfegesetz beantragt werden. Behinderte Studenten müssen deshalb zunächst einen Antrag auf Förderung nach dem BAföG stellen und sich außerdem an das zuständige Sozialamt wenden. Unter bestimmten Voraussetzungen bestehen auch Förderungsmöglichkeiten im Rahmen der gesetzlichen Unfallversicherung und der gesetzlichen Rentenversicherung.

Graduiertenförderung

Nachdem das Gesetz zur Förderung wissenschaftlichen und künstlerischen Nachwuchses des Landes NRW am 14. 6. 1984 vom Landtag NRW verabschiedet wurde, ist mit der Förderung nach dem o. a. Gesetz ab Wintersemester 1984/85 begonnen worden.

Nach dem Graduiertenförderungsgesetz können immatrikulierte Studenten zur Vorbereitung auf die Promotion ein Stipendium erhalten.

Ein Stipendium wird entweder als Grundstipendium oder als Abschlußstipendium gewährt. Die Förderungsleistungen werden als Zuschüsse gezahlt.

Das Stipendium besteht aus einem Grundbetrag (1.200,- DM monatlich) und einem Kinderzuschlag (300,- DM monatlich). Einkommen des Stipendiaten und seines Ehegatten sind zu berücksichtigen.

Die Förderungsleistungen werden auf Antrag von der Hochschule vergeben. Anträge sind an die Hochschulverwaltung, Dezernat 3.2 zu richten; von dort erfahren Sie alle notwendigen Einzelheiten über die Stipendienvergabe und ihre Voraussetzungen.

Vergabekommission für Graduiertenstipendien

Mitglieder:

Prof. Dr. rer. nat. Fuchssteiner (FB 17)
Prof. Dr. phil. Freese (FB 3)
Prof. Dr.-Ing. Grotstollen (FB 14)
Wiss.-Ang. Martin Middeke (FB 3)
Peter Altmiks (FB 5)

Sonstige Stipendien

Auch staatliche oder private Stiftungen, Verbände, Parteien und Kirchen vergeben unter bestimmten Voraussetzungen Stipendien.

Die folgende Zusammenstellung soll auf einige dieser Förderungsmöglichkeiten hinweisen. Interessenten erhalten weitere Informationen bei der Zentralen Studienberatungsstelle.

Cusanuswerk, Baumschulallee 5, 53115 Bonn

Gefördert werden überdurchschnittlich begabte katholische Studierende aller Fachrichtungen vom dritten Fachsemester an.

Evangelisches Studienwerk e. V., Haus Villigst, 58239 Schwerte

Gefördert werden überdurchschnittlich begabte evangelische Studierende aller Fachrichtungen. Die Prüfung der Bedürftigkeit erfolgt erst nach der Aufnahme in das Studienwerk.

Ernst-Poensgen-Stiftung, Graf-Adolf-Straße 49, 40210 Düsseldorf

Gefördert werden in Nordrhein-Westfalen gebürtige Studierende, die überdurchschnittlich begabt sind. Die Bedürftigkeit wird berücksichtigt.

Friedrich-Ebert-Stiftung, Godesberger Allee 149, 53175 Bonn

Vertrauensdozenten:

Prof. Dr. rer. nat. Georg Hartmann (FB 14)

privat: Hohefeld 8, 33100 Paderborn-Dahl, Tel.: (0 52 93) 5 68

dienstlich: Fachbereich 14 – Elektrotechnik, P1 312, Tel.: (0 52 51) 60 - 22 06

Prof. Dr. rer. pol. Hans-Peter Nissen (FB 5)

privat: Hohefeld 12, 33100 Paderborn-Dahl, Tel.: (0 52 93) 10 22

dienstlich: Fachbereich 5 – Wirtschaftswissenschaften

H 7.201, Tel.: (0 52 51) 60 - 31 42

Gefördert werden überdurchschnittlich qualifizierte Studenten.

Die Friedrich-Ebert-Stiftung hat nach ihrem Selbstverständnis Begabtenförderung auch immer sehr dezidiert als Gewährung von Chancen zur Entfaltung von Begabung praktiziert. Mit der Förderung einer großen Zahl von Stipendiaten, die den Zugang zur Hochschule über den Zweiten Bildungsweg erlangten, von Frauen, die erst im fortgeschrittenen Alter ein Studium aufnehmen konnten, sowie von Fachhochschülern hat sie in diesem Sinne entsprechende Akzente gesetzt und damit gute Erfahrungen gemacht.

Friedrich-Naumann-Stiftung, Taubenstraße 48/49, 10117 Berlin

Vertrauensdozent:

Prof. Dr. phil. Helmar Frank (FB 2)

privat: Kleinenberger Weg 16a, 33100 Paderborn Tel.: (0 52 51) 6 42 00

dienstlich: Fachbereich 2 – Erziehungswissenschaft-Psychologie-Sportwissenschaft

H 5.129, Tel.: (0 52 51) 60 - 29 16

Gefördert werden überdurchschnittlich qualifizierte Studenten nach dem 3. Fachsemester, in begründeten Ausnahmefällen auch früher.

Fritz-ter-Meer-Stiftung, Bayerwerk, Leverkusen

Gefördert werden deutsche Studierende in naturwissenschaftlichen und naturwissenschaftlich-technischen Fachrichtungen. Es wird ein hoher Maßstab an die geistigen Fähigkeiten und menschlichen Eigenschaften angelegt. Die wirtschaftliche Lage der Stipendiaten wird berücksichtigt.

Professor-Dr.-Koeppen-Studienstiftung, Krupp-Straße 5, 45128 Essen

Vertrauensdozenten:

Prof. Dr.-Ing. Jürgen Voß (FB 14)

privat: Emmastraße 3, 33098 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 7 22 40,

dienstlich: Fachbereich 14 – Elektrotechnik

N1.121, Tel.: (0 52 51) 60 - 23 01

für die Abteilung Meschede:

Prof. Dr.-Ing. Wiedenroth (FB 11)

privat: Im schwarzen Bruch 87, 59872 Meschede, Tel. (02 91) 67 17,

dienstlich: Fachbereich 11 – Maschinentechnik II,

Tel. (02 91) 99 10 29

für die Abteilung Soest:

Prof. Dipl.-Ing. Grüneberg (FB 16)

privat: Oelmüllerweg 55, 59494 Soest, Tel.: (0 29 21) 6 57 39

dienstlich: Fachbereich 16 – Elektrische Energietechnik

Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 42

Gefördert werden befähigte Studenten der technischen Disziplinen, soweit sie einen entscheidenden Anteil bei der Stromerzeugung und Verteilung haben. Erwartet wird ein Notendurchschnitt von mindestens 2,5.

**Institut für Begabtenförderung der Konrad-Adenauer-Stiftung e.V.,
Rathausallee 12 – Postfach 1260, 53757 St. Augustin 1 (bei Bonn)**

Vertrauensdozent:

Prof. Dr. et Lic. rer. pol. Herold (FB 5)

privat: Berliner Ring 39, 33100 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 5 73 35,

dienstlich: Fachbereich 5 – Wirtschaftswissenschaften

B 3.343, Tel.: (0 52 51) 60 - 28 07

Gefördert werden überdurchschnittlich begabte Studenten vom ersten Fachsemester an. Die Höhe des Stipendiums für ein Erststudium richtet sich nach der wirtschaftlichen Lage der Unterhaltsverpflichteten.

Kurt-Hansen-Stiftung, Bayerwerk, 51373 Leverkusen

Gefördert werden deutsche Studierende vom zweiten Semester an, die den Beruf eines Chemielehrers an höheren Schulen ergreifen wollen. Bei den Bedürftigkeitsvoraussetzungen bestehen keine engen Richtlinien.

Otto-Benecke-Stiftung, Bonner Talweg 57, 53113 Bonn

Gefördert und betreut werden jugendliche Spätaussiedler und solche ausländischen Studenten, die aufgrund ihrer Herkunft, Rasse, Religion und ihrer politischen Überzeugung in ihren Heimatländern keine Ausbildungsmöglichkeiten haben. Andere Studienfinanzierungsmöglichkeiten dürfen nicht vorhanden sein.

Rheinstahl-Stiftung, Am Thyssenhaus 1, 45128 Essen

Gefördert wird die Ausbildung in technischen und kaufmännischen Berufen.

Hans-Böckler-Stiftung, Bertha-von-Suttner-Platz 3, 40227 Düsseldorf 1

Vertrauensdozent:

Prof. Dr. B. Rahmann (FB 5)

privat: Horner Hellweg 58, 33100 Paderborn-Neuenbeken, Tel.: (0 52 52) 48 54

dienstlich: Fachbereich 5 – Wirtschaftswissenschaften, C 5.301, Tel.: (0 52 51) 60 - 21 20

Vorrangige Auswahlkriterien sind die hohe fachliche und persönliche Qualifikation für das gewählte Studium und das gewerkschafts- oder gesellschaftspolitische Engagement der Studierenden.

Studienstiftung des Deutschen Volkes, Mirbachstr. 7, 53173 Bonn

Informationen bei:

Prof. Dr. P. Freese (FB 3)

privat: August-Potthast-Weg 8, 33100 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 6 43 99,

dienstlich: Fachbereich 3 – Sprach- und Literaturwissenschaften

H 2.126, Tel.: (0 52 51) 60 - 30 48

Prof. Dr. B. Fuchssteiner (FB 17)

privat: Oberheideweg 19, 33106 Paderborn-Elsen, Tel.: (0 52 54) 6 68 35,

dienstlich: Fachbereich 17 – Mathematik, Informatik –

D 2.225, Tel.: (0 52 51) 60 - 26 27

Prof. Dr. K. Meerkötter (FB 14)

privat: Horner Hellweg 86, 33100 Paderborn-Neuenbeken, Tel.: (0 52 52) 5 09 80,

dienstlich: Fachbereich 14 – Elektrotechnik

P 1332, Tel. (0 52 51) 60 - 22 13

Gefördert werden hochbegabte Studierende. Das Vorschlagsrecht haben u. a. Schulen und Hochschullehrer. Keine Selbstbewerbung.

Stipendien sowohl an deutsche als auch an ausländische Studenten vergibt der -

Deutsche Akademische Austauschdienst (DAAD),

Kennedyallee 50, 53175 Bonn

Nähere Auskünfte beim Akademischen Auslandsamt, V 1.104, Tel.: (0 52 51) 60 - 24 50

**Carl-Duisberg-Gesellschaft e.V., Hohenstaufenring 30-32,
50674 Köln**

Vertrauensdozent:

Akademischer Direktor Dr.-Ing. Buchholz (FB 10)

privat: Lagesche Str. 76b, 32657 Lemgo,

Tel.: (0 52 61) 1 51 79,

dienstlich: Fachbereich 10 – Maschinentechnik

P 1208.2, Tel.: (0 52 51) 60 - 22 03

Gefördert werden Angehörige aus Entwicklungsländern im Fachschul- und Fachhochschulbereich, insbesondere Ingenieure.

Dr. Ing. E. h. Fritz-Honsel-Stiftung i. Fa. Honselwerke AG

59872 Meschede-Ruhr

Zielsetzung: Unterstützung und Ausbildung befähigter Techniker und Kaufleute.

Stiftungsverband Regenbogen e. V., Schwanenwall 23, 44135 Dortmund

Der Stiftungsverband Regenbogen e.V. ist der **Dachverband der ihm angeschlossenen Einzelstiftungen Buntstift e. V., Frauen-Anstiftung e. V. und Heinrich-Böll-Stiftung e. V.** Der Verband ist seit Juni 1989 als der Partei „Die Grünen“ nahestehende politische Stiftung anerkannt.

Das Studienwerk fördert begabte und gesellschaftspolitisch motivierte StudentInnen und Graduierte aller Fachrichtungen, die sich den Satzungszielen des Vereins verpflichtet fühlen.

Zentrales Anliegen ist es, durch die **besondere Förderung von Frauen** dazu beizutragen, geschlechtsspezifische Benachteiligungen zu kompensieren und die Unterrepräsentanz von Frauen in akademischen Berufen zu verringern.

Studentenschaft Allgemeiner Studentenausschuß (AStA) der Universität - Gesamthochschule - Paderborn

Warburger Straße 100, 33098 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 60 - 31 70 - 76

Öffnungszeiten des AStA: Mo – Fr 9.00 – 15.00 Uhr
Sekretariat: Raum: ME U.219, Tel. 60 - 31 74
AStA-Sozialbüro: siehe Aushang Sozialbüro
 Gabriele Buchfeld, Bernward Sickmann
AStA-Lehrmittel: Mo – Do 10.00 – 14.00 Uhr
 Fr 11.00 – 13.00 Uhr
 vorlesungsfreie Zeit: Mo – Do 11.00 – 13.00 Uhr

Mitglieder

Vorsitzende:	Andrea Nolte
stv. Vorsitzender:	Gregor Peltner
Referat Finanzen/stv. Vors.:	Jörg Lanwermann
Hochschulpolitik:	Gregor Peltner
Fachschaften:	Wolfgang Spörk
Ökologie/Verkehr:	Britta Wolf
Presse/Öffentlichkeitsarbeit:	Thomas Gries
Vertreter der ASV (Ausländische Studenten- vertretung:	Mostapha Belmahi, Kamaka Augustine Shouassi Ömer Sengül
Projektbereich Kultur:	Georg Schriek, Pavashevi Prokopoulou-Holzförster, Christoph Möllmann

Regionaler Studentenausschuß der Abteilung Höxter

An der Wilhelmshöhe 44, 37671 Höxter, Tel.: (0 52 71) 27 73

Öffnungszeiten:	RESTA-Büro:	Mo – Do 13.00 – 14.00 Uhr
	RESTA Lehrmittel	Mo – Do 13.00 – 14.00 Uhr
	RESTA-Fotokopierer	Mo – Fr 7.30 – 19.30 Uhr

Mitglieder des RESTA:

Vorsitzender:	Andrees Backer
stv. Vorsitzender:	Bea Heine
Referat Kultur:	Norbert Krebber, Jürgen Unger
Referat Lehrmittel:	Peter Grote, Katja Tölle
Referat Soziales:	Thomas Streiter, Kirstin Reil
Referat Finanzen:	Andrea Dohmann
Referat Sport:	Elke Jahnke
Referat Öffentlichkeit:	N. N.
Referat Kopieren:	Margret Berger
Referat Filmclub:	Stefan Schneider
Referat Frauen:	Tina Hickel
Referat Umwelt:	Simone Hillen

Regionaler Studentenausschuß der Abteilung Meschede

Lindenstraße 53, 59872 Meschede, Tel.: (02 91) 41 16

Öffnungszeiten:	siehe Aushang
Mitglieder des RESTA:	
Vorsitzender/Presse:	Siegfried Klar
Organisation: Michael Ruhn	
Referat Kultur:	Siegfried Klar
Referat Soziales:	Kirsten Gawehen
Referat Finanzen:	Thorsten Gregor
Referat Sport:	Martin Fax
Referat Lehrmittel:	Stefan von Reth
Ausländerreferat:	N. N.
Hochschulpolitik:	N. N.
Buchhaltung: Manfred Lindbauer	

Regionaler Studentenausschuß der Abteilung Soest

Steingraben 27, 59494 Soest, Tel.: (0 29 21) 1 31 89

Öffnungszeiten:	RESTA Di, Do 11.30 – 13.30 Uhr
Mitglieder des RESTA:	
Vorsitz: N. N.	
Referat Finanzen:	Dirk Niederheide
Referat Kasse:	Philip Rodrigues
Referat Kultur:	Stephan Plum, Max Haumer
Referat Soziales:	Böcker
Referat Umwelt/Öffentlichkeit:	Ladouceur
Referat Druckerei:	Matuszak/Rhein
Referat Lehrmittel:	Haumer/N. N.
Referat Sport:	Michael Groß

Der AstA als Vertretungsorgan der Studentenschaft der Universität - Gesamthochschule - Paderborn mit den Abteilungen in Höxter, Soest und Meschede nimmt die Interessen der Studierenden in politischen, sozialen, kulturellen und wirtschaftlichen Fragen wahr. Er versteht sich in seiner Arbeit als ein offener AstA, in dem jeder Studierende die Möglichkeit hat, seine Interessen, Ideen und Taten und seine konstruktive Kritik einzubringen.

Zur Verbesserung der Studiensituation bietet der AstA zusätzlich u.a. folgende Leistungen an: Studienberatung, Lehrmittelverkauf, Kopiermöglichkeit, Rechtsberatung durch einen Rechtsanwalt, BAföG-Beratung, Job- und Zimmervermittlung, Psychosoziale Beratung, Verkauf der gültigen Studien- und Prüfungsordnungen, Ausstellung internationaler Studentenausweise, Druck von Skripten, usw.

Hochschulsport

„Hochschulsport – ein offenes Sportangebot für alle“. Unter diesem Motto steht allen Mitgliedern der Universität-GH-Paderborn ein ganzjähriges Sportangebot mit vier Einzelprogrammen (2 Semester-, 2 Ferienprogramme) zur Verfügung.

Mehr als 50 Sportarten aus allen Bereichen des Sports unter einem „Dach“ vereint berücksichtigen auch ausgefalleneren Wünsche – unabhängig von Vereinsbindungen, bei offenem, unbürokratischem Zugang und spontanen Einstiegsmöglichkeiten.

Gute räumliche Bedingungen im universitätseigenen Sportzentrum sowie eine große Zahl sportfachlicher Mitarbeiter erlauben neben einem Standardangebot eine kurze Reaktion auf Trends und Schwerpunktsetzungen.

Trotz stagnierender Förderungsmittel kann der überwiegende Teil der Kurse auch weiterhin **kostenfrei** gehalten werden.

Der Interessenlage der Mehrheit der Teilnehmer folgend, ist das Angebot überwiegend freizeit- und Breitensportlich angelegt. Demnach ist die Förderung des kostenintensiven Wettkampfbetriebes nur in angemessenem Rahmen möglich.

Unterschieden wird nach folgenden inhaltlichen und organisatorischen Strukturen:

- Freier Spiel- und Übungsbetrieb ohne Anleitung
- Breitensportlich orientierter Spiel- und Übungsbetrieb mit Anleitung
- Kurse, die je nach Leistungsstand eine Anfänger- oder Fortgeschrittenenausbildung umfassen
- Lehrgänge mit intensivem Übungsbetrieb und festem Lehrprogramm
- Training für Wettkampfmannschaften
- Turniere und Wettkampfreisen
- Ferienkurse und Freizeiten

Die Sportprogramme der Abteilungen Meschede, Soest und Höxter werden zu Beginn des Semesters durch die regionalen Sportreferenten veröffentlicht.

TERMINE:

11. 10. 1993, 8.00 Uhr	Beginn des zentralen Anmeldeverfahrens
18. 10. 1993	Beginn des Winterprogramms
4. 2. 1994	Ende des regelmäßigen Semesterprogramms

Über diesen allgemeinen Überblick hinaus entnehmen Sie die aktuellen Details zum Programm bitte der Broschüre „Hochschulsport WS 93/94“, die kostenlos im Universitätssportzentrum, beim AStA, der zentralen Studienberatung und im Hochschulsportbüro erhältlich ist.

Weitere Informationen: Hochschulsportbüro in der Villa, Gebäude V
Raum V 1. 107, Tel. 0 52 51/60-24 56
Hochschulsportbeauftragter Dieter Thiele (ZV)

Sprechzeiten: Mo 11 – 13
Di 13 – 15
Mi 9 – 11
Do 10 – 12
und nach Vereinbarung

Änderung des Programms vorbehalten!

Uni Sport auf einen Blick – das ganzjährige Rahmenangebot

<p>FITNESS ZIELGRUPPENANGEBOT</p>	<p>Ausgleichssport Frühschwimmen/-sport Lehrlingssport Kinderturnen Sport für ältere Mitarb. Konditions-/Krafttraining Skigymnastik Stretching Frauensport</p>	<p>RÜCKSCHLAGSPIELE</p>	<p>Squash Tennis Tischtennis Badminton</p>	<p>GROSSE MANNSCHAFTSSPIELE</p>	<p>Handball Fußball Hockey Basketball Volleyball American Football Touchball Baseball</p>	<p>NATURSPORT</p>	<p>Bergwandern Kanusport Orientierungslauf Reiten Ski alpin/nordisch Segeln Windsurfen Radsport</p>
<p>GYMNASTIK TANZ</p>	<p>Ausgleichsgymnastik Skigymnastik Wirbelsäulengymnastik Therap. Gymnastik Folklore Step-Tanz Rock'n Roll Standard- und Latein</p>	<p>KAMPFSPORT</p>	<p>Ju Jutsu Karate Selbstverteidigung Tae Kwondo Judo Jaido</p>	<p>WASSERSPORT</p>	<p>DLRG-Kurs Kinderschwimmen Anfängerschwimmen Leistungsschwimmen Wasserball Unterwasser-Rugby Wasserspringen Sporttauchen</p>	<p>EINZELSPORT SONSTIGE</p>	<p>Sportkegeln Bridge / Go / Schach Tai Chi Trampolinspringen Geräteturnen Yoga Lauf-Therapie</p>

Studentengemeinden

Sekretariat der Evangelischen Studentengemeinde (ESG)

Am Laugrund 5, 33098 Paderborn, Lukaszentrum, Tel.: (0 52 51) 6 14 28

Öffnungszeiten: Mo – Fr 9.30 – 16.00 Uhr und zu den Abendveranstaltungen

Gottesdienste: einmal monatlich sonntags 10.30 Uhr
(s. Zeitungs- und Plakathinweise)

Ev. Studentenpfarrerin: Brigitte Gläser, Uni-Raum ME 0.207

Sprechstunde: Mo 13.00 – 14.30 Uhr
und nach Vereinbarung (Tel.: 0 52 51/6 56 41)

Sprechstunden für ausländische Studierende: Dagmar Konarski

Di, Do 13.00 – 15.30 Uhr

Mi 12.00 – 13.00 Uhr, Uni-Raum ME 0.207

Der ESG-Raum in der Uni ME 0.207 ist täglich geöffnet von 10.30 – 14.30 Uhr.

Wir stehen – ggf. auch über einen längeren Zeitraum – zu Beratungsgesprächen zur Verfügung.

Frauenarbeitslosenbüro: Susanne Bornefeld und Dorothea Pieper

Tel.: (0 52 51) 6 34 82

Sprechstunden: Mo, Fr 10.00 – 12.00 Uhr

Di, Do 10.00 – 15.00 Uhr

Gemeindezentrum der Katholischen Hochschulgemeinde (KHG)

Gesellenhausgasse 3, 33098 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 2 73 93

Öffnungszeiten: Mo – Do 9.00 – 12.00 und ab 16.00 Uhr

Fr 9.00 – 12.00

sowie zu den im Programm angegebenen Zeiten

Gottesdienste: Mi 20.00 Uhr KHG-Zentrum

1. Fr. i. Monat 6.30 Uhr Bartholomäuskapelle

So 19.30 Uhr Kapuzinerkirche

KHG in der Uni: Raum ME 0.207; dieser Raum lädt täglich ein zu Aufenthalt,
Gespräch und Sichkennnenlernen.

Kath. Studentenpfarrer: Reinhard Bürger, Markt 11-13, 33098 Paderborn

Tel.: (0 52 51) 2 33 17 (priv), 2 73 93 (KHG)

Sprechstunden: Mi 16.00 – 18.00 Uhr Gemeindezentrum

Do 12.00 – 14.00 Uhr Uni-Raum ME 0.207

Assistentin in der KHG: Barbara Gellermann, Gesellenhausgasse 3, 33098 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 2 73 93 (KHG) und 6 22 36 (Whg.)

Sprechstunden: Di 12.00 – 14.00 Uhr Uni-Raum ME 0.207

Do 16.00 – 18.00 Uhr Gemeindezentrum

Wir stehen – ggf. auch über einen längeren Zeitraum – zu Beratungsgesprächen zur Verfügung.

Telefonseelsorge Paderborn

Telefonische Beratung für Menschen in Konflikt- und Krisensituationen, besonders in suizidalen Krisen **unter Wahrung der Anonymität der Anrufer** und Berater.

- Träger: ev. und kath. Kirche
- Mitarbeiter: speziell geschulte, ehrenamtlich tätige Frauen und Männer im Alter zwischen 25 und 70 Jahren
- Sprechzeit: **ganzjährig, Tag und Nacht**, auch sonn- und feiertags
- Tel.: (0 52 51) **1 1 1 0 1** oder **1 1 1 0 2**

Studentische Gruppen

An der Universität - Gesamthochschule - Paderborn sind folgende Gruppen registriert:

1. Katholische Deutsche Studentenverbindung Guestfalo-Silesia im CV
p. A. Dipl. Theol. Gerd Vieler, Mallinckrodtstr. 29, 33098 Paderborn
2. Hochschulgruppe ‚Esperanto Paderborn‘ (HEP)
p. A. Bizhan Aram, Postfach 11 14, 33098 Paderborn
3. Akademische Jagdcorporation – Nimrod – zu Paderborn
p. A. Karsten Mette, Wigbertstr. 1, 33098 Paderborn
4. Studenten-Bibelkreis-Paderborn (SBK)
p. A. Jan-Hendrik Krause, Hardehauser Weg 27, 33100 Paderborn
5. Euro Biz e. V.
p. A. Christof Bernshaus, Raum E 2-157, Warburger Str. 100, 33098 Paderborn
6. JUSO-Hochschulgruppe Paderborn
p. A. Beate Hense, Bayernweg 1, 33102 Paderborn
7. Katholischer Studentenverein Ostmark-Beuten im KV
p. A. Johannes Bremer, Am Rippinger Weg 10, 33098 Paderborn
8. Ring-Christlich-Demokratischer Studenten e. V. (RCDS)
p. A. Jörg Vogt, Sturmiusstr. 22, 33098 Paderborn
9. MTP e. V. GS Paderborn „Marketing zwischen Theorie und Praxis e. V. Geschäftsstelle Paderborn“
p. A. Herrn Petter, Dekanat 5, Universität – GH – Paderborn, Warburger Str. 100, 33098 Paderborn
10. Liberale Hochschulgruppe (LHG)
p. A. Hugo Beck, Hövelrieger Str. 232, 33161 Hövelhof
11. AIESEC-Hochschulgruppe Paderborn
(Vereinigung der Studenten der Wirtschaftswissenschaften)
p. A. Sehnaz Özden, Warburger Str. 100, ME 0-209, 33098 Paderborn

12. INFORUM Verein
p. A. Michael Sattig, Greiteler Weg 30, 33102 Paderborn
13. Turnerschaft Arminia Strelitz/Lage zu Paderborn
p. A. Hauke Belz, Dr. Rörig-Damm 54, 33102 Paderborn
14. Börsenforum Paderborn e. V.
p. A. Fachbereich 5, z. H. Herrn Dewenter, Warburger Str. 100, 33098 Paderborn
15. Multikultureller Studentenverein e. V.
p. A. AStA-Postfach-MSV, Warburger Str. 100, 33098 Paderborn
16. European Association of Turkish Academics (EATA e. V.), Branch Paderborn
p. a. Öznur Eglence, Höhenstr. 26 a, 33098 Paderborn
17. Verband der chinesischen Studierenden und Wissenschaftler in Paderborn (VCSWP)
p. A. Xicheng Ren, Pohlweg 62, 33098 Paderborn
18. »OSMOS« Verein der Deutsch-Französischen Begegnung
p. A. Jean-Philippe Renaud, Spanckenweg 5, 33100 Paderborn
19. Katholischer Studentenverein (K.ST.V) Teutoburg im KV zu Paderborn
p. A. Michael Assauer, Leostr. 21, 33098 Paderborn
20. Verein Spanischsprachiger Studenten-Asociación de Estudiantes Hispanos e. V.
p. A. Martin Maurer Vazquez, AStA-Postfach, Warburger Str. 100, 33098 Paderborn
21. Vereinigung Inländischer und Ausländischer Studenten (VINAS)
p. A. Burak Bilen, Peter-Hille-Weg 11, App. 2212, 33098 Paderborn
22. Technische Vereinigung „Saxonia“, Höxter
p. A. Karl Heinz Müller, Lauterstr. 39, 12159 Berlin 41
23. Kulturverein iranischer Studenten und Schüler (KISS)
p. A. Ali Kazemi, Hohefeld 15, 33100 Paderborn
24. vLw – Hochschulgruppe Paderborn (Verband der Lehrer an Wirtschaftsschulen und Kollegschulen Landesverband NW e. V.)
p. A. Ursula Mönkemeyer, Rotheweg 54 a, 33102 Paderborn
25. Marokkanischer Studentenverein (MASV) der Universität – GH – Paderborn
p. A. Er-Rafay El Habib, Peter-Hille-Weg 11, Zimmer 112, 33098 Paderborn
26. Studentenkreis für Tourismus der Universität – Gesamthochschule – Paderborn (S.T.U.P.)
p. A. Ricarda Freese, Eibenweg 3, 33100 Paderborn
27. Hochschulgruppe International Business Studies (HG-IBS)
p. A. Rüdiger Gebühr, Josef-Schröder-Str. 48, 33098 Paderborn
28. Hochschulgruppe „Internationale Liste“
p. A. Mahmut Tapti, Heckenweg 2, 33189 Schlangen
29. Vereinigung deutsch-spanischer Studenten
p. A. Noelia Sánchez Marqués, Höhenstr. 26 a, 33098 Paderborn
30. Landsmannschaft Hercynia Ilmenau/Lage zu Paderborn
p. A. Roland Schrader, Gaststätte Leifels, Borchener Str. 100, 33098 Paderborn
31. Campus Consult
p. A. Fachbereich 5, z. H. Herrn Gieffers, Warburger Str. 100, 33098 Paderborn

Studiobühne

Leiter: Akademischer Direktor Dr. phil. Wolfgang Kühnhold (FB 3)

Raum: H 3.316 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 86

Studiobühne (Innenhof der Hochschule)

Tel.: (0 52 51) 60 - 26 65

Die Studiobühne ist kein reines Amateur- oder Studententheater, sondern – und das ist das besondere ihres Status – eine Einrichtung der Universität - Gesamthochschule - Paderborn. In offiziellen Lehrveranstaltungen – frei für Studierende aller Fachrichtungen – werden Inszenierungen erarbeitet, die dann in öffentlichen Aufführungen vorgestellt werden können.

Die Arbeit liegt in zwei Bereichen:

1. Theaterpraktische Veranstaltungen:

Erarbeiten einer Inszenierung

Do 18.00 Uhr Studiobühne
und nach Vereinbarung

2. Öffentliche Aufführungen der Studiobühne

In jedem Semester finden Aufführungen in der Studiobühne statt, die durch Plakatausgang, Pressenotizen u.ä. angekündigt werden.

Wer bei der Arbeit der Studiobühne mitmachen möchte, kann sich an den Leiter und an mitwirkende Studenten wenden oder an einer theaterpraktischen Veranstaltung teilnehmen.

Chor und Instrumentalgruppen

Das dem Fachbereich 4 zugeordnete Collegium musicum bietet in jedem Semester Arbeitsgemeinschaften und Übungen für alle Hochschulangehörigen an.
Die Zeiten sind den Ankündigungen des Fachbereichs zu entnehmen.

Hochschulorchester

Leitung:

Prof. Dr. phil. Wilfried Fischer (FB 4)

Es werden Orchesterwerke aus dem 18. bis zum 20. Jh. geprobt und in Konzerten der Öffentlichkeit vorgestellt.

Kammerchor

Leitung:

Wilhelm Kröger (FB 4)

Erarbeitung von weltlichen und geistlichen Chorwerken aus allen musikalischen Epochen.

Kammermusikgruppen

Leitung:

Akademischer Oberrat Dr. phil. Bernhard Dopheide (FB 4)

In kleineren Ensembles werden Kammermusikwerke (Quartett, Klavier-Trio, Trio-Sonaten u.ä.) studiert.

Big Band

Leitung:

Holger Clausen (FB 4)

Erarbeitung verschiedener Arrangements als Einführung in traditional und modern Jazz.

Bläserkreis

Leitung:

Elmar Büsse (FB 4)

Im Rahmen einer Blechbläsergruppe ist Gelegenheit gegeben, alte und neue Spielmusiken zu musizieren.

Besetzung: Trompeten, Hörner, Posaunen, Tuba.

Instrumente können z.T. zur Verfügung gestellt werden.

Personalverzeichnis

Handwritten text, possibly a title or page number, appearing as a faint, mirrored bleed-through from the reverse side of the page.

Fachbereich 1:

Philosophie, Geschichte, Geographie, Religions- und Gesellschaftswissenschaften

PROFESSORINNEN/PROFESSOREN/ HOCHSCHULDOZENTINNEN/HOCHSCHULDOZENTEN

- | | |
|--|---|
| <p>Barth, Hans-Karl, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
privat: Hohefeld 6, 33100 Paderborn Dahl,
Tel.: (0 52 93) 10 97
dienstlich: N 4.305,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 64(23 65)</p> | <p>Physische Geographie mit
dem Schwerpunkt
Geoökologie,</p> |
| <p>Benseler, Frank, Universitätsprofessor, Dr. jur.,
privat: Liethberg 22, 33178 Borchten,
Tel.: (0 52 51) 3 95 30,
dienstlich: N 2.141,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 21 (23 22, 23 24)</p> | <p>Soziologie</p> |
| <p>Briese, Volker, Dozent, apl. Prof., M.A., Dr.rer.soc.,
privat: Elser Kirchstraße 39, 33106 Paderborn-Elsen,
Tel.: (0 52 54) 6 94 50,
dienstlich: N 2.126
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 44</p> | <p>Politikwissenschaft,
Schwerpunkt Bildungsfor-
schung</p> |
| <p>Düsterloh, Diethelm, Universitätsprofessor, Dr. phil.
privat: Rudower Str. 37, 33619 Bielefeld,
Tel.: (05 21) 10 14 70
dienstlich: N 4.113
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 83 (23 84)</p> | <p>Geographie und ihre
Didaktik, Schwerpunkt:
Wirtschafts- und Sozial-
geographie</p> |
| <p>Ebach, Jürgen, Universitätsprofessor, Dr. theol.
privat: 1. Lewackerstr. 265, 44879 Bochum,
Tel.: (02 34) 49 53 66
2. Penzlinger Str. 11, 33102 Paderborn,
dienstlich: N 3.116,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 52</p> | <p>Evangelische Theologie
mit dem Schwerpunkt
Biblische Exegese und
Theologie</p> |
| <p>Ebeling, Hans, Universitätsprofessor, Dr. phil. habil.
privat: Am Waldplatz 17, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 7 24 63,
dienstlich: N 2.101,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 08 (23 09)</p> | <p>Philosophie</p> |
| <p>Eicher, Peter, Universitätsprofessor, Dr. phil., Dr. theol.,
privat: Kilianstr. 30, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 28 13 91,
dienstlich: N 3.146,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 61 (23 62)</p> | <p>Katholische Theologie:
Systematische Theologie</p> |
| <p>Flach, Dieter, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Pelizaeusstr. 12, 33098 Paderborn,
dienstlich: N 2.338,
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 40 (24 41)</p> | <p>Alte Geschichte</p> |
| <p>Frankemölle, Hubert, Universitätsprofessor, Dr. theol.,
privat: Helmarshäuser Weg 2, 33098 Paderborn
Tel.: (0 52 51) 6 39 40,
dienstlich: N 3.134,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 60 (23 58)</p> | <p>Katholische Theologie:
Neues Testament</p> |

- Fuchs, Gerhard** Universitätsprofessor, Dr. phil.
 privat: Hesselteicher Str. 73, 33829 Borgholzhausen
 Tel.: (0 54 25) 63 08
 dienstlich: N 4.119
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 85/23 84
 Geographie und ihre Didaktik, Schwerpunkt: Regionale Geographie
- Hofmann, Manfred**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
 privat: von-Moltke-Straße 2, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 40 87 00
 dienstlich: N 4.107
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 81 (23 84)
 Physische Geographie und Didaktik der Geographie
- **Hüser, Karl**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
 privat: Johann-Strauß-Str. 8, 48165 Münster-Hiltrup,
 Tel.: (0 25 01) 2 54 63,
 dienstlich: N 2.326
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 36 (24 46)
 Westfälische Landesgeschichte und Didaktik der Geschichte
- Jarnut, Jörg**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
 privat: Königstr. 24, 53343 Wachtberg/Werthoven,
 Tel.: (02 28) 34 32 13
 dienstlich: N 2.347
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 43 (24 42)
 Mittelalterliche Geschichte
- Klönne, Arno**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
 privat: Annette-von-Droste-Straße 10, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 29 44,
 dienstlich: N 2.147,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 23 (23 22)
 Soziologie
- Lang, Bernhard**, Universitätsprofessor, Dr. theol.,
 privat: Kilianstr. 30, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 2 29 52,
 dienstlich: N 3.128,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 55 (23 56)
 Katholische Theologie: Altes Testament
- Mette, Norbert**, Universitätsprofessor, Dr. theol.,
 privat: 1. Liebigweg 11a, 48165 Münster,
 Tel. (0 25 01) 42 04
 2. Jesuitenmauer 3, 33098 Paderborn,
 dienstlich: N 3.131
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 57, (23 55), (23 60)
 Katholische Theologie mit dem Schwerpunkt Praktische Theologie
- Piepmeier, Rainer**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
 privat: Stierlinstraße 2b, 48149 Münster
 Tel.: (02 51) 29 59 25
 dienstlich: N 2.115,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 13 (24 24)
 Philosophie
- Riesenberger, Dieter**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
 privat: von-Stauffenberg-Str. 24, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 42 96,
 dienstlich: N 2.322,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 35 (24 46)
 Neueste Geschichte und Didaktik der Geschichte
- *Schellong, Dieter**, Universitätsprofessor, Dr. theol.,
 privat: Darfeldweg 31, 48161 Münster,
 Tel.: (02 51) 86 14 71,
 Evangelische Theologie mit dem Schwerpunkt systematische Theologie

Personalverzeichnis FB 1

- Schlegel, Walter**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Nikolaus-Groß-Str. 11, 33106 Paderborn-Elsen,
Tel.: (0 52 54) 59 76,
dienstlich: N 4.104,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 80 (23 81) Geographie
und ihre Didaktik
- Schupp, Franz**, Universitätsprofessor,
Dr. phil., Dr. theol.,
privat: Tempelhofer Straße 59, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 73 06,
dienstlich: N 2.119,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 14 (24 24) Philosophie
- Sprenger, Reinhard**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Auf der Natte 18, 33106 Paderborn-Wewer,
Tel.: (0 52 51) 95 36,
dienstlich: N 2.335,
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 39 (24 42) Mittelalterliche Geschichte
und Didaktik
der Geschichte
- *Stachowiak, Herbert**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Taubenweg 11, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 3 30 05,
dienstlich: N 2.110,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 48 Philosophie
- *Staudinger, Hugo**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Fürstenweg 50, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 2 49 05 Politische Bildung und
Didaktik der Geschichte
- Szmula, Volker**, PD, Dr. phil., Akademischer Oberrat,
privat: Schäferweg 44, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 81 46,
dienstlich: N 2.122,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 15 Politische Wissenschaft
- Tetens, Holm**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Grabbestraße 5, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 64 26,
dienstlich: N 2.110,
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 11 (23 11) Philosophie
- Weinrich, Michael**, Universitätsprofessor, Dr. theol.,
privat: Kilianstr. 78 c, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 73 04 86
dienstlich: N 3.119,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 53 (23 49) Evangelische Theologie

HONORARPROFESSOREN

- Balzer, Manfred**, Prof. Dr. phil.,
privat: Gartenstiege 17, 48161 Münster,
Tel.: (0 25 33) 16 26,
dienstlich: N 2.345,
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 42 Mittelalterliche Geschichte

PRIVATDOZENTINNEN/PRIVATDOZENTEN

- | | |
|---|------------------------|
| <p>Becker, Wolfgang, apl. Prof., PD, Dr. phil.,
 privat: Husener Str. 12, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 2 41 62
 dienstlich: N 2.129
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 17 (23 09)</p> | <p>Philosophie</p> |
| <p>Bonk, Peter, PD, M. A., Dr.-phil.,
 privat: Dringenberger Str. 23, 33014 Bad Driburg
 Tel.: (0 52 53) 26 76
 dienstlich: (0 52 51) 60 - 24 41
 hauptamtlich tätig: Volkshochschul-Zweckverband,
 Bad Driburg, Rathaus
 Tel.: (0 52 53) 88-187</p> | <p>Alte Geschichte</p> |
| <p>Link, Stefan, PD, Dr. phil., Oberassistent,
 privat: Volsener Str. 50, 34439 Helmern,
 dienstlich: N 2.343,
 Tel.: (0 52 51) 60 31 67 (24 41)</p> | <p>Alte Geschichte</p> |
| <p>Treu, Hans-Eckbert, apl. Prof., PD, Dr. phil.,
 privat: Unterm Weinberg 15, 34439 Willebadessen,
 Tel.: (0 56 54) 14 06,
 dienstlich: N 2.144,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 22</p> | <p>Soziologie</p> |
| <p>Vogelsang, Roland, PD, Dr. rer. nat.,
 privat: Engernweg 26, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 5 53 47,
 dienstlich: N 4.122,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 84</p> | <p>Geographie</p> |

WISSENSCHAFTLICHE MITARBEITERINNEN/MITARBEITER

- | | |
|--|------------------------------------|
| <p>Becher, Matthias, Dr. phil., Wiss. Ass.,
 privat: Grunigerstr. 5, 33102 Paderborn,
 dienstlich: N 2.017,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 44 (24 42)</p> | <p>Mittelalterliche Geschichte</p> |
| <p>Bee-Schroedter, Heike, Wiss. Ang.,
 privat: Neuhäuser Str. 94a, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 3 68 09,
 dienstlich: N 3.142,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 46</p> | <p>Katholische Theologie</p> |
| <p>Blanck, Bettina, Wiss. Ang.,
 privat: Sighardstraße 48, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 7 89 73
 dienstlich: N 3.301,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 24</p> | <p>Soziologie</p> |
| <p>Brockmann, Doris, Dr. phil., Wiss. Ang.,
 privat: Pipinstraße 20, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 2 63 30,
 dienstlich: N 3.146,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 62</p> | <p>Katholische Theologie</p> |

- Drave, Elisabeth**, Wiss. Ang.,
 privat: Vor der Recke 5, 32760 Detmold,
 Tel.: (0 52 31) 4 61 51,
 dienstlich: N 3.110,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 50
 Evangelische Theologie
- Feld-Dresken, Gerburgis**, Wiss. Ang.,
 privat: Ferrariweg 35, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 3 40 87,
 dienstlich: N 3.122,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 54
 Katholische Theologie
- Greshoff, Rainer**, Wiss. Ang.,
 privat: Leostr. 13, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 28 14 82,
 dienstlich: N 3.301,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 24
 Soziologie
- Grevelhörster, Ludger**, Wiss. Ang.,
 privat: Kamp 12, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 2 47 93,
 dienstlich: N 2.326,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 36 (24 46)
 Geschichte
- Hesse, Karl-Ludwig**, Dipl.-Päd., Wiss. Ang.,
 privat: Kilianstraße 58, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 7 62 08,
 dienstlich: N 2.147,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 23 (23 22)
 oder wissenschaftl. Personalrat 60 - 28 43
 Soziologie
 Kooperationsstelle
 Wissenschaft-Arbeit-
 Gesellschaft
- Jahn, Detlef**, Dr. sc. pol., Dipl. Soz., Wiss. Ang.,
 privat: Salentienstraße 20, 33102 Paderborn
 dienstlich: N 2.131,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 45
 Soziologie
- Kann, Christoph**, Wiss. Ass.,
 privat: Pommernweg 11, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 40 72 32,
 dienstlich: N 2.113,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 12 (24 24)
 Philosophie
- Loh, Werner**, Dr. phil., Dipl. Soz., Wiss. Ang.,
 privat: Kleinenberger Weg 7, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 22 87,
 dienstlich: N 3.301,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 24
 Soziologie
- Müller, Gerhard**, Dr. rer. nat., Akademischer Oberrat,
 privat: Amselweg 5, 33104 Paderborn-Schl. Neuhaus,
 Tel.: (0 52 54) 79 21,
 dienstlich: N 4.122,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 86 (23 84)
 Geographie und ihre
 Didaktik
- Mund, Verena**, Dipl.-Volksw., Wiss. Ang.,
 privat: Alsenstr. 27, 33602 Bielefeld,
 dienstlich: N 3.304,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 25
 Geschichte

- Niggemeier, Johannes**, Akademischer Oberrat,
privat: Engernweg 58, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 74 40,
dienstlich: N 3.137,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 59 (23 60) Katholische Theologie
und ihre Didaktik
- Otto, Marcus**, Dr. phil., M. A., Wiss. Ang.,
privat: Warburger Str. 68, 33098 Paderborn,
dienstlich: N 2.106,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 10 (23 11) Philosophie
- Römhild, Georg**, Dr. phil., M. A., Akademischer Oberrat,
privat: Sebastianstr. 8, 33178 Borchon-Dörenhagen,
dienstlich: N 4.110,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 82 Geographie
und ihre Didaktik
- Runge, Jürgen**, Dr. rer. nat., Wiss. Ass.,
privat: Ostenländerstraße 9, 33106 Paderborn,
Tel.: (0 52 54) 6 03 96,
dienstlich: N 4.315,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 67 (23 84) Physische Geographie
- Siller, Annelore**, Wiss. Ang.,
privat: Busdorfwall 16, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 28 11 26,
dienstlich: N 3.110,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 50 Evangelische Theologie

LEHRBEAUFTRAGTE

- Albers, Rosemarie**, Lehrerin (Primar-Stufe),
privat: Am Rothebach 3, 33154 Salzkotten,
Tel.: (0 52 58) 83 43,
dienstlich: N 3.125/140,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 55 (23 60) Kath. Theologie
- Aries, Wolf. D.**,
privat: Zumhagen Hof 13, 33330 Gütersloh,
Tel.: (0 52 41) 3 54 12 Islamische Theologie
- van den Berg, Gundula**,
privat: Lange Wenne 14, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 83 52,
dienstlich: N 3.116,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 52 Evang. Theologie
- Biermann, Werner**, Dr. phil.,
privat: Nikolaus-Groß-Str. 76, 33106 Paderborn-Elsen,
Tel.: (0 52 54) 6 65 07,
dienstlich: N 2.144,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 22 Soziologie
- Bitterberg, Günter**, Studiendirektor,
privat: Wilseder Weg 1, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 43 86,
dienstlich: N 3.108,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 49 Evangelische Theologie,
Religionsdidaktik

- Braun, Axel**, Prof. apl. Dr. rer. nat.
 privat: Bernsteinweg 65, 33739 Bielefeld,
 Tel.: (0 52 06) 15 54,
 dienstlich: N 4.110,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 82
- Brüggemann, Hermann**, Lehrer (Sek. I),
 privat: Schulstraße 22, 32791 Lage,
 Tel.: (0 52 32) 6 78 07,
 dienstlich: N 3.125 / 140,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 55 (23 60)
- Busch, Peter**,
 privat: Penzlinger Str. 27d, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 5 80 88,
 dienstlich: N 2.144,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 22
- Eierdanz, Jürgen**, Dr.,
 privat: Stresemanstr. 36, 35037 Marburg,
 Tel.: (0 64 21) 1 54 43,
 dienstlich: N 2.144,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 22
- Fenger, Anne-Lene**, Dr. theol., Dozentin,
 privat: Werrastr. 50, 45136 Essen,
 Tel.: (02 01) 26 71 06,
 dienstlich: N 3.144,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 61
- Göke, Hans-Ulrich**, Dr. phil.,
 privat: Josef-Schröder-Str. 13, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 7 33 40,
 dienstlich: N 2.144,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 22
- Grothmann, Detlef**,
 privat: Schwabenweg 39, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 4 96 80,
 dienstlich: N 2.144,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 22
- Gudorf, Odilo**, Dr. phil., Oberstudienrat,
 privat: Paderbruch 7, 33098 Paderborn,
 Tel. (0 52 51) 3 23 75,
 dienstlich: N 2.324,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 46
- Hartmann, Michael**, PD, Dr. phil.,
 privat: Benhauser Str. 58c, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 2 64 39,
 dienstlich: N 2.144,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 22
- Heider, Martin**, Dr. phil., Oberstudienrat,
 privat: Bosenholz 11, 33154 Salzkotten,
 Tel.: (0 52 58) 82 43,
 dienstlich: N 2.117,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 24
- Didaktik der Geographie
- Katholische Theologie
- Soziologie
- Soziologie
- Katholische Theologie
- Soziologie
- Soziologie
- Soziologie
- Neue Geschichte
- Soziologie
- Philosophie

- Heinemann, Rudolf**, Lehrer (Sek. II),
 privat: Am Glockenbusch 26, 33106 Paderborn,
 Tel.: (0 52 54) 6 00 57,
 dienstlich: N 3.125 / 140,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 55 (23 60) Katholische Theologie
- Irabi, Abdulkader**, Prof., Dr. phil.,
 privat: Am Südhang 38, 33739 Bielefeld,
 Tel.: (05 21) 89 21 38,
 dienstlich: N 4.308,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 65 Geographie
- Kevenhörster, Heinz**, Rektor,
 privat: Hüfferweg 20, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 18 45,
 dienstlich: N 4.116,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 84 Geographie
- Klönne, Irmgard**, Dr. phil., Dipl.-Päd.,
 privat: Annette-von-Droste-Str. 10, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 29 44
 dienstlich: N 2.129
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 17 Politische Wissenschaft
- Krumpel, Heinz**, Prof. Dr. phil. habil.,
 privat: Am Eggeberg 19, 32825 Blomberg-Istrup,
 Tel.: (0 52 35) 23 08,
 dienstlich: N 3.131,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 57 Katholische Theologie
- Lenhard, Hartmut**, Dr. theol., OStR,
 privat: Am Ostbahnhof, 32760 Detmold,
 Tel.: (0 52 31) 5 90 19,
 dienstlich: N 3.108
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 23 Evangelische Theologie,
 Religionsdidaktik
- Mauch, Stefan**, Dr., Kurdirektor,
 privat: Kaiser-Karls-Park, 33175 Bad Lippspringe,
 Tel.: (0 52 52) 2 91,
 dienstlich: N 4.116,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 84 Geographie
- Mersiowsky, Mark**, Dr. phil., M. A.,
 privat: Schardettener Str. 26, 48301 Nottuln,
 dienstlich: N 2.344,
 Tel. (0 52 51) 60 - 24 42 Geschichte
- Natus, Uwe**, Rektor,
 privat: Weikenberg 6b, 33106 Paderborn-Wewer,
 dienstlich: N 2.324,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 46 Geschichte
- Neumann, Elke**, Lehrerin (Sek. I),
 privat: Hilgenweg 28, 33178 Borchon-Alfen,
 Tel.: (0 52 51) 39 18 16,
 dienstlich: N 3.125/140,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 55 (23 60) Kath. Theologie

Personalverzeichnis FB 1

- Pahlke, Georg**, Dipl.-Päd.,
privat: Schwemberg 4, 34414 Warburg-Scherfede,
Tel.: (0 56 42) 62 82,
dienstl.: N 2.144,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 22
Soziologie
- Raudisch, Bernward**, Lehrer (Primar-Stufe),
privat: Dörener Weg 49, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 79 16,
dienstlich: N 3.125 / 140,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 55 (23 60)
Katholische Theologie
- Reese, Hartmut**, Dr. phil. MA,
privat: Husener Str. 47, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 53 27,
dienstlich: N 2.144,
Tel.: (0 52 51) 6 53 27
Soziologie
- Schäfers, Michael**,
privat: Weißenburgstr. 3, 50670 Köln,
dienstlich: N 3.125/140,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 55 (23 60)
Katholische Theologie
- Schwarze, Britta**,
privat: Burgstr. 30, 33142 Büren,
Tel.: (0 29 51) 38 94,
dienstlich: N 3.106,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 40
Evangelische Theologie
- Stambolis, Barbara**, Dr. phil, M.A.,
privat: Tobiasweg 15, 58089 Hagen,
Tel.: (0 23 31) 4 43 20,
dienstlich: N 2.324,
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 46
Geschichte
- Vogt, Hermann-Josef**, Lehrer, (Sek. I/II),
privat: Josefstr. 43, 33106 Paderborn-Elsen,
Tel.: (0 52 54) 6 55 79,
dienstlich: N 3.125/140,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 55 (23 60)
Katholische Theologie
- Vollbrecht, Manfred**, Studienrat,
privat: Lichtenturmweg 46, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 55 39,
dienstlich: N 2.324,
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 46
Geschichte
- Wenke, Ingo-Gerald**, Dr.,
privat: Am Langen Hahn 31, 33100 Paderborn-Dahl,
Tel.: (0 52 93) 16 87,
dienstlich: N 4.116,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 84
Geographie
- Weyrather, Irmgard**, Dr. phil., Dipl.-Doz.,
privat: Pohlweg 30, 33098 Paderborn,
Tel.: 80 52 51) 6 56 98,
dienstlich: N 2.144,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 22
Soziologie

Fachbereich 2:

Erziehungswissenschaft, Psychologie, Sportwissenschaft

PROFESSORINNEN/PROFESSOREN HOCHSCHULDOZENTINNEN/HOCHSCHULDOZENTEN

- Engfer, Anette**, Universitätsprofessorin,
Dr. rer. nat., Dipl.-Psych.,
privat: Vossberg 50, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 93) 82 05,
dienstlich: H 4.122,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 97
Psychologie mit besonderer
Berücksichtigung
der Frauenforschung
- Frank, Helmar**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Kleinenberger Weg 16a, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 42 00 oder 16 35 11,
dienstlich: H 5.129,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 16 / 29 19
Kybernetische Pädagogik
und Bildungstechnologie
- *Franz, Johannes**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Angergasse 13, 87541 Vorderhindelang,
Tel.: (0 83 24) 28 30
Erziehungswissenschaft
(Schwerpunkt
Berufliche Bildung)
- Hagedorn, Günter**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
Dipl.-Sportlehrer,
privat: Hahnenberg 7, 33100 Paderborn-Dahl,
Tel.: (0 52 93) 13 14,
dienstlich: SP 0.425,
Tel.: (0 52 51) 60 - 31 38
Sportwissenschaft
(Lernen und Bewegung)
- Hagemann, Wilhelm**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Am Jordanpark 35, 33175 Bad Lippspringe,
Tel.: (0 52 52) 61 42,
dienstlich: H 4.320,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 79 (38 26)
Medienpädagogik/
Berufspädagogik
- *Hammel, Walter**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Rolandsgärten 1, 33102 Paderborn
Pädagogik
- *Heichert, Christian**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Berliner Ring 51, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 66 90
Erziehungswissenschaft
(Allgemeine Didaktik und
Theorie der Erziehung)
- *Kaufmann, Inge**, Universitätsprofessorin,
Dr. phil., Dipl.-Psych.,
privat: Heiersmauer 71, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 2 41 12
Psychologie
- Keim, Wolfgang**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Personstraße 54, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 3 58 88,
dienstlich: H 6.327,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 55
Erziehungswissenschaft
(Pädagogik der
Sekundarstufe I und II/
Erwachsenenbildung)
- Knievel, Hans**, Dozent,
privat: Sammtholzweg 9, 33106 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 9 11 95,
dienstlich: SP 0.419,
Tel.: (0 52 51) 60 - 31 32
Leibeserziehung

- Koch, Jens-Jörg**, Universitätsprofessor, Dr. rer. soc.,
 privat: Auf den Küten 10, 33154 Salzkotten,
 Tel.: (0 52 58) 56 64
 dienstlich: H 4.132
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 01 (29 02) Psychologie
- **König, Eckard**, Universitätsprofessor, Dr. phil. habil.,
 privat: Neuhäuser Str. 108, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 3 44 24,
 dienstlich: H 6.316,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 53 (29 42) Allgemeine Pädagogik
- **Liesen, Heinz**, Universitätsprofessor, Dr. med.,
 privat: Bühlberg 12, 33178 Borcheln-Etteln,
 Tel.: (0 52 92) 21 01,
 dienstlich: SP 0.504,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 31 81 Sportmedizin
- *Peters, Hella**, Dozentin,
 privat: Richterstraße 15, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 5 76 23 Sport
- Prenzel, Annedore**, Universitätsprofessorin, Dr. phil.,
 privat: Lichtenturmweg 11, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 55 06,
 dienstlich: H 6.131,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 40 Pädagogik der Primarstufe
 mit besonderer Berücksichtigung
 der weiblichen Sozialisation
- *Schlüter, Johannes**, Universitätsprofessor,
 Dr. phil., Dipl.-Psych.,
 privat: Corveyer Weg 14, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 28 38 Psychologie
- Schneider, Peter**, Universitätsprofessor, Dr. phil.
 privat: Sauerbruchstr. 9, 33790 Halle/W.,
 Tel.: (0 52 01) 28 39,
 dienstlich: H 6.310,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 51 (29 46) Erziehungswissenschaft
 mit dem Schwerpunkt
 Berufspädagogik
- Schöler, Waltraut**, Universitätsprofessorin, Dr. phil.,
 privat: Wolff-Metternich-Straße 9, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 3 20 32,
 dienstlich: H 6.138,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 43 / 29 45 Unterrichtswissenschaft/
 Mediendidaktik
- Tulodziecki, Gerhard**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
 privat: Lichtenturmweg 52, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 61 13,
 dienstlich: H 6.325,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 73 Schulpädagogik und
 Allgemeine Didaktik
- Weber, Alexander**, Universitätsprofessor,
 Dr. rer. nat., Dipl.-Psych.,
 privat: Friedhofsweg 11, 33818 Leopoldshöhe,
 Tel.: (0 52 08) 72 88,
 dienstlich: H 6.119,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 32 14 Erziehungswissenschaft
 (Empirische Pädagogik;
 Unterrichtsforschung)
- Weiß, Michael**, Dr. med., PD, Universitätsprofessor,
 privat: Margaretenstraße 9, 33098 Paderborn,
 dienstlich SP 0.521,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 31 84 Sportmedizin

****Wettler, Manfred**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
 privat: Grabbestraße 5, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 64 26,
 dienstlich: H 4.129
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 00 (29 02)

Psychologie
 (Psychologie kognitiver
 Prozesse)

PRIVATDOZENTINNEN/PRIVATDOZENTEN

Baur, Jürgen, apl. Prof., Dr. rer. soc., Akademischer Rat, Sportwissenschaft
 privat: Waldeyer Weg 16, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 44 40
 dienstlich: SP 0.413
 Tel.: (0 52 51) 60 - 31 34

Fromm, Martin, PD, Dr. phil., Dipl.-Psych., Dipl.- Päd., Erziehungswissenschaft
 privat: Am Dill 52, 48163 Münster,
 Tel.: (02 51) 71 72 47

Klein, Marie-Luise, PD, Dr. rer. soc., Sportwissenschaft
 privat: Borkumer Weg 19, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 40 98 40,
 dienstlich: SP 0.407,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 31 36

Ortner, Gerhard, E., Dr. rer. soc., Dr. rer. comm., Bildungsorganisations-
 privat: Busdorfmauer 36, 33098 Paderborn, lehre
 dienstlich: Zentrales Institut für Fernstudienforschung
 der Fernuniversität Hagen
 Märkischer Ring, 58097 Hagen
 Tel.: (0 23 31) 80 41

WISSENSCHAFTLICHE MITARBEITERINNEN/MITARBEITER

Bauer, Axel, Dr. disc. pol., Sportwissenschaft
 privat: Hainholzweg 28, 37085 Göttingen,
 Tel.: (05 51) 4 68 99,
 dienstlich: SP 0.416,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 31 35

Baum, Matthias, Dr. med., Wiss. Ang., Sportmedizin
 privat: Grevestr. 3, 33102 Paderborn,
 dienstlich: SP 0.508,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 31 82

Bell, Andreas, Dipl.-Chem., Wiss. Ang., Sportmedizin
 privat: Mühlenstraße 3, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 28 02 20,
 dienstlich: SP 0.528,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 31 87

Bentler, Annette, Dipl.-Päd., Wiss. Ang., Erziehungswissenschaft
 privat: Trampeweg 10, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 49 46,
 dienstlich: H 6.136,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 32 33

Personalverzeichnis FB 2

- Bräutigam, Michael**, Dr. phil., Akademischer Oberrat,
privat: Schäferweg 38 a, 33100 Paderborn,
Tel.: (052 51) 5 52 59,
dienstlich: SP 0.413,
Tel.: (0 52 51) 60 - 31 34 Sportwissenschaft
- Dieterich, Helmut**, Dr. phil., Dipl.-Psych.,
Akademischer Oberrat,
privat: Am Lütkebach 13, 48155 Münster,
Tel.: (02 51) 6 57 56,
dienstlich: H 4.316,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 10 Psychologie
- Ferber, Reginald**, Dr. rer. nat., Dipl. Math., Wiss. Ang.,
privat: Konrad-Martin-Straße 11c, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 3 14 94,
dienstlich: H 4.301,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 06 Psychologie
(Psychologie kognitiver
Prozesse)
- Gabriel, Wilfried**, Wiss. Ang.
privat: Pastorkamp 5, 33100 Paderborn-Dahl,
Tel.: (0 52 93) 12 76,
dienstlich: H 6.124,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 37 Erziehungswissenschaft
- Geisler, Evelyn**, Dipl. Päd., Wiss. Ang.
privat: Talleweg 49, 33100 Paderborn-Marienloh
Tel.: (0 52 52) 5 12 43
dienstlich: H 4.314
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 09 Medienpädagogik/
Berufspädagogik
- Geist, Salbine**, Wiss. Ang.,
privat: Holsteiner Weg 3a, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 40 76 78,
dienstlich: SP 0.416,
Tel.: (0 52 51) 60 - 31 35 Sportwissenschaft
- Hagen, Bernd**, Dipl.-Psych., Wiss. Ang.,
privat: Konrad-Ernst-Straße 19, 33106 Paderborn,
Tel.: (0 52 54) 6 99 65,
dienstlich: H 4.125,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 98 Psychologie
(Psychologie kognitiver
Prozesse)
- Heier, Joachim**, Dipl.-Sozialpädagoge, Wiss. Ang.,
privat: Pastorkamp 5, 33100 Paderborn-Dahl,
dienstlich: H 6.124,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 37 Erziehungswissenschaft/
Berufspädagogik
- Herzig, Bardo**, Wiss. Ang.,
privat: Lutherstr. 2c, 35037 Marburg,
Tel.: (0 64 21) 2 73 93,
dienstlich: H 6.129,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 39 Schulpädagogik und
Allgemeine Didaktik
- Hönes, Michael**, Dr. phil., Akademischer Oberrat,
privat: Gutenbergstr. 9, 33161 Hövelhof,
Tel.: (0 52 57) 29 43,
dienstlich: H 6.301,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 47 Schulpraktische Studien

- Krause, Michael U.**, Dr. phil., Dipl.-Psych.,
Akademischer Oberrat,
privat: Brakenberg 27, 33100 Paderborn-Dahl,
Tel.: (0 52 93) 6 09,
dienstlich: H 4.127,
Tel.: (05251) 60 - 28 99
Psychologie
- Lobin, Günter**, Dipl.-Päd., Wiss. Ang.
privat: Sylter Weg 11, 33102 Paderborn
Tel.: (0 52 51) 4 99 54
dienstlich: H 5.137
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 19
Kybernetische Pädagogik
und Bildungstechnologie
- Locher, Jürgen**, Dipl.-Psych., Wiss. Ang.
privat: Zur Kettenschmiede 19a, 33106 Paderborn,
Tel.: (0 52 54) 6 96 79,
dienstlich: H 4.248,
Tel.: (0 52 51) 60 - 31 98
Psychologie
- Meder-Kindler, Brigitte S.**, Dr. paed.,
Dipl.-Psych., Akademische Rätin,
privat: Talleweg 55, 33104 Paderborn-Marienloh,
Tel.: (0 52 52) 66 62,
dienstlich: H 5.248,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 80
Kybernetische Pädagogik
und Bildungstechnologie
- Menke, Norbert**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Imadstr. 10, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 28 16 55,
dienstlich: SP 0.511,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 06
Sportmedizin
- Mücke, Stefan**, Dipl.-Sportlehrer, Wiss. Ang.,
privat: Bühlberg 12, 33178 Borchon-Etteln,
Tel.: (0 52 92) 21 01,
dienstlich: SP 0.511,
Tel.: (0 52 51) 60 - 31 83
Sportmedizin
- Rapp, Reinhard**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
privat: Andreasstraße 15, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 2 34 31,
dienstlich: H 4.305,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 07
Psychologie
(Psychologie kognitiver
Prozesse)
- Rheker, Uwe**, Dipl.-Sportlehrer,
privat: Borkumer Weg 8, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 45 82,
dienstlich: SP 0.404,
Tel. (0 52 51) 60 - 31 31
Sport
- Riepe, Lydia**, Dr. phil., Wiss. Ang.,
privat: Borchener Str. 150, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 7 69 15,
dienstlich: SP 1.204,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 86
Sportwissenschaft
- Roßkopf, Petra**, Dipl.-Sportlehrerin, Wiss. Ang.,
privat: Braunstr. 34, 50933 Köln,
Tel.: (02 21) 49 48 42,
dienstlich: SP 0.511,
Tel.: (0 52 51) 60 - 31 83
Sportmedizin

Personalverzeichnis FB 2

- Scheidtweiler, Carlo E.**, Dipl.-Oecotroph., Wiss. Ang.,
privat: Brakenberg 8, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 93) 6 77,
dienstlich: SP 0.521,
Tel.: (0 52 51) 60 - 31 84
Sportmedizin
- Schwerdt, Ulrich**, Dr. phil., Wiss. Ass.,
privat: Ellerstraße 34, 33615 Bielefeld,
Tel.: (05 21) 13 20 07,
dienstlich: H 6.240,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 77
Erziehungswissenschaft
- Sondermann, Cordula**, Dipl. Sportlehrerin, Wiss. Ang.,
privat: Damaschkestraße 29, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 3 29 14,
dienstlich: SP 0.404,
Tel.: (0 52 51) 60 - 31 31
Sportwissenschaft
- **Thiele, Christine**, Dipl.-Sportlehrerin,
privat: Amselweg 7, 33178 Borchon,
Tel.: (0 52 51) 4 93 29
dienstlich: SP 0.401,
Tel.: (0 52 51) 60 - 31 30
Sport
- Thierer, Reinhard**, Dipl.-Sportlehrer,
privat: Karl-Severing-Str. 16, 33106 Paderborn-Elsen,
dienstlich: SP 0.410,
Tel.: (0 52 51) 60 - 31 33
Sport
- Walter, Hans-Josef**, Wiss. Ang.,
privat: Mühlenweg 14, 33165 Lichtenau-Henglar, n,
Tel.: (0 52 92) 21 72,
dienstlich: H 4.308,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 08
Erziehungswissenschaft
- Werner, Wiltrud**, Akademische Oberrätin,
privat: Rosenstraße 14, 33178 Borchon,
Tel.: (0 52 51) 38 82 81,
dienstlich: SP 0.401,
Tel.: (0 52 51) 60 - 31 30
Sportwissenschaft

LEHRBEAUFTRAGTE

- Barandovská, Vera**, Dr. sc. hum.,
privat: Kleinenberger Weg 16 A, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 16 35 22 oder 6 42 00,
dienstlich: H 5.129,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 16 (29 17)
Sprachpädagogik/
Interlinguistik
- Bartmann, Ulrich**, Dr. phil.,
privat: Im Sueden 5, 59581 Warstein-Suttrop,
Tel.: (0 29 02) 15 87
Pädagogik
- Bergmann, Heinrich**, OStR.,
privat: Taubenweg 2, 33154 Salzkotten-Scharmede,
Tel.: (0 52 58) 58 82
Erziehungswissenschaft
- Bouvain, Volker**, Oberstudienrat
privat: Mönchebrede 5, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 3 31 01
Sport

- Breuer, Klaus**, Dr. phil.,
 privat: Schledebrückstr. 23, 33332 Gütersloh,
 Tel.: (0 52 41) 5 50 99,
 dienstlich: H 6.325,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 73 (29 39) Erziehungs-
 wissenschaft
- Dirksmeyer, Jochen**, Sportphysiotherapeut,
 privat: Königstraße 52, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 2 49 52,
 dienstlich: SP 0.501,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 31 80 Sportmedizin
- Dittmann, Angelika**, Dipl.-Psych.,
 privat: Kilianstr. 105, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 76 01 43,
 dienstlich: H 4.308,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 08 Entwicklungspsychologie
- Ehmke, Udo**, Ing. (grad.),
 privat: Thüringer Weg 12, 33178 Borcheln,
 Tel.: (0 52 51) 3 94 63,
 dienstlich: H 6.134,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 18 Kybernetische Pädagogik u.
 Bildungstechnologie/
 Rechnerlinguistik
- Engel, Ralph**,
 privat: Lothringer Weg 11, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 5 79 99,
 dienstlich: H 6.124,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 37 Erziehungs-
 wissenschaft
- Happe, Dirk**,
 privat: Westernstr. 27, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 2 49 25 Sport
- Hilgers, Rainer**, Dr. paed.,
 Dipl.-Math., Akademischer Rat,
 privat: Erwin-Rommel-Straße 24, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 4 83 57,
 dienstlich: H 1.342
 Tel.: (0 52 51) 60-28 35 Sozialwissenschaftliche
 Forschungsmethodik
- Höttinger, Marco**,
 privat: Schützenstr. 15, 33189 Schlangen,
 Tel.: (0 52 52) 75 21 Sport
- Kania, Herbert**, Dipl.-Ing. (FH),
 privat: Güldenpfennigweg 5, 33100 Paderborn
 Tel.: (0 52 51) 6 41 03 Theorie und
 Praxis der
 Videoaufnahmen
- Lanfer, Hermann**, Dr. phil.,
 privat: Sonnenbrink 9, 33034 Brakel,
 Tel.: (0 52 72) 71 62,
 dienstlich: H 6.118,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 32 13 Pädagogik
- Marik, Wolfgang**, Dr. phil.,
 privat: Brückstr. 30, 44135 Dortmund,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 17 Mathem.-informatische
 Grundlage der Bildungs-
 kybernetik
- Meseck, Ulrich**,
 privat: Stargarder Str. 11, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 7 67 90 Sport

- | | |
|--|--|
| Mikus, Wolfgang,
privat: Detmolder Str. 384a, 33104 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 12 50 | Sport |
| Morkramer, Michael, OStR.,
privat: Westernkötter Str. 8, 59557 Lippstadt,
Tel.: (0 29 41) 1 48 64 | Sport |
| von Petzinger, Johann, Dr. phil.,
privat: Bonifatiusweg 19, 33102 Paderborn,
dienstlich: H 6.134,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 18 | Logik menschlicher und
maschineller Wissens-
verarbeitung |
| Sievert, Jürgen, Dr. phil., Akademischer Direktor,
privat: Buerkamp 10, 33106 Paderborn-Wewer,
Tel.: (0 52 51) 98 65,
dienstlich: H 1.138,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 28 | Bildung in
naturwissenschaftlich-
technischer Sicht/
Mediendidaktik |
| Stamm, Harald, StR.,
privat: Ernst-Moritz-Str. 28, 46537 Dinslaken,
dienstlich: H 5.134,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 18 | Theorie der Lehrstoff-
modellierung |
| Tuyaerts, Fons, Lic., Lehrer,
privat: Ringlaan 132, B-3900 Overpelt,
dienstlich: H 6.146,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 41 | Multikulturelle Bildung/
Computer- und Fremd-
sprachenlernen |
| Walden, Rotraut, Dr. phil., Dipl.-Psych.,
privat: Im Vogtland 25, 33104 Paderborn,
Tel.: (0 52 52) 1470 | Psychologie |
| Wandmacher, Friederike, Dipl.-Päd.,
privat: Kapellenstr. 191, 33378 Rheda-Wiedenbrück,
Tel.: (0 52 42) 5 51 12 | Frauenforschung/
Pädagogik |

Fachbereich 3:

Sprach- und Literaturwissenschaften

PROFESSORINNEN/PROFESSOREN/ HOCHSCHULDOZENTINNEN/HOCHSCHULDOZENTEN

- | | |
|---|--|
| Allkemper, Aloys, Dr. phil., Hochschuldozent,
privat: Am Knocken 46, 33178 Borchlen,
Tel.: (0 52 51) 3 93 37,
dienstlich: H 3.120,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 70 (28 74) | Neuere deutsche Literatur-
wissenschaft mit dem
Schwerpunkt 18.-20. Jahr-
hundert sowie Literatur-
theorie |
| Apel, Friedmar, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Mühlenstr. 3, 33098 Paderborn
Tel.: (0 52 51) 2 47 22,
dienstlich: H 3.338,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 95 (28 76) | Vergleichende
Literaturwissenschaft mit
Schwerpunkt Textwissen-
schaft |

- Arens, Arnold**, apl. Prof. Dr. phil.,
Akademischer Oberrat
privat: Immenweg 5, 48283 Telgte,
Tel.: (0 25 04) 15 55,
dienstlich: H 2.316,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 56 (28 85)
- Assheuer, Johannes**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Am Langen Hahn 52, 33100 Paderborn-Dahl,
Tel.: (0 52 93) 4 82,
dienstlich: H 3.247,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 80 (28 76)
- Bremer, Ernst**, apl. Prof., Dr. phil.,
privat: Biegenstraße 21, 35037 Marburg,
Tel.: (0 64 21) 6 35 21 und 28 24 88,
dienstlich: H 3.116,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 68 (28 74)
- Breuer, Rolf**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Brakenberg 50, 33100 Paderborn-Dahl,
Tel.: (0 52 93) 13 28,
dienstlich: H 2.325,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 60 (28 61)
- *Brockhaus, Wilhelm**, Universitätsprofessor,
privat: Am Lagrund 16a, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 27 57,
- Durzak, Manfred**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Unterer Mühlenberg 1, 24329 Grebin,
Tel.: (0 43 83) 8 47,
dienstlich: H 3.328,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 91 (28 71)
- Feldbusch, Elisabeth**, Universitätsprofessorin, Dr. phil.,
privat: Kaupertweg 5, 24130 Kassel,
Tel.: (05 61) 6 46 46,
dienstlich: H 4.323,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 11 (28 76)
- Freese, Peter**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: August-Potthast-Weg 8, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 43 99,
dienstlich: H 2.126,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 48 (30 47)
- Freund, Winfried**, apl. Prof., Dr. phil.,
Oberstudienrat im Hochschuldienst,
privat: Kantinenweg 44, 33161 Hövelhof,
Tel.: (0 52 57) 37 67,
dienstlich: H 3.321,
Tel.: (0 52 51) 28 88 (28 71)
- Gnutzmann, Claus**, Universitätsprofessor, Dr. phil. M.A.,
privat: Senator-Bauer-Str. 23, 30625 Hannover,
Tel.: (05 11) 53 73 40,
dienstlich: H 2.341,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 66 (28 61)
- Romanische Philologie
- Deutsche Sprache
und Literatur
und ihre Didaktik
- Germanistik
- Englische
Literaturwissenschaft
- Didaktik der englischen
Sprache und der
englischen Literatur
- Neuere deutsche
Literaturwissenschaft
- Germanistische Linguistik
mit den Schwerpunkten
Sprachgeschichte und Ge-
schichte der Sprachtheorie
- Amerikanistik
- Neuere deutsche
Literatur,
Literaturdidaktik
- Englische Sprachwissenschaft
und Didaktik der englischen
Sprache

Personalverzeichnis FB 3

Grubitzsch, Helga, Universitätsprofessorin, Dr. phil.,
privat: Kilianstraße 32, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 2 68 62,
dienstlich: H 4.326,
Tel.: (0 52 51) 60 - 38 09 (31 99)

Hartig, Matthias, apl. Prof., Dr. phil.,
Akademischer Oberrat,
privat: 1. c/o Lohre, Holtheimer Weg 14,
33100 Paderborn,
2. Lichtensteinstraße 8, 60322 Frankfurt/M.,
Tel.: (069) 55 76 71,
dienstlich: H 3.333,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 96 (28 76)

Junker, Hedwig, Universitätsprofessorin, Dr. phil.,
Steinmetzstraße 11, 66117 Saarbrücken,
Tel.: (06 81) 85 16 97,
dienstlich: H 3.323,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 89 (28 85)

***Kienecker, Friedrich**, Universitätsprofessor,
Dr. phil., Dr. theol.,
privat: Auf der Natte 15, 33106 Paderborn-Wewer,
Tel.: (0 52 51) 95 31

Langenbacher-Lieb Gott, Jutta, Universitätsprofessorin,
Dr. phil.,
privat: An der Burg 4, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 2 51 13,
dienstlich: H 3.301,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 81 (28 85)

Michels, Gerd, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Rotheweg 209, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 4 86 55,
dienstlich: H 3.144,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 79 (28 71)

Pasierbsky, Fritz, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Kleinenberger Weg 3, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 20 57,
dienstlich: H 3.134,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 75 (28 71)

Schöwerling, Rainer, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Auf der Brede 5, 33100 Paderborn-Dahl,
Tel.: (0 52 93) 5 23,
dienstlich: H 2.129,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 49 (28 61)

Steinecke, Hartmut, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Niedernhof 28, 33106 Paderborn-Wewer,
Tel.: (0 52 51) 9 11 52,
dienstlich: H 3.128,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 73 (28 74)

Steinhoff, Hans-Hugo, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Am Hölzchen 35, 33106 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 9 12 56,
dienstlich: H 3.113,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 67 (28 71)

Allgemeine Literaturwissen-
schaft mit dem Schwerpunkt
Literaturwissenschaftliche
und historische Frauen-
forschung
Sprachwissenschaft,
Sprachsoziologie

Romanische Philologie

Neuere und neueste
deutsche
Literaturgeschichte,
Literaturdidaktik
Romanische Philologie mit
dem Schwerpunkt Hispanistik

Allgemeine
Literaturwissenschaft,
Deutsche Sprache
und Literatur und
ihre Didaktik
Deutsche und allgemeine
Sprachwissenschaft

Anglistik

Neuere deutsche Literatur,
Literaturtheorie

Deutsche Sprache
und Literatur des
Mittelalters

Thomas, Johannes, Universitätsprofessor, Dr. phil., Romanische Philologie
 privat: Rheinweg 85, 53129 Bonn,
 Tel.: (02 28) 23 87 20,
 dienstlich: H 3.307
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 83 (28 85)

HONORARPROFESSOREN

Taubken, Hans, Prof. Dr. phil., Germanistik
 privat: Wienburgstraße 1, 48147 Münster,
 Tel.: (02 51) 29 34 05,
 dienstlich:
 Tel.: (02 51) 83 46 39

PRIVATDOZENTINNEN/PRIVATDOZENTEN

Zons, Raimar A., PD, Dr. phil., Literaturwissenschaft
 privat: Am Siep 33, 33184 Altenbeken,
 Tel.: (0 52 55) 64 02

WISSENSCHAFTLICHE MITARBEITERINNEN/MITARBEITER

Becker, Claudia, Dr. phil., Wiss. Ang., Vergleichende Literatur-
 privat: Roomersheide 96, 44797 Bochum, wissenschaft
 dienstlich: H 3.319,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 87

Birkemeier, Annie, Maitrise lic., Lektorin, Romanistik
 privat: Erwin-Rommel-Straße 54, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 4 92 92,
 dienstlich: H 2.318,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 57 (28 85)

Braun, Hans-Martin, Dr. phil., Wiss. Ang., Brückenkurs Englisch
 privat: Hochstiftstraße 16, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 43 84,
 dienstlich: H 5.146,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 23

Busse, Ulrich, Wiss. Ang., Anglistik
 privat: Kilianstraße 129 a, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 7 16 55,
 dienstlich: H. 2.320,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 38 79

Diekneite, Jörg, Dr. phil., M.A., Wiss. Ang., Germanistik
 privat: Langer Weg 24, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 5 84 29,
 dienstlich: H 4.344,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 38 40

- | | |
|--|--|
| <p>Doppler, Bernhard, Dr. phil., Wiss. Ang.,
 privat: Friedrichstr. 25, 33615 Bielefeld,
 Tel.: (05 21) 12 19 63,
 dienstlich: H 5.142
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 21</p> | <p>Brückenkurs Deutsch</p> |
| <p>Duwe, Eckhard, Dr. phil., Akademischer Oberrat,
 privat: Büchnerstraße 32, 59555 Lippstadt,
 Tel.: (0 29 41) 6 02 63,
 dienstlich: H 3.326,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 90</p> | <p>Deutsche Sprache und
 Literatur und ihre Didaktik</p> |
| <p>Förster, Ernst O. B., Ph.D., M.A., Akademischer Rat,
 privat: Scherfeder Straße 56, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 23 51,
 dienstlich: H 2.323,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 59 (28 61)</p> | <p>Anglistik</p> |
| <p>Frank, Helene, Dr. phil., Wiss. Ang.,
 privat: Holsteiner Weg 52, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 40 93 00,
 dienstlich: H 3.134,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 75 (28 71)</p> | <p>Deutsche und allgemeine
 Sprachwissenschaft</p> |
| <p>Franzbecker, Rolf, Dr. phil., Akademischer Oberrat,
 privat: Hohefeld 14, 33100 Paderborn-Dahl,
 Tel.: (0 52 93) 4 09,
 dienstlich: H 2.320,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 58 (28 61)</p> | <p>Englische und
 amerikanische Literatur
 und ihre Didaktik</p> |
| <p>Graf, Werner, Dr. phil.,
 Studienrat im Hochschuldienst,
 Pohlweg 30, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 56 98,
 dienstlich: H 5.142,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 21</p> | <p>Brückenkurs Deutsch</p> |
| <p>Gross, Stefan, Dr. phil., Wiss. Assistent,
 privat: An der Warmen Pader 1, 33098 Paderborn,
 Tel.: (02 41) 51 31 99,
 dienstlich: H 3.311,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 84 (28 85)</p> | <p>Romanistik</p> |
| <p>Helmes, Günter, Dr. phil., Wiss. Assistent,
 privat: 1. Birlenbacherstr. 199, 57078 Siegen
 Tel.: (02 71) 816 92,
 2. Kilianstraße 2, 33100 Paderborn,
 dienstlich: H 3.333,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 93 (28 71)</p> | <p>Neuere deutsche
 Literaturwissen-
 schaft</p> |
| <p>Hertkorn, Ottmar, Dr. phil., Akademischer Oberrat,
 privat: Gehrdener Weg 22, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 14 82,
 dienstlich: H 3.331,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 92 (28 76)</p> | <p>Germanistik,
 Mediendidaktik</p> |
| <p>Huber, Werner, Dr. phil., Wiss. Ang.,
 privat: Kilianstraße 74a, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 7 41 58,
 dienstlich: H 2.129,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 49 (28 61)</p> | <p>Englische Literatur-
 wissenschaft</p> |

- Juan i Tous, Pedro**, Dr. phil., Wiss. Ang.,
privat: Bornweg 14, 33178 Borchen-Etteln,
Tel.: (0 52 92) 22 71,
dienstlich: H 3.304,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 82
- Kabatek, Johannes**, Wiss. Ang., M.A.,
privat: Detmolder Str. 32, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 54 16 81,
dienstlich: H 3.201,
Tel.: 0 52 51) 60 - 30 94
- Kublitz-Kramer, Maria**, Wiss. Ang.,
privat: Im Pferdebrook 8 b, 33619 Bielefeld,
Tel.: (05 21) 10 33 00,
dienstlich: H 4.201,
Tel.: (0 52 51) 29 05 (31 99)
- Kühnhold, Wolfgang**, Dr. phil., Akademischer Direktor,
privat: Borgentreicher Weg 45, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 53 42,
dienstlich: H 3.316,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 86 (26 65)
- *Lehmann, Dorothea**, Dr. phil., Akademische Oberrätin,
privat: Im Vogtland 75, 33104 Paderborn-Marienloh,
Tel.: (0 52 52) 5 18 76,
dienstlich: H 2.139,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 42 (28 41)
- McKay, Terence**, D. Phil. (GB), Lektor,
privat: Lange Wenne 14, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 83 52,
dienstlich: H 2.336,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 64 (28 61)
- Middeke, Martin**, Wiss. Ang.,
privat: Hölderlinstr. 4, 33014 Bad Driburg,
dienstlich: H 2.334,
Tel. (0 52 51) 60 - 28 50
- Nehm, Ulrich**, Dr. paed., Dipl. Päd., Akademischer Rat,
privat: Stenberg 4, 33106 Borchen,
Tel.: (0 52 51) 39 13 14,
dienstlich: H 2.134,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 40 (28 41)
- Neumann, Heide**, M.A., Studienrätin an einer GH z.A.,
privat: Dörener Weg 102a, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 52 27,
dienstlich: H 2.144,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 44
- Olma, Walter**, Wiss. Ang.,
privat: Windthorststr. 23, 33142 Büren,
Tel.: (0 29 51) 45 05,
dienstlich: H 3.132,
Tel.: (0 52 51) 60 - 2874
- Romanistik
- Romanische Sprachwissenschaft
- Allgemeine Literaturwissenschaft:
Frauenforschung
- Germanistik
(Sprecherziehung)
(Sprachpraxis)
- Anglistik
- Anglistik
- Englische Literaturwissenschaft
- Sprachlehrforschung,
Didaktik der englischen Sprache
- International Business Studies (IBS) Englisch
- Neuere deutsche Literatur,
Literaturtheorie

Personalverzeichnis FB 3

- Ostiguy, B. André**, lic. Lektor,
privat: Drosselweg 36, 33175 Bad Lippspringe,
Tel.: (0 52 52) 23 28,
dienstlich: H 2.213,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 55 (28 85)
- Porsche, Michael**, Dr. phil., M.A., Wiss. Ang.,
privat: Grimmestr. 12, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 64 08 27,
dienstlich: H 2.122,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 46
- **Reckermann, Ursula**, Dr. phil., Akadem. Oberrätin,
privat: Edelweißstr. 89, 82178 Puchheim,
Tel.: (0 89) 80 52 39,
dienstlich: H 3.201,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 94 (28 85)
- Reinefeld, Hannelore M.**, Wiss. Ang.,
privat: Alfener Weg 11, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 76 84,
dienstlich: H 2.146,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 45
- Roos, Eckhard**, Dr. phil., Akademischer Oberrat,
privat: August-Potthast-Weg 17, 33100 Paderborn,
Tel. (0 52 51) 6 37 66,
dienstlich: H 2.134,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 40 (28 41)
- Schlabach, Edwige**, Maitrise lic., CAPES,
1. Staatsexamen (D/F), Lektorin,
privat: Torfstich 7, 59558 Lippstadt,
Tel.: (0 29 48) 10 05,
dienstlich: H 2.313,
Tel.: (05251) 60 - 28 55 (28 85)
- Schleiermacher, Karl-Heinz**, Dr. phil.,
Akademischer Oberrat,
privat: Prof.-Jostes-Straße 5, 49196 Bad Laer,
Tel.: (0 54 26) 24 15,
dienstlich: Abteilung Soest,
Tel.: (0 29 21) 18 36 / 13 39
- Schmidt-Román, Ana-Maria**, Lektorin,
privat: Behringstraße 2, 33428 Harsewinkel,
Tel.: (0 52 47) 18 51,
dienstlich: H 3.304,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 82
- Schmude, Regina**, M.A., Wiss. Ang.,
privat: Rehsprung 7, 33189 Schlangen,
dienstlich: H 2.320,
Tel.: (0 52 51) 60 - 38 79
- Sudhoff, Dieter**, Dr. phil., M. A.,
privat: Ostallee 65, 33106 Paderborn,
Tel.: (0 52 54) 55 21,
dienstlich: H 3.118,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 69 (28 74)
- Romanistik
- Amerikanistik
- Romanistik
- Englische
Sprachwissenschaft
- Anglistik
- Romanistik
- Anglistik
- Romanistik
- Anglistik
- Germanistik

- Tiggesbäumker, Günther**, Dr. phil., Wiss. Ang.,
 privat: Hochstiftstraße 16, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 52) 6 14 44,
 dienstlich: BI 4.101
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 93
- Turner, Donald Lloyd**, M.A., Lektor,
 privat: Kaiser-Heinrich-Str. 105, 33104 Paderborn,
 Tel.: (0 52 54) 44 14,
 dienstlich: H 2.332,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 63 (30 47)
- Vollmer, Hartmut**, Dr. phil., M.A., Wiss. Ang.,
 privat: Tannenweg 3, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 7 19 66,
 dienstlich: BI 4.101,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 93
- Wagner, Georg**, Dr. phil., Wiss. Ang.,
 privat: Holsteiner Weg 50, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 4 89 64,
 dienstlich: H 5.146,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 23
- Wagner, Dorothea**, Dr. phil., Wiss. Ang.,
 privat: Holsteiner Weg 50, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 4 89 64,
 dienstlich: H 2.144,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 44
- Wahrenburg, Fritz**, Dr. phil., Wiss. Ang.,
 privat: Gartenstadt 4,
 33104 Paderborn-Schloß Neuhaus,
 Tel.: (0 52 54) 79 63,
 dienstlich: H 3.125,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 72 (28 71)

Anglistik

Anglistik

Germanistik

Brückenkurs Englisch

International Business
 Studies (IBS) Spanisch

Neuere deutsche
 Literaturwissenschaft

LEHRBEAUFTRAGTE

- Antpöhler, Reinhard**,
 privat: Kaiser-Heinrich-Straße 5, 33104 Paderborn,
 Tel.: (0 52 54) 8 56 55
- Bäumer, Rolf-Michael**, Dr. phil.,
 privat: Savignystr. 9, 35037 Marburg,
 dienstlich: H 3.116,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 68
- Blotenberg, Patricia**,
 privat: Beerengrund 17, 33178 Borcheln,
 Tel.: (0 52 93) 7 38
- Botas, Mario**,
 privat: Walme 4, 33034 Brakel-Frohnhausen,
 Tel.: (0 56 45) 14 73
- Crass, Maria Luz**,
 privat: Hoppenstr. 10, 33378 Rheda-Wiedenbrück
 Tel.: (0 52 42) 4 47 72

Medienwissenschaft

Medienwissenschaft

Französisch

Portugiesisch

Spanisch

Personalverzeichnis FB 3

- Eisermann, Helmut**, Studiendirektor,
privat: Gehrdener Weg 26, 33100 Paderborn,
Tel. (0 52 51) 6 16 89
- Finkeldei, Annie**,
privat: Hardehauser Weg 19, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 11 52
- Fracassi-Schupp, Milena**,
privat: Tempelhofer Str. 59, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 73 06
- Fuchs, Sebastian**,
privat: Bahnhofstraße 70, 48143 Münster,
Tel.: (02 51) 4 63 15
- Greif, Stefan**, Dr. phil.,
privat: Grimmestraße 12, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 63 51
- Henke, Anne-Marie**,
privat: Graffeln 15, 33154 Büren-Wewelsburg,
Tel.: (0 29 55) 72 62
- von der Heyde, Hartmut**, Dr. phil.,
privat: Karlstr. 2b, 33129 Delbrück,
Tel.: (0 52 50) 5 09 87
- Irabi, Abdulkadar**, Prof., Dr. phil.,
privat: Am Südhang 38, 33739 Bielefeld,
Tel.: (05 21) 89 21 38
- Jacobs, Hans Jürgen**, Dr.,
privat: Schulstr. 51, 33098 Paderborn
- Janacikova, Dana**,
privat: Strauss-Str. 8, 33129 Delbrück-Ostenland,
Tel: (0 52 50) 65 10
- Kirchhoff, Wilfried**, Studiendirektor,
privat: Mörikestr. 4, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 63 00
- Kühle, Marlies**,
privat: Kirschweg 10, 59581 Warstein
- Lacouture, Josefina**,
privat: Allee 20, 32756 Detmold,
Tel.: (0 52 31) 2 92 66
- Liebold, Wolfgang**,
privat: Wewelsburger Weg 4, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 44 86
- Lütkemeyer, Hans-Meinolf**,
privat: Ziethenweg 99, 33104 Paderborn,
Tel.: (0 52 54) 1 35 35
- Noé-Rumberg, Dorothea-Michaela**, Dr. phil.,
privat: Titanweg 27, 33334 Gütersloh
- Oldenburg, Antje**,
privat: Sodenstraße 8, 30161 Hannover,
Tel.: (05 11) 31 95 70,
dienstlich: H 2.330,
Tel.: (0 52 51) 28 62
- Didaktik der französischen
Sprache
- Französisch
- Italienisch
- Niederländisch
- Allgemeine
Literaturwissenschaft
- Dänisch
- Literaturwissenschaft
- Arabisch
- Germanistik
- Russisch
- Romanistik
- Latein
- Spanisch
- Stimmbildung
- Bibelgriechisch
- Literaturwissenschaft
- Anglistik

- Özgentürk, Ramazan,** Türkisch
 privat: Glienicker Weg 15 a, 33619 Bielefeld,
 Tel.: (05 21) 10 49 93
- Pogarell, Reiner, Dr. phil.,** Germanistik
 privat: Ludwigstraße 17, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 2 74 30
- Pütter-Onoda, Masami,** Japanisch
 privat: Bönninghausen 18, 59590 Geseke
 Tel.: (0 29 42) 21 03
- Richter, Hildegard,** Altgriechisch
 privat: Cheruskerstraße 5, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 5 59 93
 Latein
- Ridder, Klaus-Werner, Dr. phil.,** Germanistik
 privat: Kaffweg 3, 35039 Marburg
 Tel.: (06 41) 7 26 88
- Ruck, Yvonne,** Sprecherziehung/
 Rhetorik
 privat: Büttgenweg 12, 40547 Düsseldorf,
 dienstlich: H 3.316,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 76
- Runge, Monika,** Altgriechisch
 privat: Schloßstr. 9, 59929 Brilon,
 Tel.: (0 29 64) 12 38
- Schardt, Michael Matthias, M.A.,** Literaturwissenschaft
 privat: Brüderstraße 30, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 7 28 79,
 dienstlich: H 3.335,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 94
- Scholz, Bernhard,** Deutsche Sprache
 und ihre Didaktik
 privat: Nordstr. 8, 34414 Warburg,
 Tel.: (0 56 41) 82 68
- Singendonk-Heublein, Ingeborg, Dr. phil.,** Literaturwissenschaft
 privat: Kleinenberger Weg 3, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 36 62
- Sucrow, Smaragda,** Neugriechisch
 privat: Hüfferstr. 13, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 31 22
- van Vugt, Theo** Latein
 privat: Hillebrandstr. 3 a, 33102 Paderborn
- Welsch, Guido,** Medienwissenschaft
 privat: Delpstraße 32, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 3 15 55
- Zörner, Maureen Lloyd,** Brückenkurs Englisch
 privat: Bergheimer Weg 6, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 48 66,
 dienstlich: H 5.146,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 23

Fachbereich 4:

Kunst, Musik, Gestaltung

PROFESSORINNEN/PROFESSOREN

- | | |
|---|---------------------------------|
| Allroggen, Gerhard , Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Gartenstraße 10, 32756 Detmold,
Tel.: (0 52 31) 3 44 44,
dienstlich: 32756 Hochschule für Musik Detmold,
Tel.: (0 52 31) 74 07 29 | Musikwissenschaft |
| Altenburg, Detlef , Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Bülowstraße 29, 32756 Detmold,
Tel.: (0 52 31) 2 39 12
dienstlich: 32756 Hochschule für Musik Detmold
Tel.: (0 52 31) 74 07 63 | Musikwissenschaft |
| Bastian, Hans Günther , Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Von Vincke Weg 20, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 58 26,
dienstlich: H 8.140,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 64 (29 71) | Musik und ihre Didaktik |
| Beder, Jutta , Universitätsprofessorin, Dr. phil,
privat: Höhenstr. 34, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 37 14,
dienstlich: H 7.242,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 59 | Textilgestaltung |
| Dopheide, Bernhard , apl. Prof., Dr. phil.,
Akademischer Oberrat
privat: Clarholzer Straße 2, 59302 Oelde,
Tel.: (0 52 45) 56 71,
dienstlich: H 8.135
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 62 (29 71) | Musik und Didaktik
der Musik |
| Ehmer, Hermann K. , Universitätsprofessor,
privat: Zur dicken Linde 23, 33178 Nordborchen,
Tel.: (0 52 51) 39 93 55,
dienstlich: S 2.103
Tel: (0 52 51) 60 - 29 80 (29 83) | Kunst und ihre Didaktik |
| Fischer, Wilfried , Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Dahler Heide 26, 33100 Paderborn-Dahl
Tel.: (0 52 93) 12 22
dienstlich: H 8.147,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 67 (29 71) | Musik und Didaktik
der Musik |
| *Forchert, Arno , Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Am Eichenpohl 21, 32756 Detmold,
Tel.: (0 52 31) 5 89 25 | Musikwissenschaft |
| Kämpf-Jansen, Helga ,
Universitätsprofessorin, Dr. phil,
privat: Espenweg 13, 33102 Paderborn,
dienstlich: S 2.110
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 85 (29 83) | Kunst und ihre Didaktik |

- | | |
|--|---------------------------------------|
| Keyenburg, Hermann-Josef , Universitätsprofessor,
privat: Schwarzenbergstraße 25,
45472 Mülheim/Ruhr,
Tel.: (02 08) 49 69 93,
dienstlich: S 3.104,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 86 (29 83) | Kunst und ihre Didaktik |
| Krawinkel, Hubert , Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,
privat: Kilianstraße 20, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 2 60 81,
dienstlich: S 2.113
Tel.: (0 52 51) 60 - 32 24 (29 83) | Architektur/
Umweltgestaltung |
| Leopold, Silke , Universitätsprofessorin, Dr. phil.,
privat: Remmighauser Straße 93, 32756 Detmold,
Tel.: (0 52 51) 5 72 50,
dienstlich: 32756 Hochschule für Musik Detmold,
Tel.: (0 52 31) 74 07 45 | Historische
Musikwissenschaft |
| *Niederau, Hans , Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Wohnpark Weidenpesch, Eichhornstr. 17,
50735 Köln,
Tel.: (02 21) 7 12 14 52 | Musik und Didaktik
der Musik |
| Reese-Heim, Dorothea , Universitätsprofessorin,
privat: Kilianstraße 20, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 28 16 56
dienstlich: S 4.104,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 87 (29 83) | Textilgestaltung |
| *Schrader, Walter , Universitätsprofessor,
privat: Dietrich-Bonhoeffer-Straße 22,
33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 3 39 43 | Kunst und ihre Didaktik |
| *Stamm, Marita , Stud.-Professorin,
privat: Fechtelerstraße 32, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 71 54 | Textilgestaltung
und ihre Didaktik |
| *Weber, Christel , Stud.-Professorin,
privat: Friedhofsweg 11, 33818 Leopoldshöhe,
Tel.: (0 52 08) 72 88 | Textilgestaltung
und ihre Didaktik |

WISSENSCHAFTLICHE MITARBEITERINNEN/MITARBEITER

- | | |
|--|-------------------|
| Berlinghoff, Bettina , M.A., Wiss. Ang.,
privat: Unter der Wehme 2, 32756 Detmold,
Tel.: (0 52 31) 3 55 29,
dienstlich: 32756 Hochschule für Musik Detmold,
Tel.: (0 52 31) 74 07 47 | Musikwissenschaft |
| Behrer, Angelika , M.A., Wiss. Ang.,
privat: Hans-Hinrich-Straße 20, 32756 Detmold,
Tel.: (0 52 31) 3 84 64,
dienstlich: 32756 Hochschule für Musik Detmold,
Tel.: (0 52 31) 74 07 47 | Musikwissenschaft |

Personalverzeichnis FB 4

- Hafen, Roland**, Dr. phil., Wiss. Ang.,
privat: Mentropstraße 39, 33102 Paderborn-Elsen,
Tel.: (0 52 54) 6 90 41,
dienstlich: H 8.143,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 65 (30 01 11)
- Keönch, Marton**, Künstlerischer Ang.,
privat: Brede 1 A, 33100 Paderborn-Dahl,
Tel.: (0 52 93) 13 26,
dienstlich: H 8.225,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 71
- Maas, Georg**, Dr. phil., Wiss. Assistent,
privat: Brede 2, 33100 Paderborn-Dahl,
Tel.: (0 52 93) 13 54,
dienstlich: H. 8.145,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 66 (29 71)
- Niemann, Otto**, Dipl.-Ing., Akademischer Rat,
privat: Ahornweg 17,
33829 Borgholzhausen-Barnhausen,
Tel.: (0 54 25) 58 85,
dienstlich: S 5.103,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 88 (29 83)
- Ortner, Hans**, Akademischer Oberrat,
privat: Württemberger Weg 54, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 4 87 17,
dienstlich: S 1.102,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 79 (29 83)
- *Pfannschmidt, Beate**, Akademische Oberrätin,
privat: In den Fürstengärten 33, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 3 23 92
- Veit, Joachim**, Dr. phil., M.A., Wiss. Ang.,
privat: Magnolienweg 39, 32756 Detmold,
Tel.: (0 52 31) 87 04 47,
dienstlich: 32756 Hochschule für Musik Detmold,
Tel.: (0 52 31) 74 07 29
- Zindel, Manfred**, Dr.-Ing., Dipl.-Math.,
Akademischer Oberrat
privat: Borchener Str. 150, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 7 26 27,
dienstlich: H 7.239
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 58
- Musik und ihre Didaktik
- Musik und Didaktik
der Musik
- Musik und Didaktik
der Musik
- Textilgestaltung
und ihre Didaktik
- Kunst und ihre Didaktik
- Textilgestaltung und ihre
Didaktik
- Musikwissenschaft
- Computerkunde

LEHRBEAUFTRAGTE

- Ebeling, Rago T.**,
privat: Taubenweg 7, 33818 Leopoldshöhe
- Flamme, Friedhelm**, Kirchenmusikdirektor,
privat: Dehausen 48, 34474 Diemelstadt
- Krause, Maria**,
privat: Brakenberg 27, 33100 Paderborn-Dahl
- Manicke, Dietrich**, Prof. Dr. phil.,
privat: Friedrich-Piper-Str. 18, 32756 Detmold
- Kunst
- Musiktheorie
- Kunst
- Musiktheorie

Moll-Horstmann, Ingrid, privat: Schwaneyer Weg 4, 33100 Paderborn	Kunst
Timpner, Claus, Dipl. Designer, privat: Einbecker Str. 2, 37186 Moringen	Textilgestaltung
Werbeck, Walter, Dr. phil. M.A., privat: Möringstr. 15, 37671 Höxter	Historischer Tonsatz
Winkler, Hans-Josef, privat: Heidebachstr. 16a, 32760 Detmold, Tel.: (0 52 31) 8 75 67)	Historischer Tonsatz

Fachbereich 5:

Wirtschaftswissenschaften

PROFESSORINNEN/PROFESSOREN/ HOCHSCHULDOZENTINNEN/HOCHSCHULDOZENTEN

Bartels, Norbert, Universitätsprofessor, Dipl.-Hdl., privat: Alfener Kirchweg 4, 33178 Borchten, Tel.: (0 52 51) 3 82 66, dienstlich: C 4.332, Tel.: (0 52 51) 60 - 20 98 (21 01)	Betriebswirtschaftslehre, insbesondere Rechnungs- wesen und Kostenrechnung
Dangelmaier, Wilhelm, Universitätsprofessor, Dr. Ing. habil., privat: Pappelallee 23, 33106 Paderborn-Sande, Tel.: (0 52 54) 6 98 91, dienstlich: E 2.103, Tel.: (0 52 51) 60 - 32 97 (32 96)	Wirtschaftsinformatik, insbesondere CIM
Dietrich, Gerhard, Universitätsprofessor, Dr.jur., privat: Am Felskamp 5, 33014 Bad Driburg-Neuenheerse, Tel.: (0 52 59) 7 41, dienstlich: C 4.316, Tel.: (0 52 51) 60 - 21 02 (21 03)	Privat-, Wirtschafts- und Steuerrecht
Dobias, Peter, Universitätsprofessor, Dr. rer. pol., Dipl.-Volkswirt, privat: von-Bodelschwingh-Straße 29, 33175 Bad Lippspringe, Tel.: (0 52 52) 8 13 94, dienstlich: C 3.326, Tel.: (0 52 51) 60 - 20 85 (20 84)	Volkswirtschaftslehre, Wirtschaftspolitik
Ensthaler, Jürgen, Universitätsprofessor, Dr. jur., Dr. rer. pol., privat: Vor dem Gotteslager 1, 38300 Wolfenbüttel, Tel.: (0 53 31) 6 26 61, dienstlich: C 3.341, Tel.: (0 52 51) 60 - 20 79 (21 16)	Wirtschaftsrecht

- *Fink, Hermann**, Universitätsprofessor, Dr. phil., M.A.,
Dipl.-Übersetzer,
privat: Zur Imburg 15, 33165 Herbram,
Tel.: (0 52 95) 4 95
Anglistik, insbesondere
Englisch für
Wirtschaftswissenschaften
- Fischer, Joachim**, Universitätsprofessor, Dr. rer. pol.,
privat: Augustinusstr. 3, 33129 Delbrück,
Tel.: (0 52 50) 5 35 91,
dienstlich: B 3.243,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 03 (28 04)
Betriebswirtschaftslehre,
insbesondere
Wirtschaftsinformatik
- Fuhrmann, Wilfried**, Universitätsprofessor,
privat: Am Rippinger Weg 12, 33098 Paderborn,
Dr. sc. pol. habil., Dipl.-Volkswirt,
Tel.: (0 52 51) 6 74 61,
dienstlich: H 7.217,
Tel.: (0 52 51) 60 - 38 46 (29 61)
Volkswirtschaftslehre,
International
Wirtschaftsbeziehungen
einschl. Geld, Kredit
und Integration
- **Gollers, Rolf**, Universitätsprofessor, Dr. rer. pol.,
Dipl.-Kfm.,
privat: Dr. Wolf-Straße 10, 33165 Lichtenau,
Tel.: (0 52 95) 5 62
dienstlich: C 4.329,
Tel.: (0 52 51) 60 - 20 99 (21 01)
Betriebswirtschaftslehre,
insbesondere Bilanzen,
Finanzen, Steuern
- Gräfer, Horst**, Universitätsprofessor, Dr. rer. oec.,
Dipl.-Kfm.,
privat: 1. August-Niemöller-Weg 2, 33332 Gütersloh,
Tel.: (0 52 41) 4 87 99 und
2. Windthorstraße 2, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 32 03,
dienstlich: C 4.326,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 00 (21 01)
Betriebswirtschaftslehre,
insbesondere Bilanzen,
Finanzen, Steuern
- Harff, Paul**, Universitätsprofessor, Dr. rer. pol.,
privat: Im Schürenbusch 1, 32683 Barntrup,
Tel.: (0 52 63) 24 09,
dienstlich: C 3.308,
Tel.: (0 52 51) 60 - 20 90 (20 92)
Statistik
- **Herold, Werner**, Universitätsprofessor, Dr. et Lic.
rer. pol., Dipl.-Ing.
privat: Berliner Ring 39, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 73 35,
dienstlich: B 3.343,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 07 (21 10)
Betriebswirtschaftslehre,
Datenverarbeitung
und Organisation
- Kaiser, Franz-Josef**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Karl-Severing-Straße 1,
33106 Paderborn-Elsen,
Tel.: (0 52 54) 6 55 44,
dienstlich: H 5.119,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 13 (29 14)
Wirtschaftswissenschaften
und Didaktik der
Wirtschaftslehre
- Kleibohm, Klaus**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
Dipl.-Math.,
privat: Paderbruch 14, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 3 54 33,
dienstlich: B 3.340,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 06 (21 16)
Mathematik für
Wirtschaftswissenschaften,
Operations Research

- Liepmann, Peter**, PD., Dr. rer. pol., Dipl.-Volksw.,
Akademischer Oberrat,
privat: Am Hilligenbusch 6a, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 43 45
dienstlich: C 3.311,
Tel.: (0 52 51) 60 - 20 89 (21 16)
- *Lohmeier, Fritz**, Universitätsprofessor, Dr. rer. pol.,
Dipl.-Volksw.,
privat: Lohmeierweg 9, 32760 Detmold,
Tel.: (0 52 31) 8 80 10
- Nastansky, Ludwig**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. oec., Dipl.-Kaufmann,
privat: Kordulastraße 9,
33014 Bad Driburg-Neuenheerse,
Tel.: (0 52 59) 16 08,
dienstlich: E 5.133,
Tel.: (0 52 51) 60 - 33 74 (33 68)
- Nissen, Hans-Peter**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. pol., Dipl.-Volksw.,
privat: Hohefeld 12, 33100 Paderborn-Dahl,
Tel.: (0 52 93) 10 22,
dienstlich: H 7.201,
Tel.: (0 52 51) 60 - 31 42 (21 10, 38 17)
- Pullig, Karl-Klaus**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. pol., Dipl.-Volksw.,
privat: Gleseker Straße 9, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 24 70,
dienstlich: H 5.322
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 32 (31 96)
- Rahmann, Bernd**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. pol., Dipl.-Volksw.,
privat: Horner Hellweg 58,
33100 Paderborn-Neuenbeken,
Tel.: (0 52 52) 48 54,
dienstlich: C 5.301,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 20 (21 17)
- Reiß, Winfried**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. pol., Dipl.-Math.,
privat: Grabbestr. 9, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 48 67,
dienstlich: C 5.314
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 15 (21 16)
- Rosenberg, Otto**, Universitätsprofessor, Dr. rer. pol.,
privat: Hahnenberg 1, 33100 Paderborn-Dahl,
Tel.: (0 52 93) 6 01
dienstlich: B 3.346,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 08 (28 04)
- Rosenthal, Klaus**, Universitätsprofessor, Dr. rer. oec.,
Dipl.-Ök.,
privat: Benhauser Str. 64, 33100 Paderborn,
dienstlich: H 5.310
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 28 (21 03)
- Volkswirtschaftslehre,
insbesondere Konzentration
und Wettbewerb
Regionalökonomie
- Marktverhalten,
Marktpolitik
- Wirtschaftsinformatik
- Volkswirtschaftslehre,
insbesondere Außenwirt-
schaft und Entwicklungs-
länder
- Betriebswirtschaftslehre,
insbesondere Organi-
sation, Personal- und
Ausbildungswesen
- Volkswirtschaftslehre,
insbesondere
Finanzwissenschaft
- Volkswirtschaftslehre,
insbesondere Mikro-
ökonomische Theorie
- Betriebswirtschaftslehre,
insbesondere Produktions-
wirtschaft
- Betriebswirtschaftslehre,
insbesondere Marketing

Personalverzeichnis FB 5

- *Sander, Klaus**, Universitätsprofessor,
privat: Dubelohstraße 167,
33104 Paderborn-Schloß Neuhaus,
Tel.: (0 52 54) 8 54 98
- *Schaefer, Hans-F.**, Prof., Dr. rer. pol.,
Dipl.-Volksw., Dipl.-Kfm.,
privat: Antoniusstraße 7, 33129 Delbrück,
Tel.: (0 52 50) 73 22
- Schiller, Bettina**, Universitätsprofessorin, Dr. rer. pol.,
Dipl.-Kff.,
privat: An der Kreuzheck 14 a, 60529 Frankfurt,
Tel.: (0 69) 35 69 35,
dienstlich: C 4.340,
Tel.: (0 52 51) 60 - 20 97 (20 96)
- Schmidt, Karl-Heinz**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. pol., Dipl.-Volksw.,
privat: Scherfeder Straße 62, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 24 02,
dienstlich: C 3.331,
Tel.: (0 52 51) 60 - 20 83 (21 10)
- *Schulze, Johannes**, Universitätsprofessor, Dipl.-Hdl.,
privat: Rotheweg 86, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 46 10,
- Skala, Heinz-J.**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. pol., Ing., Dipl.-Kfm.,
privat: Hohefeld 18, 33100 Paderborn-Dahl,
Tel.: (0 52 93) 3 53,
dienstlich: C 3.301,
Tel.: (0 52 51) 60 - 20 93 (20 92)
- *Vogt, Klaus-Dieter**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
privat: Am Paulshof 8, 53127 Bonn 1,
Tel.: (02 28) 28 53 95
- Weber, Wolfgang**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. pol. habil., Dipl.-Kfm.,
privat: Scherfeder Str. 54, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 16 56,
dienstlich: H 5.313
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 29 (29 30)
- *Weeser-Krell, Lothar Maria**, Universitätsprofessor,
Dipl.-Volksw.,
privat: Herbramer Weg 9, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 33 30
- Weinberg, Peter**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. pol., Dipl.-Ing.,
privat: Brede 8, 33100 Paderborn-Dahl,
Tel.: (0 52 93) 4 55,
dienstlich: H 5.335
Tel.: (0 52 51) 60 - 33 86 (29 36)
- Privat-, Wirtschafts-
und Steuerrecht
- Betriebswirtschafts-
lehre, insbesondere
Produktionswirtschaft
und Unternehmenspolitik
- Betriebswirtschaftslehre,
insbesondere
Finanzwirtschaft/
Bankbetriebslehre
- Volkswirtschaftslehre,
insbesondere Sozialpolitik,
Verbands- und
Genossenschaftswesen
- Statistische Methoden-
lehre für Wirtschafts-
wissenschaften
- Statistik,
Ökonometrie
- Mathematik für
Wirtschaftswissenschaften,
Wirtschafts- und
Sozialgeographie
- Betriebswirtschaftslehre,
insbesondere betriebliche
Bildungsforschung und
Personalwirtschaft
- Betriebswirtschaftslehre,
insbesondere Marketing
und Verbraucherpolitik
- Betriebswirtschaftslehre,
insbesondere Absatz-,
Konsum- und Verhaltens-
forschung

Werner, Thomas,

Universitätsprofessor, Dr. rer. pol., Dipl. Kfm.
 privat: Lauenburger Str. 26, 65824 Schwalbach a. Ts.,
 Tel. (0 61 96) 35 38,
 dienstlich: C 4.311,
 Tel.: (0 52 51) 60-21 04 (21 03)

Betriebswirtschaftslehre,
 insbesondere
 Rechnungswesen

***Zabel, Hans-Henning,** Universitätsprofessor,

Dr. rer. pol., Dipl.-Volksw.,
 privat: Sattyweg 34, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 5 62 66

Volks- und
 Betriebswirtschaftslehre
 für Ingenieure

HONORARPROFESSOREN

Gronemeyer, Steffen, Prof. Dr. jur., RA u. N,

privat: An der Jordanquelle 10,
 33175 Bad Lippspringe,
 Tel. (0 52 52) 64 65,
 dienstlich: Bahnhofstraße 1, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 2 50 71

Wirtschaftsverfassungsrecht,
 Wirtschaftsverwaltungsrecht,
 Umweltrecht

Kürpick, Heinrich, Prof., Dr. rer. pol., Dipl.-Kfm.,

Arbeitsdirektor und Vorstandsmitglied der
 Benteler-Werke AG. Paderborn,
 privat: Münsterstraße 78, 33106 Paderborn-Sande,
 Tel: (0 52 54) 59 66,
 dienstlich: Benteler-Werke, 33104 Schloß Neuhaus,
 Tel.: (0 52 54) 81 - 2 15

Allgemeine
 Betriebswirtschaftslehre,
 Personal- und
 Sozialwesen

PRIVATDOZENTINNEN/PRIVATDOZENTEN

Wolff, Reiner, PD, Dr. rer. pol.,

privat: Auf der Burg 26, 57271 Hilchenbach-Grund,
 Tel.: (0 27 33) 32 85,
 dienstlich: C 5.201,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 22

Wirtschaftsinformatik

WISSENSCHAFTLICHE MITARBEITERINNEN/MITARBEITER

Bachem, Jürgen, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,

privat: Paul-Michels-Weg 24, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 64 06 33,
 dienstlich: E 5.314,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 38 89

Wirtschaftsinformatik

Behrens, Olav, lic. oec. inform. HSG,

privat: Hardehauser Weg 4, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 68 91,
 dienstlich: E 5.130,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 33 75 (33 68)

Wirtschaftsinformatik

Personalverzeichnis FB 5

- Bekmeier-Feuerhahn, Sigrid**, Dr. rer. pol.,
Dipl.-Kfm., Wiss. Ass.,
privat: Pipinstraße 14, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 2 67 31,
dienstlich: H 5.325,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 33 (29 36)
- Bernartz, Wolfgang**, Dr. rer. pol., Dipl.-Kfm.,
Akademischer Rat,
privat: Laugrund 10, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 53 33,
dienstlich: C 4.201,
Tel.: (0 52 51) 60 - 38 16 (28 04)
- Betz, Stefan**, Dr. rer. pol., Dipl.-Kfm., Wiss. Ass.,
privat: Kurt-Schumacher-Str. 6, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 3 54 39,
dienstlich: B 3.240
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 02 (28 04)
- Brandes, Wolfgang**, Dr. rer. pol., Dipl.-Volksw.,
Wiss. Ang.,
privat: Mittelweg 54, 33106 Paderborn,
Tel.: (0 52 54) 6 56 19,
dienstlich: H 7.204,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 38 (29 61)
- Braune, Elko**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Widukindstr. 11, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 2 68 89,
dienstlich: E 2.108,
Tel.: (0 52 51) 60 - 32 95 (32 96)
- Buddensiek, Wilfried**, Dr. phil., Akademischer Rat,
privat: Ostpreußenweg 14,
33104 Paderborn-Marienloh,
Tel.: (0 52 52) 49 44,
dienstlich: H 5.126,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 15 (29 14)
- Dresing, Holger**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
privat: Hünnefeldstr. 14, 32429 Minden,
Tel.: (0 57 34) 43 82,
dienstlich: B 3.234,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 00 (28 04)
- Drira, Mohamed**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.
privat: Arndtstr. 42, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 59 97,
dienstlich: E 5.138,
Tel.: (0 52 51) 60 - 33 73
- Epstein, Holger**, Dipl.-Kfm., Wiss. Ang.,
privat: Am Silberbrink 8, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 37 07 72,
dienstlich: C 3.306,
Tel.: (0 52 51) 60 - 20 91 (20 92)
- Betriebswirtschaftslehre
insbesondere
Absatz-, Konsum- und
Verhaltensforschung
- Betriebswirtschaftslehre,
Wirtschaftsinformatik,
Operations-Research
- Betriebswirtschaftslehre,
insbesondere,
Produktionswirtschaft
- Volkswirtschaftslehre,
Arbeitsökonomik
- Wirtschaftsinformatik,
insbesondere CIM
- Wirtschaftswissenschaften
und Didaktik der Wirt-
schaftslehre
- Betriebswirtschaftslehre,
insbesondere
Wirtschaftsinformatik
- Wirtschaftsinformatik,
- Statistik,
Ökonometrie

- Festing, Marion**, Dipl.-Kff., Wiss. Ang.,
privat: Jentzschstr. 5, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 54 19 75,
dienstlich: H 5.319,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 31 (29 30)
- Förster, Ulrich**, Dipl.-Kaufm., Wiss. Ang.,
privat: Kolberger Str. 6, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 713 77
dienstlich: E 5.127,
Tel.: (0 52 51) 60 - 33 76
- Geck-Mügge, Karin**, Dipl.-Kff., Wiss. Ang.,
privat: Kilianstraße 58, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 7 53 26
dienstlich: E 2.108,
Tel.: (0 52 51) 60 - 32 95 (32 96)
- Gröppel, Andrea**, Dr. rer. pol., Dipl.-Kff., Wiss. Ass.,
privat: Lindenweg 30, 33098 Paderborn
Tel.: (0 52 51) 7 62 98,
dienstlich: H 5.328
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 34 (29 36)
- Haffner, Christian**, Dipl.-Math., Wiss. Ang.,
privat: Am Kleehegen 15, 59955 Winterberg-Niedersfeld,
Tel.: (0 29 85) 3 38,
dienstlich: C 4.242,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 09 (20 96)
- Hartmann, Thomas**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
privat: Auf der Höhe 18, 33330 Gütersloh,
Tel.: (0 52 41) 3 53 21,
dienstlich: E 2.128,
Tel.: (0 52 51) 60 - 32 92 (32 96)
- Hauschulte, Klaus-Bernward**, Dipl.-Wirt. Ing., Wiss. Ang.,
privat: Höhenstraße 26a, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 48 30,
dienstl.: B 3.337,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 05 (28 04)
- Henkel, Sören**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Amtsweg 34, 33104 Paderborn,
Tel.: (0 52 54) 8 78 51,
dienstlich: E 2.122,
Tel.: (0 52 51) 60 - 32 93 (32 96)
- Hermesch, Martin**, Dipl.-Kfm., Wiss. Ang.,
privat: Schleswiger Weg 17, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 48 02 71,
dienstlich: H 5.301,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 25 (29 27)
- Hilpert, Wolfgang**, Dipl.-Wirtsch.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Paulinenstr. 5, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 64 05 56,
dienstlich: E 5.314,
Tel.: (0 52 51) 60 - 33 95
- Betriebswirtschaftslehre,
insbesondere betriebliche
Bildungsforschung und
Personalwirtschaft
- Wirtschaftsinformatik
- Wirtschaftsinformatik,
insbesondere CIM
- Betriebswirtschaftslehre,
insbesondere
Absatz-, Konsum- und
Verhaltensforschung
- Betriebswirtschaftslehre,
insbesondere
Finanzwirtschaft
und Bankbetriebslehre
- Wirtschaftsinformatik,
insbesondere CIM
- Betriebswirtschaftslehre,
insbesondere
Wirtschaftsinformatik
- Wirtschaftsinformatik,
insbesondere CIM
- Betriebswirtschaftslehre,
insbesondere Organisation
- Wirtschaftsinformatik

- Hohensohn, Heidi**, Dipl.-Kff., Wiss. Ang.,
 privat: Elser Heide 32, 33106 Paderborn,
 Tel.: (0 52 54) 6 69 10,
 dienstlich: H 5.234,
 Tel.: (0 52 51) 60-38 78 (29 36)
- Horstmann, Harald**, Dipl.-Kfm., Wiss. Ang.,
 privat: Kilianstr. 102, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 7 62 56,
 dienstlich: B 3.240,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 02 (28 04)
- Hünting, Heiner**, Dipl.-Volksw., Wiss. Ang.,
 privat: Rathenaustraße 22, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 3 56 46,
 dienstlich: C 5.304,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 19
- Kazmierski, Ulrich**, Dr. rer. pol., Dipl.-Volksw.,
 Wiss. Ass.,
 privat: Reitbreite 15, 31789 Hameln,
 Tel.: (0 51 51) 6 72 13,
 dienstlich: C 3.319
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 11 (20 84)
- Ketterer, Norbert**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Hardehauser Weg 8, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 27 48,
 dienstlich: E 2.128,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 32 92 (32 96)
- Klein, Hartmut**, Dipl.-Kfm., Wiss. Ang.,
 privat: Im Lindenbrink 10 A, 59556 Lippstadt,
 Tel.: (0 29 41) 8 25 18,
 dienstlich: H 5.319,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 31 (29 30)
- Kraft, Manfred**, Dr. rer. pol., Dipl.-Math.,
 Akademischer Oberrat,
 privat: Eibenweg 12, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 5 78 49
 dienstlich: C 3.308,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 20 90 (20 92)
- Kuhn, Achim**, Dipl.-Ing. Wiss. Ang.
 privat: Grimmestr. 17, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 51 51) 6 76 66,
 dienstlich: E 2.133,
 Tel.: (0 52 51) 60-32 91 (32 96)
- Kullak, Frank**, Dipl.-Kfm., Wiss. Ang.,
 privat: Im Lichtenfelde 72, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 59 12,
 dienstlich: H 5.211,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 22
- Mennen, Sabine**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Rotheweg 108, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 4 86 91,
 dienstlich: C 3.201,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 20 95 (28 04)
- Betriebswirtschaftslehre,
 insbesondere Absatz-,
 Konsum- und
 Verhaltensforschung
- Betriebswirtschaftslehre,
 insbesondere
 Produktionswirtschaft
- Volkswirtschaftslehre,
 insbesondere
 Finanzwissenschaft
- Volkswirtschaftslehre,
 Wirtschaftspolitik
- Wirtschaftsinformatik,
 insbesondere CIM
- Betriebswirtschaftslehre,
 insbesondere betriebliche
 Bildungsforschung und
 Personalwirtschaft
- Statistik,
 Entscheidungstheorie
 und Ökonometrie
- Wirtschaftsinformatik,
 insbesondere CIM
- Betriebswirtschaftslehre,
 insbesondere Organisation
- Betriebswirtschaftslehre,
 insbesondere
 Produktionswirtschaft

- Meyer, Barbara, M.A.,** Wiss. Ang.,
privat: Hathumarstraße 28, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 2 53 30,
dienstlich: E 5.138,
Tel.: (0 52 51) 60 - 33 73
Wirtschaftsinformatik
- Möcklinghoff, Martin,** Dipl.-Kfm., Wiss. Ang.,
privat: Einhardstraße 1a, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 28 17 00,
dienstlich: C 4.201,
Tel.: (0 52 51) 60 - 38 16
Betriebswirtschaftslehre,
insbesondere
Wirtschaftsinformatik
- Modi, Armin,** Dipl.-Kfm., Wiss. Ang.,
privat: Herdringer Weg 33B, 59759 Arnsberg,
Tel.: (0 29 32) 41 59,
dienstlich: H 5.211,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 22
Betriebswirtschaftslehre,
insbesondere betriebliche
Bildungsforschung und
Personalwirtschaft
- Mollemeier, Arnd,** Dipl.-Kfm., Wiss. Ang.
privat: Engernweg 32, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 61 00,
dienstlich: B 3.237,
Tel.: 0 52 51 60 - 28 01 (28 04)
Betriebswirtschaftslehre,
insbesondere
Produktionswirtschaft
- Möllenkamp, Heinz,** Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
privat: Vahlhausener Str. 8, 32805 Horn-Bad Meinberg,
dienstlich: C 3.242,
Tel.: (0 52 51) 60 - 20 94
Wirtschaftsrecht
- Müller, Anne-Marie,** Dipl.-Päd., Wiss. Ang.,
privat: Bleichstraße 18, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 2 43 61,
dienstlich: E 5.138,
Tel.: (0 52 51) 60 - 33 73
Wirtschaftsinformatik
- **Nienhäuser, Werner,** Dr. rer. pol., Dipl.-Kfm., Wiss. Ass.,
privat: Mallinckrodtstr. 44, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 64 04 10
dienstlich: H 5.201,
Tel. (0 52 51) 60 - 29 24 (29 30)
Betriebswirtschaftslehre,
insbesondere betriebliche
Bildungsforschung und
Personalwirtschaft
- Osthoff, Ingeborg,** Dipl.-Volksw., Wiss. Ang.,
privat: Geroldstr. 74, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 7 53 24,
dienstlich: C 3.316,
Tel.: (0 52 51) 60 - 20 87
Volkswirtschaftslehre,
Wirtschaftspolitik
- Otten, Angelika,** Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
privat: Am Flöthgraben 3, 33175 Bad Lippspringe,
Tel.: (0 52 52) 57 55,
dienstlich: E 5.314,
Tel.: (0 52 51) 60 - 38 89
Wirtschaftsinformatik
- Rodehuth, Maria,** Dipl.-Kff., Wiss. Ang.,
privat: Tannenweg 6, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 7 61 77,
dienstlich: H 5.203,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 92 (29 30)
Betriebswirtschaftslehre,
insbesondere betriebliche
Bildungsforschung und
Personalwirtschaft

- Rothfritz, Wolfgang**, Dipl.-Betriebsw.,
Lehramtsassessor, Lektor, Staatl. gepr. Übersetzer,
privat: Bürener Weg 40, 33100 Paderborn
Tel.: (0 52 51) 6 21 57,
dienstlich: H 7.212,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 48 (31 93, 31 96)
- Rüther, Bernhardine**, Dipl.-Kff., Wiss. Ang.,
privat: Hohefeld 3, 33100 Paderborn-Dahl,
Tel.: (0 52 93) 82 38,
dienstlich: H 5.203,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 92 (29 30)
- Schafmeister, Klaus**, Dr. oec., Dipl.-Volksw., Wiss. Ang.
privat: Hornsche Str. 252, 32760 Detmold,
Tel.: (0 52 31) 5 76 15,
dienstlich: C 3.314,
Tel.: 80 52 51) 60 - 20 88 (20 84)
- Scheunpflug, Isa**, Dipl.-Volksw., Wiss. Ang.,
privat: Delpstr. 46, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 37 01 68,
dienstlich: H 7.220,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 70
- Schicker, Till**, Dipl.-Kfm., Wiss. Ang.,
privat: Dr.-Mertens-Weg 35, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 40 98 27,
dienstlich: E 5.130,
Tel.: (0 52 51) 60 - 33 75
- Schiwek, Helga**, Dipl.-Kff., Wiss. Ang.,
privat: Fröbelstr. 3, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 54 23 30,
dienstlich: B 3.237,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 01 (28 04)
- Schneider, Uta**, Dipl.-Math., Wiss. Ang.,
privat: Dahler Heide 58, 33100 Paderborn,
dienstlich: E 2.133,
Tel.: (0 52 51) 60 - 32 91 (32 96)
- Siekman-Marxmeier, Almuth**, Ass. jur., Wiss. Ang.
privat: (0 52 61) 7 21 87,
Lise-Meitner-Str. 26, 32657 Lemgo,
dienstlich: C 3.242,
Tel.: (0 52 51) 60 - 20 94
- Städler, Michael**, Dipl. Kfm. Wiss. Ang.
privat: Friedrichstr. 7, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 28 15 66,
dienstlich: B 3.337
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 05
- Stöhr, Anja**, Dipl.-Kff., Wiss. Ang.,
privat: Warburger Str. 28, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 56 13,
dienstlich: H 5.325,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 33 (29 36)
- Englisch für
Wirtschaftswissenschaftler
- Betriebswirtschaftslehre,
insbesondere betriebliche
Bildungsforschung und
Personalwirtschaft
- Volkswirtschaftslehre
- Volkswirtschaftslehre,
Internationale
Wirtschaftsbeziehungen
einschl. Geld, Kredit
und Integration
- Wirtschaftsinformatik
- Betriebswirtschaftslehre,
insbesondere
Produktionswirtschaft
- Wirtschaftsinformatik,
insbesondere CIM
- Wirtschaftsrecht
- Betriebswirtschaftslehre,
insbesondere
Wirtschaftsinformatik
- Betriebswirtschaftslehre,
insbesondere
Absatz-, Konsum- und
Verhaltensforschung

- | | |
|--|---|
| Stork, Wolfgang , Dr. oec., publ., Dipl.-Volksw.,
Akademischer Oberrat,
privat: Ludwigstr. 40, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 55) 4 72
dienstlich: C 3.324,
Tel.: (0 52 51) 60 - 20 86 | Wirtschaftspolitik |
| Vogt, Claudia , Dipl.-Kff., Wiss. Ang.,
privat: Wiesenstr. 6, 59955 Winterberg-Silbach,
Tel.: (0 29 83) 18 25,
dienstlich: C 4.335,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 07 (20 96) | Betriebswirtschaftslehre
insbesondere
Finanzwirtschaft
und Bankbetriebslehre |
| Vornholz, Günter , Dipl.-Volksw., Wiss. Ang.,
privat: Kilianstraße 127, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 7 42 62,
dienstlich: C 5.307,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 18 | Volkswirtschaftslehre,
insbesondere
Finanzwissenschaft |
| Walter, Andreas , Dipl.-Kfm., Wiss. Ang.,
privat: Uhlandstr. 81a, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 92 40,
dienstlich: B 3.234,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 00 | Betriebswirtschaftslehre,
insbesondere
Wirtschaftsinformatik |
| Weitz, Bernd O. , Dr. rer. pol., Dipl.-Handelslehrer,
Dipl.-Betriebswirt, Wiss. Assistent,
privat: Lange Straße 66, 33129 Delbrück
Tel.: (0 52 50) 77 40
dienstlich: H 7.301,
Tel.: (0 52 51) 60-30 97 (29 14) | Wirtschaftswissenschaft
und Didaktik der
Wirtschaftslehre |
| Wittekind, Helmut , Dr. rer. pol., Dipl.-Volksw.,
Akademischer Oberrat,
privat: Bekscher Berg 47,
33100 Paderborn-Neuenbeken,
Tel.: (0 52 52) 5 01 79
dienstlich: H 5.126,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 15 (29 14) | Wirtschaftswissenschaften
und Didaktik der
Wirtschaftslehre |
| Yin, Min , Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Hohlweg 30, 33178 Borchon,
Tel.: (0 52 51) 38 81 39,
dienstlich: E 5.127,
Tel.: (0 52 51) 60 - 33 76 | Wirtschaftsinformatik |

LEHRBEAUFTRAGTE

- | | |
|---|--|
| Eberhardt, Gerd , Prof., Dr. med.,
privat: Von-Vincke-Straße 8, 33014 Bad Driburg,
Tel.: (0 52 53) 31 13 | Arbeitsmedizin |
| Ebers, Mark , Lehrstuhlvertreter, Dr. rer. pol.,
privat: Untere Str. 3, 69117 Heidelberg,
Tel.: (0 62 21) 2 92 15,
dienstlich: H 5.304,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 26 (29 27) | Betriebswirtschaftslehre,
insbesondere Organisation |

- Koch, Joachim**, Dipl.-Kfm.,
 privat: Gustav-Schultze-Straße 16, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 4 97 44
 Buchführung und Bilanz
- Seidensticker, Walter**, Dr. jur. utr.,
 Vorsitzender Richter am Bundesarbeitsgericht,
 privat: Pohlweg 54, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 28 6533829 Borgholzhausen-Barnhausen,
 Arbeitsrecht
- Spaeth, Anne-Helen**, B.A.,
 privat: Herbramer Weg 11, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 29 48,
 dienstlich: H 7.212,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 48
 Wirtschaftsentenglisch
- Winter, Franz-Josef**, Dr. jur., RA,
 privat: Deipenweg 20,
 33104 Paderborn-Schloß Neuhaus,
 Tel.: (0 52 54) 23 11
 Verwaltungsrecht,
 Wettbewerbsrecht

Fachbereich 6:

Physik

PROFESSORINNEN/PROFESSOREN

- Anthony, Karl-Heinz**, Universitätsprofessor,
 Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
 privat: Volkwort-Straße 14,
 33184 Altenbeken-Schwaney
 Tel.: (0 52 55) 17 17
 dienstlich: N 3.344,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 38 (23 37)
 Theoretische Physik
- *Ende vom, Hans**, Universitätsprofessor, Dipl.-Phys.,
 privat: Schäferweg 24, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 5 62 36
 Experimentalphysik
- Euler, Manfred**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
 privat: Ahdener Weg 10, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 51 01) 1 43 56,
 dienstlich: A 1.211,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 67
 Didaktik der Physik
- Holzapfel, Wilfried B.**, Universitätsprofessor,
 Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
 privat: Am Langen Hahn 56, 33100 Paderborn-Dahl,
 Tel.: (0 52 93) 5 63,
 dienstlich: A 1.225,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 73 (26 72)
 Experimentalphysik
- Meyer zur Capellen, Fritz**, Universitätsprofessor,
 Dr. techn., Dipl.-Phys.,
 privat: Mallinckrodtstraße 41, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 26 45
 dienstlich: N 3.329,
 Tel. (0 52 51) 60 - 23 33 (23 37)
 Theoretische Physik

- Mimkes, Jürgen**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
privat: August-Potthast-Weg 10, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 31 80,
dienstlich: A 3.221, A 3.326 (Labor),
Tel. (0 52 51) 60 - 27 17/27 28 (27 14) Experimentalphysik
- Osten von der Wolf**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
privat: Scherfeder Straße 9, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 23 38,
dienstlich: A 2.214,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 92 (26 94) Experimentalphysik
- Overhof, Harald**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
privat: Am Richterbusch 21 b, 33106 Paderborn-Elsen,
Tel.: (0 52 54) 6 82 05,
dienstlich: N 3.332,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 34 (23 37) Theoretische Physik
- Primas, Dietrich**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
privat: Wilhelm-Busch-Straße 5, 59302 Oelde,
Tel.: (0 25 22) 51 95,
dienstlich: A 3.204, A 2.338 (Labor),
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 10/27 08 (27 14) Experimentalphysik,
Metall- und Werkstoffkunde
- *Rehermann, Hildegard**, Stud.-Professorin,
privat: Franziskanermauer 3, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 2 44 93 Haushaltswissenschaft
- Roder, Oskar**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
privat: Weinberg 4, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 27 59,
dienstlich: A 4.232,
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 44 (27 43) Experimentalphysik
- *Schmitz, Josef**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
privat: Sellinghusener Straße 8,
33100 Paderborn-Neuenbeken,
Tel. (0 52 52) 5 02 71 Physik und Didaktik
der Physik
- Schneider, Lothar**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. pol, Dipl.-Volksw.,
privat: Am Rippinger Weg 4, 33098 Paderborn,
dienstlich: J 5.245
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 97/21 95 Hauswirtschafts-
wissenschaft
- Schröter, Joachim**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
privat: Schlaunstraße 13,
33184 Altenbeken-Schwaney,
Tel.: (0 52 55) 64 75,
dienstlich: N 3.338,
Tel. (0 52 51) 60 - 23 36 (23 37) Theoretische Physik

Personalverzeichnis FB 6

- Schwermann, Werner**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
privat: Paulusstraße 30, 33129 Delbrück,
Tel.: (0 52 50) 5 02 95
dienstlich: A 3.206, A 2.338 (Labor),
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 11 (27 14)
- Sohler, Wolfgang**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
privat: Wewelsburger Weg 1, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 42 32
dienstlich: A 3.208,
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 12 (27 14) 22 95/22 96
- Spaeth, Johann-Martin**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
privat: Herbramer Weg 11, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 29 48,
dienstlich: A 4.226,
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 42 (27 43)
- Weigle, Klaus**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
privat: Rummelsberg 11, 33106 Paderborn-Wewer,
Tel.: (0 52 51) 9 17 07,
dienstlich: A 2.206,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 88 (26 94)
- Wortmann, Gerhard**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
privat: An den Kapuzinern 4, 33098 Paderborn
Tel.: (0 52 51) 2 73 07
dienstlich: A 1.223,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 63
- Ziegler, Horst**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
privat: Steinhauser Weg 13, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 33 62,
dienstlich: A 4.208, A 4.301 (Labor),
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 35/27 32/27 50 (27 43)

Experimentalphysik,
Metall- und Werkstoff-
kunde

Angewandte Physik

Experimentalphysik

Experimentalphysik

Festkörperphysik/
Hochdruckphysik

Angewandte Physik

PRIVATDOZENTINNEN/PRIVATDOZENTEN

- Falk, Fritz**, PD, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
privat: Brunnenweg 5, 61476 Kronberg,
Tel.: (0 61 73) 64 02 38
- Heseker, Helmut**, PD, Dr. oec. troph.,
privat: Hermann-Löns-Straße 17,
65614 Obertiefenbach,
Tel.: (0 64 84) 15 37,
dienstlich: J 5.242,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 96/21 95
- Leßner, Gerhard**, PD, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
privat: Margueritenweg 9b, 33189 Schlangen,
Tel.: (0 52 52) 8 11 59

Theoretische Physik

Hauswirtschaftswissenschaft
mit dem Schwerpunkt
Ernährungswissenschaft

Theoretische Physik

Röhler, Jürgen, PD, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
privat: Triererstraße 47, 50674 Köln,
Tel.: (02 21) 23 22 96,
dienstlich: A 2.208,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 89

Experimentalphysik

WISSENSCHAFTLICHE MITARBEITERINNEN/MITARBEITER

Aulfes, Heiner, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
privat: Ferdinandstraße 74, 33102 Paderborn.,
Tel. (0 52 51) 2 72 31,
dienstlich: A 4.314,
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 53

Angewandte Physik

Baumann, Ingo, Dipl.-Kristallograph, Wiss. Ang.,
privat: Höhenstraße 32, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 64 07 02,
dienstlich: P 5401,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 96

Angewandte Physik

Beer, Sigrid, Dipl.-päd., Wiss. Ang.,
privat: An der Dicken Linde 30, 33106 Paderborn-Elsen,
Tel.: (0 52 54) 61 85,
dienstlich: J 5.242,
Tel.: (0 52 51) 60 - 38 35/21 95

Haushaltswissenschaft

Brinkmann, Ralf, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
privat: Sturmstraße 1, 33098 Paderborn
Tel.: (0 52 51) 7 25 62,
dienstlich: P 5401
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 96

Angewandte Physik

Brüggemann, Wolfgang, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
privat: Fohlenwiese 8, 33719 Bielefeld,
Tel.: (05 21) 33 28 75,
dienstlich: A 4.317,
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 54

Experimentalphysik

Dinand, Manfred, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
privat: Widukindstraße 18, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 2 21 19,
dienstlich: A 3.215,
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 15

Angewandte Physik

Feege, Manfred, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
privat: Auf der Lieth 114, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 59 46,
dienstlich: A 4.236,
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 46

Experimentalphysik

Fegebank, Barbara, Dr. agr., Dipl.-oec.-troch.,
Akademische Rätin,
privat: Nelkenstraße 3, 33175 Bad Lippspringe,
Tel.: (0 52 52) 39 68,
dienstlich: J 5.232,
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 83/21 92

Haushaltswissenschaft

- Frey, Joachim**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
 privat: Schleswiger Weg 38, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 40 92 90,
 dienstlich: A 2.201,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 87
 Experimentalphysik
- Greulich-Weber, Siegmund**, Dr. rer. nat.,
 Dipl.-Phys., Wiss. Assistent,
 privat: Dedinghauser Weg 4 b, 33175 Bad Lippspringe,
 Tel.: (0 52 52) 8 26 91,
 dienstlich: A 4.240, A 4.320 (Labor),
 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 48/27 55
 Experimentalphysik
- Groß, Rainer**, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
 privat: Dr.-Everken-Weg 1, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 39 00,
 dienstlich: P 5.401,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 95
 Experimentalphysik
- Hangleiter, Thomas**, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
 Akademischer Oberrat,
 privat: Lichtenturmweg 34, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 56 67,
 dienstlich: A 3.219, A 4.340 (Labor),
 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 16/27 59 (27 43)
 Experimentalphysik
- Hesse, Hans-Josef**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
 privat: Niederfeld 2, 33142 Büren-Steinhausen,
 dienstlich: A 1.316,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 82
 Experimentalphysik
- Hoentzsch, Christof**, Dr. rer. nat.,
 Dipl.-Phys., Akademischer Oberrat,
 privat: August-Potthast-Weg 13, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 15 29,
 dienstlich: A 4.211, A 4.201 (Labor),
 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 36
 Angewandte Physik
- Illgner, Michael**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
 privat: Theodorstraße 27, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 2 64 88,
 dienstlich: N 3.323,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 31
 Theoretische Physik
- Janzen, Guido**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
 privat: Mälzerstr. 66, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 73 08 49,
 dienstlich: P 5401,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 95
 Angewandte Physik
- Johannsen, Paul-Gerhard**, Dr. rer. nat.,
 Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
 privat: Terlindenweg 11, 59494 Soest,
 Tel.: (0 29 21) 1 23 03,
 dienstlich: A 1.220,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 68
 Experimentalphysik
- Jütte, Michael**, Dipl.-Phys., Wiss. Ass.,
 privat: Dr.-Mertens-Weg 39, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 48 07 18,
 dienstlich: A 2.201,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 87
 Experimentalphysik

- Koschnick, Friedrich-Karl**, Dipl.-Phys., Wiss. Ass.,
 privat: Damaschkestraße 11a, 33102 Paderborn,
 dienstlich: A 4.240,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 48
 Experimentalphysik
- Krobok, Martin**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
 privat: Paderborner Straße 36,
 33760 Detmold-Heiligenkirchen,
 Tel.: (0 52 31) 4 62 19,
 dienstlich: A 1.235,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 76
 Experimentalphysik
- Langer, Volkmar**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
 privat: Lichtenauer Weg 10, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 37 28,
 dienstlich: A 2.217,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 93 (26 99)
 Experimentalphysik
- Linde, Matthias**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
 privat: Im Lichtenfelde 70, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 41 92,
 dienstlich: A 4.242,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 58
 Experimentalphysik
- Lohse, Frank**, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
 Akademischer Direktor,
 privat: Spanckenweg 13, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 42 69,
 dienstlich: A 4.234, A 4.326 (Labor),
 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 45/27 43
 Experimentalphysik
- Martini, Siegfried**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
 privat: Bastfelder Weg 6, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 7 31 22,
 dienstlich: A 4.317,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 54
 Experimentalphysik
- Meister, Ralf**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
 privat: Neuhäuser Straße 23, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 2 55 92,
 dienstlich: N 3.311,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 27
 Theoretische Physik
- Meyer, Jörg**, Dr. phil. nat., Dipl.-Phys.,
 Akademischer Oberrat,
 privat: Bischof-Balduin-Straße 9,
 33184 Altenbeken-Schwaney,
 Tel.: (0 52 55) 70 68,
 dienstlich: N 3.335,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 35
 Theoretische Physik
- Müsgens, Robert**, Dr. rer. nat.,
 Studiendirektor im Hochschuldienst,
 privat: Scherfeder Straße 25, 33100 Paderborn
 Tel.: (0 52 51) 6 29 66,
 dienstlich: A 1.216,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 69
 Physik und
 Didaktik der Physik

- Neu, Matthias**, Dipl.-Math., Wiss. Ang.,
 privat: Scherfeder Straße 16, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 41 37,
 dienstlich: A 4.213,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 37
- Neuling, Heinz Wilhelm**, Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
 Wiss. Ang.,
 privat: Mörikestraße 36, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 54 18 57,
 dienstlich: A 1.228,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 74
- Nowitzke, Günther**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
 privat: Dr.-Vockel-Straße 15, 33104 Paderborn,
 dienstlich: A 1.203,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 62
- Otte, Martin**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
 privat: Neuhäuser Straße 23, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 2 55 92,
 dienstlich: N 3.323,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 31
- Otto, Jens**, Ph. D., Wiss. Ang.,
 privat: Hans-Holbein-Str. 21, 44141 Dortmund
- Padberg, Rainer**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
 privat: von-Haxthausen Weg 2a,
 33104 Paderborn-Marienloh,
 dienstlich: A 3.226,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 28
- Pawlik, Thomas**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
 privat: Kilianstraße 16, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 2 76 23,
 dienstlich: A 4.238,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 47
- Porsch, Felix**, Dr. rer. nat., Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
 privat: Deichsberg 2, 33106 Paderborn-Elsen,
 dienstlich: A 1.218,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 70
- Rust, Ulrich**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
 privat: Franz-Egon-Str. 23, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 2 47 90,
 dienstlich: A 3.223,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 18
- Samiec, Dirk**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
 privat: Waldeyer Weg 11, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 64 00 61,
 dienstlich: A 2.212,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 91
- Schelb, Udo**, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
 Wiss. Assistent,
 privat: Am Biekenkamp 20, 33106 Paderborn-Elsen,
 Tel.: (0 52 54) 62 87
 dienstlich: N 3.313,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 28

Angewandte Physik

Experimentalphysik

Experimentalphysik

Theoretische Physik

Experimentalphysik

Angewandte Physik

Experimentalphysik

Experimentalphysik

Angewandte Physik

Experimentalphysik

Theoretische Physik

- Schulte, Olaf**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
 privat: Bleskenweg 24, 59494 Soest,
 Tel.: (0 29 21) 8 13 50,
 dienstlich: A 1.230,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 75
 Experimentalphysik
- Shen, Yongron**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
 privat: Annenbreite 6, 33102 Paderborn,
 dienstlich: A 1.230,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 75
 Experimentphysik
- Sievers, Burkhard**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
 privat: Leuschner Straße 34, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 3 11 28,
 dienstlich: N 3.347,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 39
 Theoretische Physik
- Stich, Bernd**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
 privat: Am Südhang 28, 33181 Wünnenberg,
 Tel.: (0 29 53) 3 56,
 dienstlich: A 4.219,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 39
 Experimentalphysik
- Stolz, Heinrich**, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
 Akademischer Oberrat,
 privat: Hudeweg 5, 33102 Paderborn,
 dienstlich: A 2.210,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 90
 Experimentalphysik
- Suche, Hubertus**, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
 Akademischer Oberrat,
 privat: Pohlweg 41c, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 38 20,
 dienstlich: A 3.211,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 13/30 61
 Angewandte Physik
- Teichmann-Hiepe, Helmut**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
 privat: Dr.-Mertens-Weg 3, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 40 76 94,
 dienstlich: A 3.223,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 18
 Angewandte Physik
- Tian, Feng**, Dr. (China), Wiss. Ang.,
 dienstlich: A 3.215,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 18
 Angewandte Physik
- Tröster, Thomas**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
 privat: Drewer Weg 7, 33154 Salzkotten,
 dienstlich: A 1.230,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 75
 Experimentalphysik
- Wagner, Heinz-Jürgen**, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
 Wiss. Assistent,
 privat: Dr.-Mertens-Weg 51 A, 33102 Paderborn,
 dienstlich: N 3.315,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 38 24
 Theoretische Physik
- Weber, Thomas**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
 privat: Busdorfmauer 8a, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 2 47 23,
 dienstlich: A 2.217,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 93
 Experimentalphysik

Personalverzeichnis FB 6

- Wegener, Raimund**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
privat: Hauptstraße 62, 33154 Salzkotten-Verne,
Tel.: (0 52 58) 77 87,
dienstlich: N 3.317,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 29
- Wehrmann, Frank**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
privat: Waldeyer Weg 1, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 64 08 21,
dienstlich: A 3.215,
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 15
- Wehrich, Holger**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
privat: Eggestraße 1, 33178 Borcheln,
Tel.: (0 52 51) 6 18,
dienstlich: N 3.320,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 30
- *Winkler, Esther**, Akademische Oberrätin,
privat: Grünwaldstraße 2, 33615 Bielefeld,
Tel.: (05 21) 98 42 62,
- Winzenick, Markus**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
privat: Höhenstraße 26a, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 64 01 53,
dienstlich: A 1.235,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 76
- Theoretische Physik
- Angewandte Physik
- Theoretische Physik
- Haushaltswissenschaft
- Experimentalphysik

LEHRBEAUFTRAGTE

- Bungenstock, Carmen**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
privat: Ziegeleistraße 6, 33165 Kleinenberg,
Tel.: (0 56 47) 3 72,
dienstlich: A 1.230,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 75
- Reinke, Jürgen**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
privat: Grüner Weg 16, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 7 61 08,
dienstlich: A 4.240,
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 48
- Wietzke, Karl-Heinz**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
privat: Schützenkamp 1, 34474 Diemelstadt,
Tel.: (0 56 94) 10 77,
dienstlich: A 4.236,
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 46
- Experimentalphysik
- Experimentalphysik
- Experimentalphysik

Fachbereich 7:

Landespflege (Höxter)

PROFESSORINNEN/PROFESSOREN

- | | |
|--|---|
| Böttcher, Hans , Prof., Dipl.-Gärtner,
privat: Ludwig-Eichholz-Str. 9, 37671 Höxter,
Tel.: (0 52 71) 80 60 (3 27 14)
dienstlich: Zi. 65 09,
Tel.: (0 52 71) 68 72 37 | Freilandpflanzenkunde,
Pflanzensoziologie |
| *Bogdahn, Helmut , FHL, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Altenaustraße 6, 31812 Bad Pyrmont,
Tel.: (0 52 81) 1 05 50 | Baubetriebslehre |
| *Dönges, Hans-Rolf , Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Tommesweg 70, 45149 Essen,
Tel.: (02 01) 71 10 62 | Baubetriebslehre
für Architekten |
| *Duthweiler, Helmut , Prof., Dr. rer. hort.,
privat: Alte Kronsbergstraße 8, 30519 Hannover 81,
Tel.: (05 11) 86 51 80 | Landschaftsplanung,
Landschaftsökologie |
| *Frohne, Wilhelm , Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Bahnhofstraße 116, 48653 Coesfeld,
Tel.: (0 25 41) 23 11, | Grundlagen der
Gestaltung und
Innenausbau, Geschichte
der Gartenbaukunst |
| *Gadiel, Hans-Erich , Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Richard-Arntz-Straße 14, 37671 Höxter,
Tel.: (0 52 71) 77 42 | Stahlbau und
Statik |
| Gerken, Bernd , Prof. Dr. rer. nat.
privat: Bornstr. 2, 37671 Höxter-Ovenhausen,
Tel.: (0 52 78) 13 11 + (0 52 71) 3 30 07/3 40 71,
dienstlich: Zi. 65 07,
Tel.: (0 52 71) 68 72 36 | Biologie mit ökologisch
zoologischem
Schwerpunkt |
| Haag, Holger , Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Kreuzwippe 12, 30855 Langenhagen,
Tel.: (05 11) 78 28 38,
dienstlich: Zi. 22 31,
Tel.: (0 52 71) 68 71 34 | Freiraumplanung |
| *Hessler, Ole , Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Hermann-Löns-Str. 15, 37691 Boffzen,
Tel.: (0 52 71) 41 73 | Entwerfen, insbesondere
systemorientierte
Skelettbauten, Bauphysik |
| *Kalb, Dieter , Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Hermann-Löns-Straße 4, 37691 Boffzen,
Tel.: (0 52 71) 52 60 | Tragwerkslehre |
| *Klein-Helmkamp, Georg , Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Gerhart-Hauptmann-Str. 29, 37671 Höxter,
Tel.: (0 52 71) 89 99 | Entwerfen, insbesondere
Wohnungs- und
Sportbauten,
Technischer Ausbau |
| *Kubin, Jochen , Prof., Dr.-Ing.,
privat: Möringstraße 10, 37671 Höxter,
Tel.: (0 52 71) 3 41 41 | Baubetriebslehre |

Personalverzeichnis FB 7

- *Menges, Conrad**, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Auf dem Draun 25, 48149 Münster,
Tel.: (02 51) 8 26 08
- Rikus, Norbert**, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Friedrich-Wilhelm-Weber-Straße 30,
37671 Höxter,
Tel.: (0 52 71) 73 88,
dienstlich: Zi. 63 06,
Tel.: (0 52 71) 68 72 32
- Ringe, Helmut**, Prof., Dipl.-Ing., Reg.-Baumeister,
privat: Bismarckstraße 8, 31812 Bad Pyrmont,
Tel.: (0 52 81) 60 91 13,
dienstlich: Zi. 22 29,
Tel.: (0 52 71) 68 71 33
- Röhr, Wolf-Dietrich**, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Richard-Arntz-Straße 12, 37671 Höxter,
Tel.: (0 52 71) 3 45 93,
dienstlich: Zi. 43 02,
Tel.: (0 52 71) 68 71 70
- Rosenbaum, Heinrich**, Prof., Dr. rer. pol.,
privat: An der Wilhelmshöhe 5a, 37671 Höxter,
Tel.: (0 52 71) 89 94,
dienstlich: Zi. 63 07,
Tel.: (0 52 71) 68 72 33
- *Rühl, Ernst**, FHL, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Amselweg 2, 37671 Boffzen,
Tel.: (0 52 71) 51 28
- *Schmeck, Werner**, FHL, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Bergstraße 15, 37671 Höxter,
Tel.: (0 52 71) 69 83
- Schmidt, Udo**, Prof., Dr.-Ing.,
privat: Theopoldstr. 3, 32756 Detmold,
dienstlich: Zi. 43 00,
Tel.: (0 52 71) 68 71 71
- *Schulte, Karl**, Prof., Dr.-Ing., Dipl.-Ing.,
privat: Stephanusstraße 8, 37671 Höxter,
Tel.: (0 52 71) 83 36
- Seyfang, Volkmar**, Prof. Dr. rer. hort.,
privat: 1. Westerhagen 5, 30890 Barsinghausen,
Tel.: (0 50 35) 4 59,
2. Cheruskerweg 5, 37671 Höxter,
Tel.: (0 52 71) 3 61 92,
dienstlich: Zi. 44 05,
Tel.: (0 52 71) 68 71 81
- *Störzbach, Gernot**, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Ebertstraße 44, 46045 Oberhausen,
Tel.: (02 08) 2 28 01,
- *Weber, Willi**, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Rodewiekstraße 14, 37671 Höxter,
Tel.: (0 52 71) 29 32
- Darstellende Geometrie,
Baubetrieb
- Baustofflehre und
Baustofftechnologie,
Elementiertes Bauen
- Entwerfen, insbesondere
Verwaltungs- und
Hochschulbauten,
Baugeschichte
- Ingenieurhochbau,
Vermessungslehre
- Planungsbezogene
Soziologie,
Planungstheorie und
Planungsmethode
- Vermessung,
Datenverarbeitung
- Darstellende Geometrie,
Skizzieren
- Technik des Garten-
und Landschaftsbaues
- Baustofflehre und
Baustofftechnologie
- Freilandpflanzenkunde
und -verwendung
- Grundlagen des
Gestaltens sowie
Darstellungstechnik
- Städtebau

- | | |
|---|---|
| Wedeck, Horst , Prof., Dr. rer. nat.,
privat: Abbentalweg 21, 37671 Hörter,
Tel.: (0 52 71) 20 61,
dienstlich: Zi. 43 00,
Tel.: (0 52 71) 68 71 73 | Landschaftsplanung
Landschaftsökologie |
| *Wilke, Ferdinand , Prof., Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
privat: Herbstblenden 49, 53347 Alfter,
Tel.: (02 28) 6 42 00 75 | Chemie, insbesondere
Bauchemie |
| Wolf, Anneliese , Prof., Dipl.-Ing.,
Garten- und Landschaftsarchitekt,
privat: Goethestr. 17, 16259 Bad Freienwalde,
Tel.: (0 52 65) 10 10,
dienstlich: Zi. 22 27,
Tel.: (0 52 71) 68 71 32 | Grundlagen des
Entwerfens in der
Landespflege |

WISSENSCHAFTLICHE MITARBEITERINNEN/MITARBEITER

- | | |
|--|----------|
| Dörfer, Karsten , Dipl. Biol., Wiss. Ang.,
privat: Bonifatiusplatz 3, 30161 Hannover,
dienstlich: Zi 53 08,
Tel.: (0 52 71) 68 72 40 | Biologie |
|--|----------|

LEHRBEAUFTRAGTE

- | | |
|---|--|
| Bangert, Helmut , Dipl.-Met.,
privat: Bürener Weg 22, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 25 61 | Klima und Wetterkunde
EDV-Anwendung |
| Birkigt-Quentin, Beate , Dr.-Ing., Lehrstuhlvertr.,
privat: Höbelweg 4, 37139 Adelebsen-Erbsen,
Tel.: (0 55 06) 70 77,
dienstlich: Zi 22 27
Tel.: (0 52 71) 68 71 32 | Grundlagen des
Entwerfens in der
Landespflege |
| Gnegel, Werner , Dipl.-Designer,
privat: Udenhäuser Str. 26, 34393 Grebenstein,
Tel.: (0 56 74) 14 98 | Plastisches Gestalten |
| Kortemeier, Ulrich , Dipl.-Ing.,
Garten- und Landschaftsarchitekt,
privat: A sternweg 8, 32120 Hiddenhausen,
Tel.: (0 52 21) 3 22 90 | Freiraumplanung |
| Nieling, Thomas , Dipl.-Ing.,
privat: Genossenschaftsstr. 32, 32052 Herford,
Tel.: (0 52 21) 51 19 | Anwendung der
bestehenden Naturschutz-
und Landschaftsregeln |
| Plaßmeier, Friedhelm , Oberstudienrat,
Klöcknerstr. 1, 33034 Brakel | Grundlagen der Gestaltung |
| Reuter, Dirk ,
privat: Derentaler Str. 10, 37603 Holzminden-Neuhaus | Grundlagen der
Forstökologie |

Fachbereich 9:

Landbau (Soest)

PROFESSORINNEN/PROFESSOREN

- | | |
|---|--|
| Borgmann, Friedrich-Wilhelm , Prof., Dr. agr.,
Dipl.-Landwirt,
privat: Langenhof, 58730 Fröndenberg,
Tel.: (0 23 73) 7 67 85,
dienstlich: Tel.: (0 29 21) 3 78 - 2 23 | Botanik,
Berufs- und
Arbeitspädagogik |
| Breloh, Bernhard , Prof., Dr. agr., Dipl.-Ldw.,
privat: Ringstraße 18, 59519 Möhnensee-Günne,
Tel.: (0 29 24) 72 88,
dienstlich: Tel.: (0 29 21) 3 78 - 2 13 | Tierzüchtung,
Biometrie,
Grundlagen der EDV |
| Hensche, Hans-Ulrich , Prof. Dr. agr., Dipl.-Ing. agr.
privat: Von-Koeppen-Weg 24, 59494 Soest,
Tel.: (0 29 21) 6 26 08
dienstlich: Tel.: (0 29 21) 3 78 - 2 12 | Agrarökonomie |
| *Krücken, Anton , FHL, Prof., Dr. agr., Dipl.-Ldw.,
privat: Westufflerweg 25, 59457 Werl,
Tel.: (0 29 22) 36 08 | Phytopathologie |
| Lütke-Entrup, Norbert , Prof., Dr. agr., Dipl.-Ing. agr.
privat: Elvert 49, 59348 Lüdinghausen,
Tel.: (0 25 91) 56 78,
dienstlich: Tel.: (0 29 21) 3 78 - 2 18 | Pflanzliche Produktion |
| *Nowack, Egon Franz , Prof., Dr. agr., Dipl.-Ldw.,
privat: Mozartweg 29, 59505 Bad Sassendorf,
Tel. (0 29 21) 5 54 56, | Mathematisch-natur-
wissenschaftliche Grund-
lagen der Landtechnik,
Kulturtechnik |
| Oehmichen, Jobst , Prof., Dr. sc. agr., Dipl.-Ing. agr.,
privat: Berliner Straße 25, 59505 Bad Sassendorf,
Tel.: (0 29 21) 5 53 89,
dienstlich: Tel.: (0 29 21) 3 78 - 2 22 | Agrarkulturchemie,
Bodenkunde |
| Paul, Volker , Prof., Dr. agr., Dipl.-Ing. agr.,
privat: Spindelpfad 37a, 59505 Bad Sassendorf,
Tel.: (0 29 21) 5 15 00,
dienstlich: Tel.: (0 29 21) 3 78 - 2 14 | Pflanzliche Produktion |
| *Römer, Wilhelm , FHL, Prof., Dipl.-Ldw.,
privat: Michelsweg 6, 59494 Soest,
Tel.: (0 29 21) 6 07 16, | Volkswirtschaftslehre,
Marktlehre,
Agrarpolitik |
| *Röper, Werner , Prof., Dr. agr., Dipl.-Ldw.,
privat: Eichendorffstraße 15, 59505 Bad Sassendorf,
Tel.: (0 29 21) 5 55 11 | Landtechnik |
| Schäferkordt, Heinz , Prof., Dr. agr., Dipl.-Ldw.,
privat: Hiddingerweg 78a, 59494 Soest,
Tel.: (0 29 21) 7 53 15,
dienstlich: Tel.: (0 29 21) 3 78 - 2 13 | Landwirtschaftliche
Betriebslehre,
insbesondere Allgemeine
landwirtschaftliche Betriebs-
und Arbeitswirtschaft |

- | | |
|---|--|
| Schlagbauer, Albert , Prof., Dr. rer. nat., Dipl.-Biologe,
privat: Brückenstraße 6 a, 59494 Soest-Hattrop,
Tel.: (0 29 21) 6 03 59,
dienstlich: Tel.: (0 29 21) 3 78 - 2 23 | Naturwissenschaftliche
Grundlagen des Landbaus,
Entwicklungsphysiologie |
| Schulte-Sienbeck, Heinrich , Prof., Dr. agr., Dipl.-Ldw.,
privat: Burgunder Weg 6, 59519 Möhnesee-Körbecke,
Tel.: (0 29 24) 54 83,
dienstlich: Tel.: (0 29 21) 3 78 - 2 16 | Tierhaltung, Tierfütterung,
Tierhygiene
Landwirtschaftliches
Bauwesen |
| Schütter, Reinhard , Prof., Dr. sc. agr., Dipl.-Ldw.,
privat: Raabestraße 27, 59555 Lippstadt,
Tel.: (0 29 41) 6 05 15,
dienstlich: Tel.: (0 29 21) 3 78 - 2 18 | Landwirtschaftliche
Betriebslehre und
-planung, insbesondere
Finanzierung |
| Volk, Ludwig , Prof. Dr. agr., Dipl.-Ing. agr.,
privat: Am Nordufer 9, 48231 Warendorf,
Tel.: (0 25 81) 63 22 11,
dienstlich: Tel.: (0 29 21) 378 - 227 | Landtechnik |
| Wecke, Wolfgang , Prof., Dr. sc. agr., Dipl.-Ing., agr.,
privat: Bachstraße 16, 59457 Werl-Westönnen,
Tel.: (0 29 22) 8 53 07,
dienstlich: Tel.: (0 29 21) 3 78 - 2 21 | Futterbau,
Landwirtschaftliches
Versuchswesen |
| *Wilmes, Gerhard , Prof., Dr. agr., Dipl.-Ldw.,
privat: Vor dem Schültinger Tor 37, 59494 Soest,
Tel.: (0 29 21) 86 78 | Anatomie und
Physiologie
der Haustiere,
Tierernährung |

HONORARPROFESSOREN

- | | |
|--|---|
| Hoppenbrock, Karl-Heinrich , Prof., Dr. agr.,
Dipl.-Ldw., Landw. Direktor,
privat: Mozartweg 48, 59505 Bad Sassendorf,
Tel.: (0 29 21) 57 43 | Aktuelle Fragen der
Schweineproduktion |
|--|---|

WISSENSCHAFTLICHE MITARBEITERINNEN/MITARBEITER

- | | |
|--|------------------------|
| Dapprich, Peter , Dipl.-Biol, Wiss. Ang.,
privat: Briloner Str. 49, 59494 Soest,
Tel.: (029 21) 7 58 32,
dienstlich: Tel.: (0 29 21) 3 78 - 2 30 | Pflanzliche Produktion |
| Klodt-Bussmann, Eckhard , Dipl.-Ing. agr., Wiss. Ang.,
privat: Zum Esch 12, 49479 Ibbenbüren,
Tel.: (0 54 51) 63 43,
dienstlich: Tel.: (0 29 21) 3 78 - 2 30 | Pflanzliche Produktion |
| Zerhusen, Petra , Dipl.-Ing. agr., Wiss. Ang.,
privat: Bache 55, 59581 Warstein,
Tel.: (0 29 02) 5 86 36,
dienstlich: Tel.: (0 29 21) 3 78 - 2 25 | Pflanzliche Produktion |

LEHRBEAUFTRAGTE

Schümmer, Hubert , Oberforstrat, Dipl.-Forstwirt, privat: Heroldstr. 38, 59602 Rüthen, Tel.: (0 29 52) 12 05	Forstwirtschaft
Thielemann, Uli , Dr. rer. nat., Dipl. Biologe, privat: Sinsheimer Str. 32, 69226 Nußloch Tel.: (0 62 24) 1 53 33	Pflanzliche Produktion
Winnemöller, Bernhard , Dr., Dipl.-Ing., privat: Lohmannstraße 19, 33129 Delbrück, Tel.: (0 52 50) 70 51	Raumordnung, Planung und Entwicklung im länd- lichen Raum

Fachbereich 10:

Maschinentechnik

PROFESSORINNEN/PROFESSOREN

Altmiks, Konrad , Universitätsprofessor, Dipl.-Ing., privat: Schöne Aussicht, 33184 Altenbeken, Tel.: (0 52 55) 4 75, dienstlich: P 1 324, Tel.: (0 52 51) 60 - 22 30 (30 31)	Werkstofftechnik, Umformtechnik
Dohmann, Fritz , Universitätsprofessor, Dr.-Ing., privat: Arminiusstraße 29, 33100 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 5 96 44, dienstlich: N 4.338, Tel.: (0 52 51) 60 - 23 71 (23 72)	Spanlose Fertigung
Gausemeier, Jürgen , Universitätsprofessor, Dr.-Ing., privat: Rixelstraße, 33129 Delbrück-Hagen, Tel.: (0 52 50) 5 42 84, dienstlich: E 1.121, Tel.: (0 52 51) 60 - 32 63 / 62	Rechnerintegrierte Produktion
Gorenflo, Dieter , Universitätsprofessor, Dr.-Ing., privat: Breslauer Straße 18 A, 33014 Bad Driburg, Tel.: (0 52 53) 14 77 dienstlich: N 4.143, Tel.: (0 52 51) 60 - 23 93 (23 92)	Thermodynamik und Wärmeübertragung
Hahn, Ortwin , Universitätsprofessor, Dr.-Ing., privat: Hüfferweg 9, 33100 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 6 15 70, dienstlich: P 1 411.1, Tel.: (0 52 51) 60 - 30 30 / 30 31 (30 32)	Werkstoff- und Fügetechnik
Herrmann, Klaus , Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., privat: Scherfeder Straße 68, 33100 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 6 16 78, dienstlich: P 1 211.1, Tel.: (0 52 51) 60 - 22 83 (22 84)	Technische Mechanik

- Horn, Manfred**, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,
privat: Dörener Weg 78, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 68 93,
dienstlich: N 5.335,
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 06 (24 10)
- *In, Schun-Lai, Rolf-Günter**, Universitätsprofessor,
Dipl.-Ing.,
privat: Erwin-Rommel-Str. 44, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 40 87 80,
- Jorden, Walter**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
privat: Horner Hellweg 88,
33100 Paderborn-Neuenbeken,
Tel.: (0 52 52) 62 51,
dienstlich: P1 317,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 56 (22 57)
- *Kaeder, Friedrich**, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,
privat: Berliner Ring 11, 33100 Paderborn
Tel.: (0 52 51) 5 61 20,
- Koch, Rainer**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
privat: Im Hundeswinkel 28, 44287 Dortmund,
Tel.: (02 31) 45 93 33,
dienstlich: P 1216.1,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 89, 22 90 (22 57)
- *Kottler, Adalbert**, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,
privat: Am Laugrund 14, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 17 29
- Löhe, Detlef**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
privat: Birkenweg 3, 33184 Altenbeken-Schwaney,
Tel.: (0 52 55) 13 05,
dienstlich: P 1416.4,
Tel.: (0 52 51) 60 - 38 55/38 54
- Lückel, Joachim**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
privat: Scherfeder Straße 66, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 18 64,
dienstlich: N 5.143,
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 22 / 31 66
- Lüttmann, Wilfried**, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,
privat: Im Kampe 15, 32760 Detmold,
Tel.: (0 52 31) 8 96 60,
dienstlich: P1324,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 30 (22 55)
- Meierfrankenfeld, Bernhard**, Universitätsprofessor,
Dipl.-Ing.,
privat: Am Sonneneck 2, 33178 Borcheln,
Tel.: (0 52 51) 3 93 15,
dienstlich: P1 323,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 31 (22 55)
- Möllenkamp, Friedrich**, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,
privat: Auf der Schanze 33, 33178 Borcheln-Etteln,
Tel.: (0 52 92) 6 82,
dienstlich: P1 323,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 31 (22 55)
- Thermodynamik,
Energietechnik
- Werkzeugmaschinen
einschließlich
Meßtechnik
- Konstruktionslehre
- Werkzeugmaschinen
und Fertigungstechnik
- Rechnerunterstütztes
Konstruieren und Planen
- Kolbenmaschinen,
Fördertechnik
- Werkstoffwissenschaften,
insbesondere physikalische
Werkstoffkunde
- Automatisierungs-
technik
- Strömungsmaschinen,
Kraft- und
Arbeitsmaschinen
- Technische Mechanik,
Maschinendynamik
- Technische Strömungslehre
und Strömungsmaschinen,
Wärmeübertragung

- Pahl, Manfred**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
 privat: Wewelsburger Weg 8, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 39 22,
 dienstlich: N 5.338,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 07 (24 10)
- Potente, Helmut**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
 privat: Scherfeder Straße 58, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 29 70
 dienstlich: P 1 511.1,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 00 (24 51)
- Rennhack, Rolf**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
 privat: Lange Trift 53, 33100 Paderborn-Dahl,
 Tel.: (0 52 93) 6 78,
 dienstlich: N 5.344,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 09 (24 10)
- **Richard, Hans Albert**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
 privat: Bergheimer Weg 24, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 59 52
 dienstlich: P 1208.2,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 03 (22 00)
- Schneider, Manfred**, Universitätsprofessor,
 Dipl.-Wirtschafts-Ing.,
 privat: Brede 12, 33100 Paderborn-Dahl,
 Tel.: (0 52 93) 2 22,
 dienstlich: P5 202.4,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 46 (22 55)
- Sieben, Elmar**, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,
 privat: Berliner Ring 31, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 5 53 24,
 dienstlich: IW 1.201,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 91/27 90 (22 55)
- *Staab, Werner**, Universitätsprofessor,
 Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
 privat: Heidelberger Str. 25, 69251 Gaiberg,
 Tel.: (0 62 23) 4 78 86
- *Vezin, P. Benoit**, Universitätsprofessor, Dipl. Ing.,
 privat: Am Laugrund 12, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 17 36,
- *Vogel, Wolfgang**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
 privat: Corveyer Weg 24, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 21 85,
- Wallaschek, Jörg**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
 privat: Weikenweg 20, 33106 Paderborn-Wewer,
 Tel.: (0 52 51) 9 28 98,
 dienstlich: E 0.104,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 32 57
- Weitland, Joachim**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
 Dipl.-Forstwirt, Dipl.-Holzwirt,
 privat: Am Langen Hahn 48, 33100 Paderborn-Dahl,
 Tel.: (0 52 93) 4 54,
 dienstlich: P4 202,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 71 (22 55)
- Mechanische
Verfahrenstechnik
- Technologie
der Kunststoffe
- Verfahrenstechnik
- Technische Mechanik
- Arbeitswissenschaft,
Industriebetriebslehre
- Ölhydraulik, Pneumatik,
Konstruktionslehre
- Chemie und Technologie
der Kunststoffe,
Farbenlehre
- Kunststofftechnik,
insbesondere
Kunststoffverarbeitung
- Hydraulische
Strömungsmaschinen,
Konstruktionslehre
- Robotik und
Mechatronik
- Holztechnologie,
Holzverarbeitung

- | | |
|---|---|
| <p>Wild, Helmut, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,
 privat: Berliner Ring 59, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 5 64 52,
 dienstlich: P1 326,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 28 (22 55)</p> | <p>Technische Mechanik,
 Stahlbau</p> |
| <p>*Willmes, Josef, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,
 privat: Dalheimer Weg 30, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 28 56,</p> | <p>Kunststofftechnik
 und -verarbeitung</p> |
| <p>Zelder, Udo, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,
 privat: Sonnenberg 6, 33100 Paderborn-Dahl,
 Tel.: (0 52 93) 2 57,
 dienstlich: P1 326,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 28 (22 55)</p> | <p>Konstruktionslehre,
 Technische Mechanik</p> |

WISSENSCHAFTLICHE MITARBEITERINNEN/MITARBEITER

- | | |
|--|---|
| <p>Bauer, Wolfgang, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Haggeneyerweg 8, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 65 32,
 dienstlich: IW 1.543,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 31 49 (23 72)</p> | <p>Spanlose Fertigung</p> |
| <p>***Berghoff, Rudolf, Dipl.-Ing.,
 privat: Karlsstr. 28, 33098 Paderborn
 Tel.: (0 52 51) 28 14 01,
 dienstlich: IW 0.706,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 34 09</p> | <p>Verfahrenstechnik</p> |
| <p>Brenke, Andreas, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Friedrich-Ebertstr. 4, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 3 69 77,
 dienstl.: N 4.128,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 88</p> | <p>Verfahrenstechnik</p> |
| <p>Brexel, Dirk, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.
 privat: Schützenplatz 23, 59590 Geseke-Störmede,
 dienstl.: E 1.111,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 32 65</p> | <p>Rechnerintegrierte
 Produktion</p> |
| <p>Buchholz, Friedrich-Gerhard, Dr.-Ing.,
 Akademischer Direktor,
 privat: Lagesche Str. 76b, 32657 Lemgo,
 Tel.: (0 52 61) 1 51 79,
 dienstlich: P 1208.2,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 03 (22 00)</p> | <p>Technische Mechanik</p> |
| <p>Burger, Astrid, Dipl.-Kaufrau, Wiss. Ang.,
 privat: Dahler Weg 32, 33100 Paderborn,
 Tel. (0 52 51) 64 03 74,
 dienstl.: E 1.106,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 32 66 (32 62)</p> | <p>Rechnerintegrierte
 Produktion</p> |
| <p>Bürger, Manfred, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Zum Schlankerberg 9, 33181 Wünnenberg,
 Tel.: (0 29 53) 67 71,
 dienstlich.: P 5202.1,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 38 32/22 65 (22 00)</p> | <p>Technische Mechanik</p> |

- Buschmeier, Martin**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Eichelhäher Weg 16, 59071 Hamm,
 Tel.: (0 23 81) 8 65 34,
 dienstlich: IW 1.120, N 4.137,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 88 (23 91) Thermodynamik und
 Wärmeübertragung
- Busse, Matthias**, Dr.-Ing., Oberingenieur,
 privat: Am Gottebach 19, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 52) 5 14 84
 dienstlich: P 1411.4,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 33 (30 31) Werkstoff- und Füge-technik
- Cao, Xisheng**, Dr.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Offenbacher Landstr. 416, 60599 Frankfurt,
 Tel. (0 69) 65 41 73,
 dienstl.: E 0.126,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 32 52 Robotik und
 Mechatronik
- Castiglioni, Giulio**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Kolpingstraße 10, 33415 Verl,
 Tel.: (0 52 46) 73 88,
 dienstlich: N 5.122,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 23 (31 66) Automatisierungstechnik
- Chudaska, Andreas**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Wagenfeldstraße 10, 59597 Erwitte,
 Tel.: (0 29 43) 67 11,
 dienstlich: P 4404.3,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 38 50 (30 31) Werkstoff- und
 Füge-technik
- Dong, Ming, M. S.**, Wiss. Ang.,
 privat: Fröbelstr. 8, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 5 76 39,
 dienstlich: P 1211.3,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 85 (22 84) Technische Mechanik
- Dudziak, Kai-Uwe**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Österreicher Weg 19b, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 40 85 08,
 dienstlich: N 4.344,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 73 (23 72) Spanlose Fertigung
- Dürkopp, Klaus**, Dipl.-Ing. Wiss. Ang.,
 privat: Detmolder Weg 46, 33129 Delbrück-Lippling,
 Tel.: (0 52 50) 58 76,
 dienstlich: P 1321,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 60 (22 57) Konstruktionslehre
- Effen, Norbert**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Mittelgraben 15, 33175 Bad Lippspringe,
 Tel.: (0 52 52) 5 33 52,
 dienstlich: P 4401.3,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 38 38 Technologie der
 Kunststoffe
- Engelke, Andreas**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Kleinenberger Weg 15, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 52 71,
 dienstlich: N 5.128,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 17 (31 66) Automatisierungstechnik

- Fahrig, H. Michael**, Dipl.-Wirtsch.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Himmighäuser Weg 40, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 47 83,
dienstlich: P 1411.4,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 33 (30 31) Werkstoff- und Fügetechnik
- Fahrwinkel, Uta**, Dipl.-Kauffrau, Wiss. Ang.,
privat: Konrad-Korte-Str. 25, 33175 Bad Lippspringe,
Tel.: (0 52 52) 93 03 99,
dienstlich: E 1.101,
Tel.: (0 52 51) 60 - 32 62 Rechnerintegrierte
Produktion
- Ferber, Ferdinand**, Dr.-Ing., Akad. Rat.,
privat: Am Loerbach 4, 59494 Soest,
Tel.: (0 29 21) 1 32 18,
dienstlich: P 1209.3
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 81 Technische Mechanik
- Frank, Thorsten**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Überwasser 44, 33100 Paderborn-Neuenbeken,
Tel.: (0 52 52) 5 14 49,
dienstlich: E 1.103,
Tel.: (0 52 51) 60 - 32 67 (32 62) Rechnerintegrierte
Produktion
- Franke, Dirk**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Jahnstr. 10, 32369 Rahden,
Tel.: (0 57 71) 15 07,
dienstl.: IW 0.702
Tel. (0 52 51) 60 - 34 07 (31 63) Verfahrenstechnik
- Gao, Xiaogang**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Stephanusstraße 9, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 7 33 89,
dienstlich: P 1322.1,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 34 Technologie der Kunststoffe
- Gehnen, Gerrit**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Weikenweg 41, 33106 Paderborn-Wewer,
Tel.: (0 52 51) 9 29 88,
dienstl.: E 1.129
Tel.: (0 52 51) 60 - 32 61 (32 62) Rechnerintegrierte
Produktion
- Genderka, Martin**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
privat: Heideweg 8, 33175 Bad Lippspringe,
Tel.: (0 52 52) 5 35 32,
dienstlich: E 1.111,
Tel.: (0 52 51) 60 - 32 65 (32 62) Rechnerintegrierte
Produktion
- Gerdes, Karl-Heinz**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Espenweg 15, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 37 00 46,
dienstlich: E 1.129,
Tel.: (0 52 51) 60 - 32 61 (32 62) Rechnerintegrierte
Produktion
- Gieske, Dieter**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Vinsebecker Weg 42, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 67 89,
dienstlich: P 1412.4,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 37 (30 31) Werkstoff- und Fügetechnik

- Grafe, Michael**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Geiststr. 30, 59555 Lippstadt,
 Tel.: (0 29 41) 7 77 66,
 dienstlich: E 2.101,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 32 98
- Hadley, Markus**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Haardstr. 64, 33378 Rheda-Wiedenbrück,
 Tel.: (0 52 42) 4 86 07,
 dienstlich: N 5.329,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 04
- Hahn, Martin**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Sternstr. 35, 33106 Paderborn-Wewer,
 Tel.: (0 52 51) 9 27 12,
 dienstlich: N 5.125,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 16
- Hanning, Detlef**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Kiliansplatz 3, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 73 08 67,
 dienstlich: P 1327,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 27
- Hartl, Christoph**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Fürstenbergstr. 13, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 28 17 31,
 dienstlich: N 4.344,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 72
- Hauck, Torsten**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Kleinenberger Weg 7, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 60 12,
 dienstlich: P 1211.3,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 85 (22 84)
- Herres, Gerhard**, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
 Akademischer Oberrat,
 privat: Sebastianstr. 22, 33178 Borchon-Dörenhagen,
 Tel.: (0 52 93) 14 49,
 dienstlich: N 4.147,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 94 (23 92)
- Hesekamp, Dietger**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Lange Str. 59, 33129 Delbrück,
 Tel.: (0 52 50) 64 33,
 dienstlich: IW 0.704,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 34 08
- Hild, Guido**, Dipl.-Wirt.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Uhlenbruch 6, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 61 67,
 dienstl.: P 1412.2,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 35
- Honekamp, Uwe**, Dipl.-Ing. Wiss. Ang.,
 privat: Neuhäuser Str. 88, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 3 77 37,
 dienstlich: E 5.105,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 33 83
- Rechnerintegrierte
Produktion
- Verfahrenstechnik
- Automatisierungs-
technik
- Technologie der
Kunststoffe
- Spanlose Fertigung
- Technische Mechanik
- Thermodynamik und
Wärmeübertragung
- Verfahrenstechnik
- Werkstoff- und
Fügetechnik
- Automatisierungs-
technik

- Hornbostel, Dirk**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Vinsebecker Weg 40, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 69 46,
 dienstlich: E 1.106,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 32 66 (32 62) Rechnerintegrierte
 Produktion
- Humpert, Axel**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Hochstiftstr. 5, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 15 43,
 dienstlich: E 2.101,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 32 98 Rechnerintegrierte
 Produktion
- Hündöl, Saltuk**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: c.o. Fam. Becker, Haarener Str. 32,
 33178 Borcheln,
 dienstl.: P 1319,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 58 Konstruktionslehre
- Hüsgen, Bruno**, Dipl.-Ing. Wiss. Ang.,
 privat: Gartenweg 3, 59602 Rüthen,
 Tel.: (0 29 52) 14 99,
 dienstlich: P 4204.2,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 25 (30 31) Werkstoff- und Füge-
 technik
- Jäger, Karl-Peter**, Dr.-Ing., Akad. Rat.,
 privat: Kliever Str. 17, 59597 Erwitte,
 Tel.: (0 29 43) 76 63,
 dienstlich: N 5.134,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 19 (31 66) Automatisierungs-
 technik
- Junker, Frank**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Andreasstr. 15, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 2 31 44,
 dienstlich: IW 0.307,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 94 (31 66) Automatisierungs-
 technik
- Klarholz, Bernd**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Schulstr. 49, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 3 73 67,
 dienstlich: P 1511.5,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 57 Technologie der
 Kunststoffe
- Klasfauseweh, Udo**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Südring 59, 33332 Gütersloh,
 Tel. (0 52 41) 5 88 29,
 dienstlich: 1412.4,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 37/31 90 (30 31) Werkstoff- und
 Füge-technik
- Klaubert, Markus**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Stapenhorststr. 60, 33615 Bielefeld,
 Tel. (05 21) 13 04 42,
 dienstlich: N5.332,
 Tel. (0 52 51) 60 - 24 05) Verfahrenstechnik
- Klemens, Uwe**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Kurze Str. 1, 33129 Delbrück-Anreppen,
 Tel.: (0 52 50) 5 35 27,
 dienstlich: P 1412.2,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 35 (30 31) Werkstoff- und
 Füge-technik

- Klingebiel, Peter**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Busdorfwall 18, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 2 13 20,
dienstlich: N 5.122,
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 23 (31 66) Automatisierungs-
technik
- Korte, Jörn**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.
privat: Hüssengarten 22, 33332 Gütersloh,
Tel.: (0 52 41) 4 84 17,
dienstl. P 15.11.5,
Tel. (0 52 51) 60 - 30 57 Kunststofftechnik
- Krohn, Matthias**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Peter-Hille-Weg 14, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 53 99,
dienstlich: P 4401.5
Tel.: (0 52 51) 60 - 2261 (22 90) Rechnerunterstütztes
Konstruieren und
Planen
- Kullmer, Gunter**, Dr.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Ulmenweg 12, 33184 Altenbeken-Schwaney,
Tel.: (0 52 55) 16 47,
dienstlich: P 12.18,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 92 (22 65) Technische Mechanik
- Künstler, Wolfgang**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Hardehauser Weg 8, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 60 36
dienstlich: N 4.131,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 89 (23 92) Thermodynamik und
Wärmeübertragung
- Kürlemann, Jürgen**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Salentinstr. 2 a, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 2 65 81,
dienstlich: P 1412.1,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 34 Werkstoff- und
Fügetechnik
- Landwehr, Martin**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Stadtweg 15, 33100 Paderborn-Benhausen,
Tel.: (0 52 51) 62 89,
dienstlich: N 5.140,
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 21 Automatisierungs-
technik
- Langelüddeke, Klaus**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Archenholdweg 4a, 33100 Paderborn,
Tel.: 0 52 51) 6 53 45,
dienstl.: E 0.111
Tel.: (0 52 51) 60 - 32 55 Robotik und
Mechatronik
- Lappe, Wilhelm Josef**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat.: Buschfeld 1, 33178 Dörenhagen,
Tel.: (0 52 93) 7 66,
dienstlich: P 4308.1,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 29/30 31 Werkstoff- und
Fügetechnik
- Lefarth, Ulrich**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Am Bahneinschnitt 39, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 67 64,
dienstlich: IW 0.307,
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 94 (31 66) Automatisierungs-
technik

- van Lengen, Hinderk**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Oefenhauser Str. 2, 33813 Oerlinghausen,
 Tel.: (0 52 02) 15 88 65,
 dienstlich: P 5202.2,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 38 33 (22 00) Technische Mechanik
- Liu Yi**, Dr.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Im Lichtenfelde 70, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 26 94,
 dienstlich: P 1319,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 58 (22 57) Konstruktionslehre
- Luke, Andrea**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Gesselner Straße 15, 33106 Paderborn-Elsen,
 Tel.: (0 52 54) 6 71 97,
 dienstlich: N 4.137,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 91 (23 92) Thermodynamik und
 Wärmeübertragung
- Lüttel, Norbert**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Kircherweg 5, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 52 91,
 dienstlich: N 4.332,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 69 Spanlose Fertigung
- ***Mähler, Stefan**, Dipl.-Ing.,
 privat: Ritterholz 23, 33178 Borchen,
 Tel.: (0 52 51) 38 83 91,
 dienstlich: N 5.326,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 03 (24 10) Verfahrenstechnik
- May, Burkhardt**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Münsterstr. 12, 59290 Oelde,
 Tel.: (0 25 29) 89 75,
 dienstl.: P 12.18,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 92 (22 65) Technische
 Mechanik
- Meier, Thomas**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Im Vogtland 125, 33104 Paderborn-Marienloh,
 Tel.: (0 52 52) 34 75,
 dienstlich: N 4.332,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 69 Spanlose Fertigung
- Meiners, Wolfgang**, Dipl.-Ing., Wiss. Ass.,
 privat: Dörener Weg 3, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 5 65 45,
 dienstlich: P 1212,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 87 (22 84) Technische Mechanik
- Melisch, Klaus Uwe**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Buchenstr. 24, 33649 Bielefeld,
 Tel.: (05 21) 4 81 52,
 dienstlich: P 1322.1,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 34 Technologie der Kunststoffe
- ***Meyer, Hubertus**, Dipl.-Ing.,
 privat: Bürener Str. 86, 33142 Büren,
 Tel.: (0 29 55) 60 34,
 dienstl.: IW 0.702,
 Tel.: (0 52 51) 60-34 07 Verfahrenstechnik

- Meyer, Werner**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Ilseweg 8, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 76 00 83,
 dienstl.: N 4.335,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 70
- Moritz, Wolfgang**, Dr.-Ing., Akademischer Oberrat,
 privat: Scherfeder Straße 72, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 51 34,
 dienstlich: N 5.131,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 18 (31 66)
- Morning, Martin**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Bessenstr. 7, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 3 49 13,
 dienstlich: N 5.326,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 03
- Motzko, Bernhard**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Eichendorffstr. 36, 59555 Lippstadt,
 Tel.: (0 29 41) 6 33 00,
 dienstlich: P 4204.2,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 25 (30 31)
- Natrop, Joachim**, Dr.-Ing., Oberingenieur,
 privat: Aldegrevener Str. 22, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 3 36 42,
 dienstlich: P 1511.3,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 53
- Naumann, Rolf**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Auf dem Langen Kampe 100,
 33607 Bielefeld,
 Tel.: (05 21) 32 42 75,
 dienstl.: N 5.137,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 20 (31 66)
- Neumann, Rüdiger**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Im Lichtenfelde 76, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 44 38
 dienstlich: N 5.128,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 17 (31 66)
- Neumann, Ulrich**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Mörickeweg 30, 59555 Lippstadt,
 Tel.: (0 29 41) 6 56 60
 dienstlich: P 1319,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 58 (22 57)
- Niewels, Joachim**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Schwaneyer Str. 18, 33184 Altenbeken,
 Tel.: (0 52 55) 17 59,
 dienstlich: P 1416.2,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 19, 38 77 (22 57)
- Noe, Alfons**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Winfriedstr. 35a, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 7 28 06,
 dienstlich: P 1212,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 87 (22 84)
- Spanlose Fertigung
- Automatisierungstechnik
- Verfahrenstechnik
- Werkstoff- und Füge-technik
- Technologie der Kunststoffe
- Automatisierungstechnik
- Automatisierungstechnik
- Konstruktionslehre
- Konstruktionslehre
- Technische Mechanik

- Numrich, Reiner**, Dr.-Ing., Akademischer Oberrat,
 privat: Holsteiner Weg 40, 33178 Borchen,
 Tel.: (0 52 51) 39 11 98,
 dienstlich: N 5.335,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 06 (24 10) Verfahrenstechnik
- Paul, Matthias**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: An der Thune 7, 33175 Bad Lippspringe,
 Tel.: (0 52 52) 62 28,
 dienstlich: E 1.111,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 32 65 (32 62) Rechnerintegrierte Produktion
- Pawliska, Peter**, Dr.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Bekscher Berg 17, 33100 Paderborn-Neuenbeken,
 Tel.: (0 52 52) 14 20,
 dienstlich: P 1219,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 93 (22 00) Technische Mechanik
- Pitz, Günter**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Gleiwitzer Str. 57, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 76 09 32,
 dienstlich: P 1416.3,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 38 56 Werkstoffwissenschaften
- ***Rennefeld, Christoph**, Dipl.-Wirtsch.-Ing.,
 privat: Lindenweg 36, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 7 89 29,
 dienstlich: P 4401.4,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 38 39 Technologie der Kunststoffe
- Richert, Jobst**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Scherfeder Straße 4, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 47 80,
 dienstlich: IW 0.307,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 94 (31 66) Automatisierungstechnik
- Rücker, Andreas**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Charentoner Str. 28, 33142 Büren,
 Tel.: (0 29 51) 67 37,
 dienstlich: 4401.3,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 38 38 Technologie der Kunststoffe
- Rutz, Rüdiger**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Karlstr. 15, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 28 25 66,
 dienstlich: N 5.134,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 19 (31 66) Automatisierungstechnik
- Sabin, Andreas**, Dipl.-Wirt.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Peckelsheimer Weg 26, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 37 37,
 dienstl.: E 1.115,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 32 64 (32 62) Rechnerintegrierte Produktion
- Säuberlich, Thomas**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Pohlweg 74, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 64 01 22,
 dienstlich: P 1416.3,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 38 56 Werkstoffwissenschaften

- Schlattmann, Josef**, Dr.-Ing., Oberingenieur,
 privat: 1. von-Haxthausen-Weg 4, 33104 Paderborn,
 Tel.: (0 52 52) 38 23
 2. Resselstr. 26, 48431 Rheine,
 Tel.: (0 59 71) 1 43 06
 dienstlich: P1 320,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 59/22 98/22 99 (22 57)
- Schlüter, Friedhelm**, Dipl.-Ing. Wiss. Ang.,
 privat: Königstr. 21, 59929 Brilon,
 Tel.: (0 29 61) 5 14 83,
 dienstl.: N 5.140,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 21 (31 66)
- Schneider, Winfried**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Immenberg 8, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 31 98,
 dienstlich: E 2.301,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 32 71
- Schöppner, Volker**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Möwenweg 10a, 33415 Verl,
 Tel.: (0 52 46) 45 50,
 dienstlich: P 4401.2,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 38 37
- Schütte, Herbert**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Dietrichstr. 68,
 33104 Paderborn-Schloß Neuhaus,
 Tel.: (0 52 54) 8 64 03,
 dienstlich: IW 0.311
 Tel. (0 52 51) 60 - 38 57 (31 66)
- Schütte, Wolfgang**, Dipl.-Ing., Wiss. Ass.,
 privat: Kliever Str. 17, 59609 Anröchte,
 Tel.: (0 29 47) 31 23,
 dienstlich: P 1320,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 59 (22 57)
- Schwarz, Kristina**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Klöcknerstraße 14, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 31 08 30,
 dienstl.: P 1511.5,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 57
- Stickling, Johannes**, Dipl.-Ing., Wiss. Ass.,
 privat: Dürer Weg 223, 33335 Gütersloh,
 Tel.: (0 52 09) 28 06,
 dienstlich: N 5.332,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 05
- Szu, Kou-I**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Ansgarstr. 6, 33098 Paderborn,
 dienstlich: P 1217,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 91 (22 57)
- ***Teckentrup, Andreas**, Dipl.-Ing.,
 privat: Gütersloher Str. 77, 33378 Rheda-Wiedenbrück,
 Tel.: (0 52 42) 4 66 76,
 dienstlich: IW 0.706,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 34 08
- Konstruktionslehre
- Automatisierungs-
 technik
- Rechnerintegrierte
 Produktion
- Technologie der Kunststoffe
- Automatisierungs-
 technik
- Konstruktionslehre
- Werkstoffwissen-
 schaften
- Verfahrenstechnik
- Rechnerunterstütztes
 Konstruieren und
 Planen
- Verfahrenstechnik

- Uebbing, Markus**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Im Lichtenfelde 55, 33100 Paderborn,
dienstlich: P 1322.2,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 33
Technologie der
Kunststoffe
- Ujma, Andreas**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Pohlweg 23, 33098 Paderborn,
dienstl.: P 1325
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 29
Kunststofftechnik
- Vroomen, Hubert**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Archenholdweg 4a, 33100 Paderborn,
Tel. (0 52 51) 6 53 45,
dienstl.: E 0.111,
Tel.: (0 52 51) 60 - 32 55
Robotik und
Mechatronik
- Vullhorst, Reinhard**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Sennestr. 173, 33161 Hövelhof,
Tel.: (0 52 57) 10 23,
dienstlich: N 5.125,
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 16 (31 66)
Automatisierungs-
technik
- Wältermann, Peter**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Riemekestraße 19a, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 2 58 29,
dienstlich: N 5.128,
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 17
Automatisierungstechnik
- Wendehals, Jutta**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Zur Höhe 11, 34414 Warburg-Daseburg,
Tel. (0 56 41) 55 22,
dienstl.: P 4401.2,
Tel. (0 52 51) 60 - 3837
Kunststofftechnik
- Wenniges, Theodor**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Königstr. 16, 33154 Salzkotten-Verne,
Tel.: (0 52 58) 84 02,
dienstl.: P 1327,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 27
Kunststofftechnik
- Westmattmann, Ralf**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Dümmerweg 48, 33104 Paderborn,
Tel.: (0 52 54) 79 62,
dienstlich: N 5.341,
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 08
Verfahrenstechnik
- Wiebe, Peter**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Glesekerstr. 7, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 64 01 98,
dienstlich: N 4.335,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 70
Spanlose Fertigung
- Wiesemann, Rolf**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Helgoländer Weg 6, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 48 01 36,
dienstlich: IW 0.704,
Tel.: (0 52 51) 60 - 34 08
Verfahrenstechnik

Wingenbach, Michael , Dipl.-Ing., Wiss. Ang., privat: Benser Haide 23, 33100 Paderborn-Benhausen, Tel.: (0 52 52) 5 29 82, dienstlich: P 5202.1 Tel.: (0 52 51) 60 - 38 32/22 65 (22 00)	Technische Mechanik
Winkelmann, Thomas , Dipl.-Ing., Wiss. Ang., privat: Abtsbrede 47, 33098 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 7 69 85, dienstlich: IW 0.706, Tel.: (0 52 51) 60 - 34 09	Verfahrenstechnik
Wittler, Gerd , Dipl.-Ing., Wiss. Ang., privat: Kircherweg 9, 33098 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 4 79 01, dienstl.: IW 0.311, Tel.: (0 52 51) 60-38 57	Automatisierungs- technik
LEHRBEAUFTRAGTE	
Balduhn, Reinhard , Dr.-Ing., privat: Tegelhof 1, 33014 Bad Driburg, Tel.: (0 52 53) 17 17	Verfahrenstechnik
Brinkmüller, Heinrich , Studiendirektor privat: Pyrmonter Str. 40, 33014 Bad Driburg Tel.: (0 52 53) 36 62	Fachdidaktik
Eppinger, Andreas , Dr.-Ing., privat: Merkleweg 4, 70599 Stuttgart, Tel.: (07 11) 45 33 66	Automatisierungs- technik
Fingerhut, Berthold , Dipl.-Ing., privat: Stadtring 5, 33181 Wünnenberg	Konstruktionslehre
Hanselmann, Herbert , Dr.-Ing., privat: Reinherstr. 25, 33100 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 6 37 35	Automatisierungstechnik
Herbertz, Rainer , Professor, Dr.-Ing., privat: Waltersruh 5a, 58644 Iserlohn	Spanlose Fertigung
Klevers, Thomas , Dr.-Ing., privat: Kullenhofstr. 46, 52074 Aachen	Rechnerunterstütztes Konstruieren und Planen
Körsmeier, Reinhard , Dipl.-Ing., privat: Lülingsberg 27, 33100 Paderborn-Dahl, Tel.: (0 52 93) 82 46, dienstlich: P 1216, Tel.: (0 52 51) 60 - 22 90	Rechnerunterstütztes Konstruieren und Planen
Meister, Dietmar , Dr.-Ing., privat: Hauptfelde 20, 44369 Dortmund	Spanlose Fertigung
Michel, Peter , Dr.-Ing., privat: 53819 Neuenkirchen-Selscheid	Technologie der Kunststoffe
Ostermann, Friedrich , Dr.-Ing., privat: Kirschenstraße 17, 53340 Meckenheim-Merl, Tel.: (0 22 25) 43 47	Werkstoff- und Füge- technik

Puschner,, Peter, Dr.-Ing.,
privat: Gut Fuchstal, Dreiländerweg 127, 52074 Aachen
Tel.: (02 41) 87 39 38

Werkstoff- und
Fügetechnik

Wicke, Ralf, Dr.-Ing.,
privat: Dessauer Str. 2, 34454 Arolsen

Verfahrenstechnik

Fachbereich 11:

Maschinenbau – Datentechnik (Meschede)

PROFESSORINNEN/PROFESSOREN

***Belthle, Friedhelm**, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Aug.-Engel-Str. 15, 59872 Meschede-Eversberg,
Tel.: (02 91) 5 14 42

Werkstoffkunde,
Schweißtechnik

Enders, Eduard, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Josef-Künsting-Straße 12, 59872 Meschede,
Tel.: (02 91) 45 55,
dienstlich: Tel.: (02 91) 9 91 00

Kolbenmaschinen und
Technische Wärmelehre

Geipel, Siegfried, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Waldenburger Straße 12, 59872 Meschede,
Tel.: (02 91) 8 23 35,
dienstlich: Tel.: (02 91) 9 91 00

Technische Wärmelehre,
Kältetechnik und
Energietechnik

***Gerlich, Wolfgang**, Prof., Dipl.-Volksw.,
privat: Unterer Handweiser 10, 59872 Meschede,
Tel.: (02 91) 8 21 53

Unternehmensführung,
-organisation
und -finanzierung,
Datenverarbeitung

Gronau, Paul, Prof., Dr.-Ing.,
privat: Nelkenstr. 3, 59872 Meschede,
Tel.: (02 91) 13 99,
dienstlich: Tel.: (02 91) 9 91 00

Betriebswirtschaft
mit dem Schwer-
punkt Logistik

Hölker, Rudolf, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: An der Tränke 3, 59872 Meschede-Eversberg,
Tel.: (02 91) 5 15 17,
dienstlich: Tel.: (02 91) 9 91 00

Kraft- und Arbeits-
maschinen, Kraftwerke

Hunold, Heinz, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: August-Engel-Straße 14,
59872 Meschede-Eversberg,
Tel.: (02 91) 5 15 19,
dienstlich: Tel.: (02 91) 9 91 00

Betriebswirtschaftslehre
und Arbeitswissenschaft,
Fertigungstechnik

Klein, Hubert Wilhelm, Prof. Dr.-Ing.,
privat: Feldstr. 23, 59872 Meschede,
Tel.: (02 91) 5 14 91,
dienstlich: Tel.: (02 91) 99 10 10

Technische Mechanik

Oevenscheidt, Wolfgang, Prof. Dr.-Ing.,
privat: Am Heidfeld 32, 59939 Olsberg,
Tel.: (0 29 62) 65 90,
dienstlich: Tel.: (02 91) 99 10 39

Werkzeugmaschinen

Personalverzeichnis FB 11

- Petry, Hans-Jürgen**, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Peter-Wiese-Straße 3, 59872 Meschede,
Tel.: (02 91) 64 40,
dienstlich: Tel.: (02 91) 9 91 00
- Reinhart, Ernst**, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Alte Landstraße 20,
59872 Meschede-Eversberg,
Tel.: (02 91) 5 14 58,
dienstlich: Tel.: (02 91) 9 91 00
- Schweins, Meinolf**, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Heinberg 18, 33142 Büren-Ahden,
Tel.: (0 29 55) 4 34,
dienstlich: Tel.: (02 91) 99 10 27
- *Slawig, Johannes**, FHL, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Fichtenweg 17, 59872 Meschede,
- Sturmth, Rainer**, Prof., Dr.-Ing.,
privat: Am Stadion 13, 34253 Lohfelden,
Tel.: (05 61) 51 82 88,
dienstlich: Tel.: (02 91) 99 10 39
- Tillner, Wolfgang**, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Buchenweg 13, 59872 Meschede,
Tel.: (02 91) 65 92,
dienstlich: Tel.: (02 91) 99 10 30
- *Voß, Adolf**, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Seibertzstraße 9,
59939 Olsberg-Brunskappel,
- Wiedenroth, Wolfgang**, Prof., Dr.-Ing.,
privat: Im schwarzen Bruch 87, 59872 Meschede,
Tel.: (02 91) 67 17 ,
dienstlich: Tel.: (02 91) 99 10 29
- Wirries, Detlef**, Prof. Dr. Ing.,
privat: Gartenstr. 28, 57392 Dorlar,
Tel.: (0 29 71) 5 99,
dienstlich: Tel.: (02 91) 99 10 42
- Technische Mechanik,
Energiewirtschaft
- Regelungstechnik
Elektrotechnik für
Maschinenbauer
- Werkstoffkunde,
Werkstoffprüfung,
Umformtechnik
- Fördertechnik, Hydraulik,
Konstruktionstechnik
Konstruktionslehre
- Technische
Strömungslehre und
Strömungsmaschinen,
Strömungsgetriebe
Technische Mechanik,
Stahlbau
- Elektrische Meßtechnik,
Maschinendynamik
- Konstruktionstechnik,
insbesondere Datentechnik
im Maschinenbau

LEHRBEAUFTRAGTE

- Conzelmann, Paulwalter**, Dr.,
privat: Lindenstr. 60, 59872 Meschede
- Grewe, Winfried**,
privat: 59872 Meschede, Rolandseck 8,
Tel.: (02 91) 47 05
- Grosser, Elizabeth Anne**,
privat: Oedacker Weg 32, 59872 Meschede-Eversberg
- Meßollen, Gottfried**,
privat: Hasselborn 27, 59929 Brilon
- Oertel, Wilfried**, Studentenpfarrer,
privat: Gebkestr. 8, 59872 Meschede
- Roderfeld, Martin**,
privat: Lindenweg 36, 59602 Rüthen-Kallenhardt
- Volkswirtschaftslehre
- Wirtschaftsgeographie
- Englisch
- Wirtschafts- und Steuerrecht
- Religion
- Betriebswissenschaft

Scheidler, Dietmar, Dipl.-Ing.,
 dienstlich: Gewerbeaufsichtsamt Arnberg,
 Tel.: (0 29 31) 40 61

Schlinkert, Dorothee,
 privat: Im Appelhof 12, 59872 Meschede

Witt, Jürgen A., Ing.,
 privat: Mühlenbruch 48, 59581 Warstein

Sicherheitstechnik

Französisch

Datenverarbeitung

Fachbereich 12:

Maschinenbau – Automatisierungstechnik (Soest)

PROFESSORINNEN/PROFESSOREN

- *Adams, Wilhelm**, Prof., Dipl.-Ing.,
 privat: Steinergraben 90, 59457 Werl,
 Tel.: (0 29 22) 22 84
- *Biermeyer, Karl-Josef**, Prof., Dipl.-Ing.,
 privat: Dahlienstraße 17, 59457 Werl,
 Tel.: (0 29 22) 37 36
- Dudziak, Reiner**, Prof., Dr.-Ing.,
 privat: Heintzmannsheide 45, 44797 Bochum,
 Tel.: (02 34) 46 10 55,
 dienstlich: Steingraben 21, Zi. 1501,
 Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 23
- Elias, Hermann-Josef**, Prof., Dr. rer. pol.,
 privat: Brinkstraße 20, 57392 Schmallenberg,
 Tel.: (0 29 71) 5 42,
 dienstlich: Steingraben 21, Zi. 1421,
 Tel.: (0 29 21) 378 - 137
- Giffhorn, Martin**, Prof., Dipl.-Ing.,
 privat: Schäferkamp 10, 59494 Soest,
 dienstlich: Steingraben 21, Zi. 1420,
 Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 36
- *Hartkamp, Hans-Georg**, Prof., Dipl.-Ing.,
 privat: Roncallistraße 36, 59269 Beckum,
 Tel.: (0 25 21) 59 72
- Havenstein, Günter**, Prof., Dipl.-Ing.,
 privat: Drosselweg 4, 59519 Möhnesee-Körbecke,
 Tel.: (0 29 24) 74 81,
 dienstlich: Steingraben 21, Zi. 1403
 Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 33
- Kleffmann, Otto**, Prof., Dipl.-Ing.,
 privat: Schorenweg 80, 59581 Warstein,
 Tel.: (0 29 02) 29 73,
 dienstlich: Steingraben 21, Zi. 1406,
 Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 34

Technische Mechanik

Technische Mechanik
 und Konstruktionslehre

Prozeßautomatisierung

Betriebswirtschaftslehre

Energie und
 Wärmetechnik,
 Mathematik

Spanende Formgebung,
 Arbeitsschutz,
 Fertigungstechnik,
 Sicherheitstechnik

Konstruktionslehre
 und -systematik

Strömungslehre,
 Strömungsmaschinen,
 Energietechnik

- *König, Hans-Leo**, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Am Bahnhof 10, 59505 Bad Sassendorf,
Tel.: (0 29 21) 5 53 49
- Lingemann, Friedrich Karl**, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Mönneker Breite 8, 59494 Soest,
Tel.: (0 29 21) 6 14 08
dienstlich: Steingraben 21, Zi. 1414,
Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 35
- Meier, Friedrich**, Prof. Dr.-Ing.
privat: Wüstenrotstr. 14, 33719 Bielefeld,
Tel.: (05 21) 33 08 62,
dienstlich: Steingraben 21, Zi. 1402
Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 32
- Petulli, Gerhard**, Prof., Dr.-Ing.,
privat: Am Schloßberg 39, 59494 Soest,
Tel.: (0 29 21) 8 23 69
dienstlich: Steingraben 21, Zi. 1408
Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 15
- *Pokorny, Joachim**, Prof., Dr.-Ing.,
Oberbaudirektor a. D.,
privat: Schoppmannweg 5, 59494 Soest,
Tel.: (0 29 21) 86 15
- Saadat, M. Mohsen**, Prof., Dr. Ing.,
privat: Wasserstr. 2, 59505 Bad Sassendorf,
Tel.: (0 29 21) 5 34 16,
dienstlich: Steingraben 21, Zi. 1402,
Tel.: (0 29 21) 378 - 132
- *Schneider, Elmar**, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Dietrich-Crede-Weg 6, 59494 Soest,
Tel.: (0 29 21) 6 01 45
- *Scholz, Fritz**, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Dietrich-Bonhoffer-Weg 19, 59069 Hamm,
Tel.: (0 23 85) 21 50,
- Schulz-Beenken, Anne Suse**, Prof., Dr.-Ing.,
privat: Wilhelm-Wulff-Weg 18, 59494 Soest,
Tel.: (0 29 21) 6 33 48,
dienstlich: Steingraben 21, Zi. 1502,
Tel.: (0 29 21) 378 - 1 64
- Schürmann, Erich**, Prof. Dr.-Ing.,
privat: Wittenberg 1, 48324 Sendenhorst,
Tel. (0 25 26) 10 19,
dienstlich: Steingraben 21, Zi. 1403,
Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 33
- Stemmer, Franz**, Prof., Dr.-Ing.,
privat: In der Helle 17, 59590 Geseke-Störmede,
Tel.: (0 29 42) 63 38,
dienstlich: Steingraben 21, Zi. 1414,
Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 35
- *Werden von, Hans**, FHL, Prof., Dipl.-Volksw.,
privat: Elbingweg 1, 59494 Soest,
Tel.: (0 29 21) 7 55 55
- Wärmelehre,
Kolbenmaschinen
insbesondere für
Kraftfahrzeuge
Strömungsmaschinen,
Datenverarbeitung und
Programmieren
- Technische Mechanik
- Werkzeugmaschinen und
Vorrichtungen
- Konstruktionslehre
und -systematik
Antriebstechnik
- Konstruktionslehre
- Werkstoffkunde,
Werkstoffprüfung
und Metallografie
Technische Mechanik und
Maschinendynamik
- Werkstofftechnik
- Konstruktionslehre
- Fertigungsplanung
und -steuerung,
Materialfluß
- Volkswirtschaftslehre
Betriebswirtschaftslehre

Witkop, Peter, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Klusener Weg 41, 59494 Soest,
Tel.: (0 29 21) 6 00 76,
dienstlich: Steingraben 21, Zi. 1420,
Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 36

Getriebelehre
Hydraulik und
Pneumatik

LEHRBEAUFTRAGTE

Maury, Hans-Dietmar, Dr.-Ing.
privat: Hindemithstr. 5, 59227 Ahlen,
Tel.: (0 23 82) 8 60 60

Chemie

Middelberg, Reinold, Dipl.-Ing.,
privat: Ellernbruchweg 7, 32760 Detmold

Technikfolgen-
abschätzung
Rechtsfragen

Molkow, Gunnar
privat: Oelmannberg 109,
59581 Warstein-Niederbergheim,
Tel.: (0 29 25) 37 16

Fachbereich 13:

Chemie und Chemietechnik

PROFESSORINNEN/PROFESSOREN

Broecker, Hans-Christoph, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
privat: Rahmental 2, 33178 Borchel-Etteln,
Tel.: (0 52 92) 18 51
dienstlich: J 1.310
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 41 (25 97)

Technische Chemie
und Chemische
Verfahrenstechnik

***Erber, Margareta**, Universitätsprofessorin, Dr. rer. nat.,
privat: Schulstraße 16, 37620 Halle/Westf.,
Tel.: (0 52 01) 25 31

Biologie und Didaktik
der Biologie

Fels, Gregor, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
privat: Tiberiusstr. 7, 45721 Haltern,
Tel.: (0 23 64) 1 21 95,
dienstlich: J 4.233,
Tel.: (0 52 51) 21 81

Organische Chemie

Goldschmidt, Artur, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
privat: Husener Straße 68, 33098 Paderborn
Tel.: (0 52 51) 73 07 62,
dienstlich: NW 2.621,
Tel.: (0 52 51) 60 - 25 90 / 27 75

Chemie und Technologie
der Beschichtungsstoffe

Personalverzeichnis FB 13

- Haupt, Hans-Jürgen**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.
privat: In den Berggärten 12, 33100 PB-Neuenbeken
dienstlich: J 6.216
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 94 (24 95)
- Hempel, Dietmar-Christian**, Universitätsprofessor,
Dr.-Ing., Dipl.-Ing.,
privat: Am langen Hahn 23, 33100 Paderborn-Dahl,
Tel.: (0 52 93) 6 94,
dienstlich: NW 2.129,
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 84 (25 97)
- Klemm, Hansjürgen**, Universitätsprofessor,
Dr.-Ing., Dipl.-Chem.,
privat: Theresienstr. 22, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 68 67,
dienstlich: J 1.129,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 25
- *Krahl, Paul**, Universitätsprof., Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
privat: Geroldstraße 57, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 7 27 63
- Krohn, Karsten**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
Dipl.-Chem.,
privat: Auenhauser Weg 3, 33100 Paderborn,
dienstlich: J 4.208,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 72 (21 73)
- *Langemann, Horst**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
privat: Lichtenturmweg 35, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 1928
- Lendermann, Bernhard**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
privat: Königsfuhr 3, 33154 Salzkotten,
Tel.: (0 52 58) 72 30
dienstlich: J 2.208
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 13 (21 49)
- Marsmann, Heinrich**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
privat: Eichsfeld 14, 33178 Borchon
Tel.: (0 52 51) 3 97 78
dienstlich: A 0.313
Tel.: (0 52 51) 60 - 25 71
- Masuch, Georg**, Stud.-Prof., Dr. rer. nat.,
privat: Römerstraße 19, 33106 Paderborn-Elsen,
Tel.: (0 52 54) 53 25
dienstlich: J 6.211
Tel. (0 52 51) 60 - 24 92 (24 91)
- *Minas, Hermann**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
privat: Robert-Koch-Str. 28, 66125 Dudweiler,
Tel.: (0 68 97) 7 72 07
- Anorganische und
Analytische Chemie
- Technische Chemie
und Chemische
Verfahrenstechnik
- Physikalische Chemie
- Allgemeine und
Anorganische Chemie
Angewandte Elektrochemie
- Organische Chemie
- Technische Chemie
und Chemische
Verfahrenstechnik
- Analytische Chemie
- Anorganische Chemie
- Biologie und Didaktik
der Biologie
- Organische Chemie

- Moritz, Hans-Ulrich**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
privat: Sporckweg 9, 33104 Paderborn,
Tel.: (0 52 54) 25 55,
dienstlich: C 3.334,
Tel.: (0 52 51) 60 - 20 82 (25 97),
Labor: NW 1.101,
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 72
Technische Chemie und
Chemische Verfahrenstechnik
- Pollmann, Peter**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
privat: Im Saggen 5, 33189 Schlangen,
Tel.: (0 52 52) 87 97
dienstlich: J 3.208
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 58 (21 57)
Labor: J 3.210
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 59
Physikalische Chemie
- Reininger, Gernot**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
privat: Schützenstraße 52, 33178 Borchen,
Tel.: (0 52 51) 3 97 47
dienstlich: J 2.202
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 54
Allgemeine und
Anorganische Chemie
- Risch, Nikolaus**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
Dipl. Chem.,
privat: Liemer Turmhof 2, 32657 Lemgo,
Tel.: (0 52 61) 67 00,
dienstlich: J 4.233,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 76
Organische Chemie
- *Senger, Peter**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
privat: Sperlingsweg 12, 30827 Garbsen
Organische Chemie
- Stegemeyer, Horst**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
privat: Fechtelerstraße 34, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 73 88
dienstlich: J 3.202
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 56 (21 57)
Physikalische Chemie
- *Weber, Ernst-Friedrich**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
privat: Schäferweg 28, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 54 10,
Makromolekulare Chemie,
Technologie der
Kunststoffe

HONORARPROFESSOREN

- Schlimme, Eckhard**, Direktor, Prof., Dr. rer. nat.
Dr. sc. agr., Dipl.-Chem.,
hauptamtlich tätig: Institut für Chemie und Physik,
Bundesanstalt für Milchforschung, Postfach 6069,
Hermann Weigmannstr. 1, 24103 Kiel,
Tel.: (04 31) 60-92 50
Organische Chemie

PRIVATDOZENTINNEN/PRIVATDOZENTEN

- | | |
|--|--|
| <p>Boos, Karl-Siegfried, apl.-Prof.,
Dr. rer. nat., Dipl.-Biochem.,
privat: Elisabethstr. 4, 8035 Gauting,
Tel.: (0 89) 8 50 59 71,
dienstlich: Institut für Klinische Chemie,
Marchioninstr. 15, 81377 München,
Tel.: (0 89) 70 95 32 09</p> | <p>Biologische Chemie</p> |
| <p>Grote, Manfred, Dr. rer. nat., Akademischer Oberrat,
privat: Winterbergring 1, 33098 Paderborn-Wewer,
Tel.: (0 52 51) 96 85,
dienstlich: J 5.210,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 91</p> | <p>Angewandte Chemie</p> |
| <p>Riepe, Wolfgang, apl. Prof., Dr.-Ing., Dipl.-Ing.,
privat: Kolpingstraße 13, 59065 Hamm,
Tel.: (0 23 81) 2 81 68,
dienstlich: DMT-Institut für chemische Umwelttechnologie,
Franz-Fischer-Weg 63, 45307 Essen-Krey,
Tel.: (02 01) 1 05 95 02</p> | <p>Analytische Chemie</p> |
| <p>Warnecke, Hans-Joachim, Dr.-Ing., Dipl.-Ing.,
Akademischer Direktor,
privat: Rosenhagen 4,
33104 Paderborn-Schloß Neuhaus,
Tel.: (0 52 54) 71 33,
dienstlich: NW 2.407,
Tel.: (0 52 51) 60 - 25 98/25 97/25 93</p> | <p>Technische Chemie
und Chemische
Verfahrenstechnik</p> |

WISSENSCHAFTLICHE MITARBEITERINNEN/MITARBEITER

- | | |
|---|--|
| <p>Balten, Nicole, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
privat: Weinberg 2, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 60-21 65
dienstl.: J 2.302,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 65</p> | <p>Anorganische und
Analytische Chemie</p> |
| <p>Berger, Klaus, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
privat: Brüderstr. 33, 33098 Paderborn,
dienstlich: J 1.302,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 31</p> | <p>Physikalische Chemie</p> |
| <p>Börner, Guido, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
privat: Grabbestraße 7, 33098 Paderborn,
dienstlich: J 4.236,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 77</p> | <p>Organische Chemie</p> |
| <p>Boß, Ingrid, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
privat: Winfriedstr. 33, 33098 Paderborn
Tel.: (0 52 51) 76 01 19,
dienstlich: J 2.143,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 65, 28 09</p> | <p>Anorganische und
Analytische Chemie</p> |

- Brauckmann-Schmolcke, Uwe**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang., Technische Chemie
und Chemische
Verfahrenstechnik
privat: Imadstr. 33, 33102 Paderborn,
Tel. (0 52 51) 2 65 80
dienstlich: NW 1.204
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 72
- Brinkmann, Manfred**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang., Technische Chemie
und Chemische
Verfahrenstechnik
privat: Kämpenstr. 6, 33106 Paderborn-Elsen,
dienstlich: NW 2131,
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 79
- Decreßin, Olaf**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang., Technische Chemie
und Chemische
Verfahrenstechnik
privat: Im Spiringsfelde 35, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 76 02 64,
dienstl.: NW 2.315,
Tel.: (0 52 51) 60 - 25 91
- Demikhov, Eugen**, Dr. rer. nat., Wiss. Ang., Physikalische Chemie
privat: An der Thune 43, 33175 Bad Lippspringe,
dienstlich: J 1.306,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 32
- Flechtner, Ulrich**, Dr. rer. nat., Dipl.-Chem., Wiss. Ang., Chemie allgemein
privat: Zur Imburg 41, 33165 Lichtenau-Herbram,
Tel.: (0 52 95) 6 37,
dienstlich: J 2.322, NW 0621,
Tel.: (0 52 51) 60 21 70/27 71
- Flörke, Ulrich**, Dr. rer. nat., Dipl.-Chem., Anorganische und
Analytische Chemie
Akademischer Oberrat
privat: Zur Wulwerkuhle 7a,
33184 Altenbeken-Schwaney
Tel.: (0 52 55) 7514
dienstlich: J 6.222
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 96/28 12
- Frommfield, Egon**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang., Technische Chemie
und Chemische
Verfahrenstechnik
privat: Im Lichtenfelde 47, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 26 42,
dienstlich: NW 2.135,
Tel.: (0 52 51) 60 - 2783 (25 97)
- Gohlke, Claus**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang., Anorganische und
Analytische Chemie
privat: Kilianstr. 78 d, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 73 05 26,
dienstlich: J 3.246,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 65
- Hendan, Benedikt**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang., Anorganische und
Analytische Chemie
privat: Höhenstraße 23a, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 65 70,
dienstl.: A 0.316,
Tel.: (0 52 51) 60 - 25 72
- Hiltrop, Karl**, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys., Physikalische Chemie
Akademischer Oberrat
privat: Stubenweg 18, 33100 Paderborn-Dahl,
Tel.: (0 52 93) 6 69,
dienstlich: J 1.210/209,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 33/2 (Labor)

Personalverzeichnis FB 13

- Hoberg, Thomas**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
privat: Am Stadtberg 13, 33100 Paderborn-Dahl,
Tel.: (0 52 93) 81 64,
dienstlich: J 4.236,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 77
Organische Chemie
- Hoffmann, Uwe**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
privat: Bergstr. 4, 33098 Paderborn,
dienstlich: J 3.305,
Tel.: (0 52 51) 60 - 25 78
Physikalische Chemie
- Hohmann, Günter**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
privat: Mühlenstr. 25, 33014 Bad Driburg,
dienstlich: C 3.339,
Tel.: (0 52 51) 60 20 80
Chemie und Tehcnologie
der Beschichtungs-
stoffe
- Kaeder, Ulrich**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
privat: Vinsebecker Weg 16, 33100 Paderborn,
dienstlich: J 1.306,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 31
Physikalische Chemie
- Kiene, Jürgen**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
privat: Auenhauser Weg 5, 33100 Paderborn,
dienstlich: J 1.329,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 29
Organische Chemie
- Klocke, Margit**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
privat: Salentinstr. 12, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 2 21 11
dienstlich: NW 1.204,
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 72
Technische Chemie
und Chemische
Verfahrenstechnik
- Klüner, Thomas**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
privat: Triftstr. 27, 33154 Salzkotten-Scharmede,
Tel.: (0 52 58) 87 81,
dienstl.: NW 2.125,
Tel.: (0 52 51) 60 - 25 85
Technische Chemie
und Chemische
Verfahrenstechnik
- Kochbeck, Birgit**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
privat: Brüderstraße 20, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 7 57 38,
dienstl.: NW 2.225,
Tel.: (0 52 51) 60-38 27
Technische Chemie
und Chemische
Verfahrenstechnik
- Krumbiegel, Andreas**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
privat: Sebastianstr. 51, 33178 Borchon-Dörenhagen,
Tel.: (0 52 51) 15 69,
dienstlich: J 5.217,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 94
Angewandte Chemie
- Lapresa, Giuseppe**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Bergheimer Weg 33, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 62 61,
dienstlich: NW 2.225,
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 82
Technische Chemie
und Chemische
Verfahrenstechnik
- Lothert, Thimo**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
privat: Gruningerstr. 20, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 2 22 98,
dienstlich: J 2.137,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 65, 28 09
Anorganische und
Analytische Chemie

- Maltzahn, Jürgen**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
 privat: Brunnenstraße 42, 31796 Bad Pyrmont,
 Tel.: (0 52 81) 88 32,
 dienstlich: NW 2.305,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 25 94
 Technische Chemie und
 Chemische Verfahrenstechnik
- Meister, Roland**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
 privat: Neuhäuser Straße 23, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 2 55 92,
 dienstlich: J 3.305,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 25 78
 Physikalische Chemie
- Michel, Andreas**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
 Blumenstr. 6, 33106 Paderborn-Elsen,
 dienstlich: J 4.246,
 Tel. (0 52 51) 60 - 21 80
 Organische Chemie
- Ohrbach, Karl Heinz**, Dr. rer. nat., Wiss. Ang.,
 privat: Hachmannstraße 22, 33148 Altenbeken-Buke,
 Tel.: (0 52 55) 62 51
 dienstlich: CU-121,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 66
 Angewandte Chemie
- Ortmann, Uwe**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
 privat: Stenberg 8, 33178 Borchten-Alfen,
 Tel.: (0 52 51) 39 18 18,
 dienstlich: J 3.246,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 65
 Anorganische und
 Analytische Chemie
- Reineke, Frank**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
 privat: Auf der Sühle 6, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 5 75 32
 dienstlich: NW 2.315,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 25 91
 Technische Chemie
 und Chemische
 Verfahrenstechnik
- Schniedermeier, Jürgen**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
 privat: Mastholter Str. 48, 59555 Lippstadt,
 Tel.: (0 29 41) 6 19 64,
 dienstl.: J 2.146
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 11
 Anorganische und
 Analytische Chemie
- Schwefer, Meinhard**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
 privat: Ludwigstr. 58, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 74 03 67,
 dienstlich: J 2.308,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 38 43
 Anorganische und
 Analytische Chemie
- Seshadri, Tarimala**, Dr. rer. nat., Wiss. Ang.,
 privat: Wegelange 49, 33178 Borchten,
 Tel.: (0 52 51) 3 95 42,
 dienstlich: J 6.228,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 84
 Anorganische und
 Analytische Chemie
- Sollmann, Andreas**, Dr. rer. nat., Dipl.-Biol.,
 Akademischer Rat,
 privat: Veilchenweg 4, 33175 Bad Lippspringe,
 Tel.: (0 52 52) 30 33,
 dienstlich: J 6.204,
 Tel.: 0 5251) 60 - 24 90
 Biologie und ihre Didaktik

- Spory-Kliche, Christine**, Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
Wiss. Ang.,
privat: Reumontstr. 52, 33102 Paderborn,
dienstlich: J 4.246
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 80
Organische Chemie
- Sprick, Andreas**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
privat: Weinberg 2, 33100 Paderborn,
dienstlich: J 3.305,
Tel. (0 52 51) 60 - 25 78
Physikalische Chemie
- Stenner, Hubert**, Dr. rer. nat., Wiss. Ang.,
privat: Im Bruch 10, 33161 Hövelhof,
Tel.: (0 52 57) 23 98,
dienstlich: J 5.302,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 89
Angewandte Chemie
- Stöckel, Frank**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
privat: Thüringer Weg 118, 33102 Paderborn,
dienstlich: J 3.317,
Tel.: (0 52 51) 60-25 81
Physikalische Chemie
- Stockhausen, Thomas**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
privat: Hubertusweg 13, 33758 Stukenbrock,
Tel.: (0 52 57) 26 27,
dienstlich: NW 1.204,
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 72
Technische Chemie
und Chemische
Verfahrenstechnik
- Top, Michael**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
privat: Marienstr. 11, 33098 Paderborn,
dienstlich: J 4.304,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 82
Organische Chemie
- Uebe, Jörg**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
privat: Sebastianstr. 51, 33178 Borchten-Dörenhagen,
Tel.: (0 52 51) 15 69,
dienstlich: J.5.217,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 94
Anorganische und
Analytische Chemie
- Weber, Heinz**, Dr. rer. nat. Wiss. Ang.,
privat: Bernhardstr. 6, 33106 Paderborn,
Tel.: (0 52 54) 6 81 21,
Tel.: (0 52 51) 60-21 98
Angewandte Chemie
- Westermann, Bernhard**, Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
Wiss.Ass.,
privat: Winfriedstr. 33, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 76 01 19,
dienstlich: J 4.329,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 85
Organische Chemie
- Wolf, Ulrich**, Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
Akademischer Oberrat,
privat: Bäckstr. 6, 59590 Geseke,
Tel.: (0 29 42) 56 80,
dienstlich: J 1.136/J 1.133,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 28/21 27
Organische Chemie

LEHRBEAUFTRAGTE

- | | |
|---|---|
| <p>Ballwanz, Frank, Dipl.-Chem.,
 privat: Lindenstr. 12, 32791 Lage,
 dienstlich: J 4.141,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 69</p> | Organische Chemie |
| <p>Baumgarten, Jörg, Dr. rer. nat.
 Bayer AG., Leverkusen,
 ZF – F Biotechnologie
 51373 Leverkusen
 Tel.: (02 14) 3 07 11 52</p> | Technische Chemie
und Chemische
Verfahrenstechnik |
| <p>Beckers, Hans-Günther,
 Wiss. Hilfskraft,
 privat: Niedernhof 9, 33106 Paderborn,
 dienstl.: J 3.146,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 65</p> | Anorganische und
Analytische Chemie |
| <p>Böker, Norbert, Dipl.-Chem.,
 privat: Alter Hellweg 7, 33106 Paderborn-Wewer,
 dienstlich: J 4.304,
 Tel. (0 52 51) 60 - 21 82</p> | Organische Chemie |
| <p>Dröge, Wolfgang, Dipl.-Chem.,
 privat: Birkenstr. 22, 32791 Lage,
 dienstlich: J 4.141,
 Tel. (0 52 51) 60 - 21 69</p> | Organische Chemie |
| <p>Gauß, Dieter, Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
 privat: Holunderweg 1,
 37077 Göttingen-Nikolausberg,
 Tel.: (05 51) 2 26 70</p> | Literaturdienste
in der Chemie |
| <p>Henneken, Lothar, Dipl.-Chem.,
 privat: Wichtrudstraße 2b, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 7 34 99,
 dienstlich: NW 2.125,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 25 85</p> | Technische Chemie und
Chemische Verfahrenstechnik |
| <p>Höfker, Uwe, Dipl.-Chem.,
 Neuhäuser Str. 69 A, 33102 Paderborn,
 dienstlich: J 4.141,
 Tel. (0 52 51) 60 - 21 69</p> | Organische Chemie |
| <p>Kettrup, Antonius, Universitätsprofessor,
 Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
 privat: Rumbecker Höhe 10, 59821 Arnsberg,
 dienstlich: Forschungszentrum für Umwelt
 und Gesundheit, GmbH
 Ingolstädter Landstraße 1, 91465 Neuherberg</p> | Angewandte Chemie |
| <p>Koch, Manfred, Dipl.-Ing.,
 privat: Paul-Michels-Weg 19, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 38 41
 dienstlich: NW 1.519
 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 75</p> | Chemie und Technologie
der Beschichtungsstoffe |
| <p>Kok, Klaus, Studiendirektor,
 privat: Sommerau 77, 33175 Bad Lippspringe,
 dienstlich: Reismann-Gymnasium, Paderborn,</p> | Didaktik der Chemie |

Personalverzeichnis FB 13

- Krampe, Olaf**, Wiss. Hilfskraft,
privat: Scherfeder Str. 31, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 42 37,
dienstl.: J 3.146,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 65
- Kröger, Klaus**, Dipl.-Chem.,
privat: Karl-Severing-Str. 3, 33106 Paderborn-Elsen,
Tel.: (0 52 54) 54 07
dienstlich: NW 1.110
- Kümmel, Jürgen**, Dipl.-Chem.,
privat: Kavallerieweg 31 B, 33104 Paderborn,
Tel.: (0 52 54) 78 43,
dienstl.: NW 2.315,
Tel.: (0 52 51) 60 - 25 91
- Pelshenke, Hermann**, Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
BASF Lacke und Farben AG., 48165 Münster,
privat: Heideggerstr. 10, 48165 Münster,
Tel.: (0 25 01) 1 69 66
- Rudolph, Elke**,
privat: Konrad-Martin-Str. 25, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 3 67 49,
dienstlich: NW 2.219,
Tel.: (0 52 51) 60 - 2788
- Schmieding, Rita**, Dipl.-Chem.,
privat: Pommernweg 11, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 4 88 12,
dienstl.: NW 2.315,
Tel.: (0 52 51) 60 - 25 91
- Schoene, Karin**, Dr. rer. nat.,
privat: Harbortweg 7a, 33102 Paderborn,
dienstlich: J 6.317,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 92
- Schumacher, Matthias**, Dipl.-Chem.,
privat: Pöppenweg 5a, 33178 Borcheln-Alfen,
dienstlich: J 1.302,
Tel.: (0 52 51) 60-21 32
- Voß, Eberhard**, Dipl.-Chem.,
privat: Bergenguenstr. 7, 32257 Bünde,
dienstlich: J 3.210,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 59
- Wunschhofer, Jörg**, Dipl.-Chem.,
Nordstraße 3, 59269 Beckum,
dienstlich: J 4.141,
Tel. (0 52 51)60 - 21 69
- Anorganische und
Analytische Chemie
- Technische Chemie und
Chemische Verfahrens-
technik
- Technische Chemie
und Chemische
- Chemie und Technologie
der Beschichtungsstoffe
- Technische Chemie
und Chemische
Verfahrenstechnik
- Technische Chemie
und Chemische
- Didaktik der Biologie
- Physikalische Chemie
- Physikalische Chemie
- Organische Chemie

Fachbereich 14:

Elektrotechnik

PROFESSORINNEN/PROFESSOREN

- Aldejohann, Anton**, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,
privat: Petersstraße 4, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 73 16,
dienstlich: P1 334,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 20 (29 90)
Nachrichtenverarbeitende Systeme
- Barschdorff, Dieter**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
privat: Alfener Weg 1, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 13 76,
dienstlich: P1 518.1
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 22 (30 23)
Elektrische Meßtechnik
- *Bartmuß, Wolfgang**, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,
privat: Scherfeder Straße 23, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 31 77,
Hochspannungstechnik
Elektrische Anlagen
- Belli, Fevzi**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.
privat: Melkweg 37c, 33106 Paderborn-Wewer,
Tel.: (0 52 51) 9 26 14,
dienstlich: P 5207,
Tel.: (0 52 51) 60 - 34 47
Angewandte Datentechnik
- Bick, Guido**, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,
privat: Berliner Ring 57, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 66 42,
dienstlich: P1 303,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 25 (30 02/22 48)
Regelungstechnik
- Cambeis, Ludwig**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
privat: Kleinenberger Weg 12, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 33 49,
dienstlich: P1 335,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 18
Grundlagen der Elektrotechnik, insbesondere die Lehrgebiete Technische Statistik und Teilgebiete der elektrischen Fertigungs- und Konstruktionslehre
- Dörrscheidt, Frank**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
privat: Tegelweg 27a, 33014 Bad Driburg,
Tel.: (0 52 53) 27 39,
dienstlich: P1 610.3,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 09 (30 08)
Regelungstechnik
- Dourdoumas, Nicolas**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.
privat: Pestalozzistraße 6, 33106 Paderborn,
Tel.: (0 52 54) 6 00 98,
dienstlich: P1 610.4
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 10 (30 08)
Theorie der Automatisierungssysteme
- Ebbesmeyer, Georg**, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,
privat: Schwaneyer Weg 3, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 19 87,
dienstlich: P1 304,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 52 (22 42)
Elektrische Meßtechnik,
Meßumformertechnik

- Grotstollen, Horst**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
 privat: Lindenweg. 3, 33098 Borchon,
 Tel.: (0 52 51) 3 81 67,
 dienstlich: P1 402.2,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 39 (30 38)
- Leistungselektronik und elektrische Antriebe
- Hartmann, Georg**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
 privat: Hohefeld 8, 33100 Paderborn-Dahl,
 Tel.: (0 52 93) 5 68,
 dienstlich: P1 312,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 06 (22 05)
- Grundlagen der Elektrotechnik
- Hellmund, Wolfgang**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
 privat: Weserstr. 3, 37213 Witzenhausen,
 Tel.: (0 55 42) 67 78
- Technologie und Werkstoffkunde
- Horstick, Georg**, Universitätsprofessor, Dipl.-Phys.,
 privat: Scherfeder Straße 21, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 15 90
 dienstlich: P1 333,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 16
- Grundlagen der Elektrotechnik
- Kumm, Wido**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
 privat: Kirchborchen, Mühlenweg 13, 33178 Borchon,
 Tel.: (0 52 51) 3 81 77,
 dienstlich: P1 310.2,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 04
- Nachrichtentechnik
- Latzel, Wolfgang**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
 privat: Hüfferweg 25, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 37 95,
 dienstlich: P1 610.1,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 07 (30 08)
- Prozeßautomatisierung
- Maehe, Erik**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
 privat: Waldeyer Weg 23, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 61 49,
 dienstlich: P1 331,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 09 (22 10)
- Datentechnik
- Meerkötter, Klaus**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
 privat: Horner Hellweg 86, 33100 Paderborn,
 Telefax: (0 52 52) 5 09 80,
 dienstlich: P1 332
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 13
- Nachrichtentheorie
- Mrozynski, Gerd**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
 privat: Dr. Everkenweg 15, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 43 58,
 dienstlich: P1 517.3,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 15 (30 16)
- Theoretische Elektrotechnik
- Noe, Reinhold**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
 privat: Helmerner Weg 2, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 60 42,
 dienstlich: P 6206.2,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 34 54
- Optische Nachrichtentechnik

- | | |
|--|---|
| <p>Rentzsch-Holm, Ingo, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,
 privat: Husarenstraße 84 a,
 33104 Paderborn-Schloß Neuhaus,
 Tel.: (0 52 54) 22 18,
 dienstlich: P1 333,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 16</p> | <p>Grundlagen der
 Elektrotechnik,
 Halbleiterschaltungs-
 technik</p> |
| <p>*Stock, Raimund, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
 privat: Liethberg 14, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 24 05</p> | <p>Elektrische Maschinen
 und Antriebe</p> |
| <p>Tegethoff, Franz-Josef, Universitätsprofessor,
 Dipl.-Ing.,
 privat: Liethberg 7, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 24 06,
 dienstlich: P1 304,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 2252 (29 98)</p> | <p>Bauelemente und
 Grundsaltungen
 der Elektrotechnik und
 Datenverarbeitung</p> |
| <p>Voß, Jürgen, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
 privat: Emmastr. 3, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 7 22 40
 dienstlich: N 1.107
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 01</p> | <p>Elektrische
 Energieversorgung</p> |
| <p>Wichert, Hans Walter, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,
 privat: Haus Durbeke, 33184 Altenbeken,
 Tel.: (0 52 55) 69 55,
 dienstlich: P1 310.1
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 26 (22 05)</p> | <p>Nachrichtenüber-
 tragungstechnik</p> |

HONORARPROFESSOREN

- | | |
|--|---------------------------|
| <p>Bolle, Günter, Prof., Dipl.-Ing., Direktor,
 privat: Ringstraße 42, 31199 Diekholzen,
 dienstlich: Tel. (0 51 21) 49 - 45 00</p> | <p>Nachrichtentechnik</p> |
|--|---------------------------|

WISSENSCHAFTLICHE MITARBEITERINNEN/MITARBEITER

- | | |
|--|---|
| <p>Alberti, Mathäus, Dipl.-Ing., Wiss. Ass.,
 privat: Triftstr. 45, 33175 Bad Lippspringe,
 Tel.: (0 52 52) 66 72,
 dienstlich: P 6207.2,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 34 57</p> | <p>Nachrichtentechnik</p> |
| <p>Albrecht, Paul, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Ahdener Weg 14, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 76 91,
 dienstlich: P 1516.4,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 33 89</p> | <p>Theoretische
 Elektrotechnik</p> |
| <p>Aron, Ralf, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Detmolder Str. 31, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 5 94 33,
 dienstl.: P 7302,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22-39</p> | <p>Elektrische
 Meßtechnik</p> |

- | | |
|--|--|
| Austermeier, Hubert , Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
privat: Sondermannstraße 6, 33129 Delbrück,
Tel.: (0 52 50) 5 31 60,
dienstlich: P 6203,
Tel.: (0 52 51) 60 - 32 01 | Grundlagen der
Elektrotechnik |
| Azem, Alireza , Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Warburger Str. 81, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 51 09,
dienstlich: P 5205
Tel.: (0 52 51) 60 - 34 45 | Angewandte Datentechnik |
| Bauch, Andreas , Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Mälzerstr. 36, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 73 08 72,
dienstlich: P 1331.3,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 12 | Datentechnik |
| Baum, Eckhard , Dr.-Ing., Akad. Rat z.A.,
privat: Pankratiusstr. 7, 33098 Paderborn
Tel.: (0 52 51)
dienstlich: P 15.17.1,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 13 | Theoretische Elektrotechnik |
| Becker, Bernd , Dipl.-Ing., Wiss. Ang.
privat: Junkernallee 1a, 33161 Hövelhof,
Tel.: (0 52 57) 27 24,
dienstlich: E 2.360,
Tel.: (0 52 51) 60 - 32 82 | Leistungselektronik
und elektrische
Antriebe |
| Bieker, Bernd , Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Peckelsheimer Weg 26, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 69 17,
dienstlich: P 1616.1,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 81 | Datentechnik |
| Bilau, Norbert , Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Bergstraße 7, 33098 Paderborn,
dienstlich: P 1332.2,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 15 | Grundlagen der
Elektrotechnik |
| Boll, Marco , Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Detmolder Str. 15, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 77 41,
dienstlich: P 1609.2,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 04 | Regelungstechnik |
| Bothe, Achim , Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Fröbelstr. 8, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 58 59,
dienstlich: P 1518.2,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 17 | Elektrische
Meßtechnik |
| Brockmann, Werner , Dr.-Ing., Akad. Rat,
privat: Josef-Schröder-Str. 15, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 7 80 87,
dienstl.: P 1331.2
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 11 | Datentechnik |

- Büker, Ulrich**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
privat: Hans-Humpert-Str. 4, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 3 22 56,
dienstlich: P 1 332.1,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 14
Grundlagen der Elektrotechnik
- Bünthe, Andreas**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Lippstädter Str. 131, 33378 Rheda-Wiedenbrück,
Tel.: (0 52 42) 5 72 30,
dienstlich: P 6202.2,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 63
Leistungselektronik und elektrische Antriebe
- Busemann, Martin**, Dipl.-Inf., Wiss., Ang.,
privat: Rummelpul, 59929 Brilon-Madfeld,
Tel.: (0 29 91) 17 57,
dienstlich: P 1302, P 1602
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 24/30 01
Grundlagen der Elektrotechnik
- Dobias, Felix**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Lange Trift 45, 33100 Paderborn-Dahl,
Tel.: (0 52 93) 3 19,
dienstlich: P 1338,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 21
Nachrichtentechnik
- Dreyer, Javier**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
privat: Kilianstr. 32, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 2 48 82,
dienstlich: P 5205,
Tel.: (0 52 51) 60 - 34 45
Angewandte Datentechnik
- Drüe, Siegbert**, Dr.-Ing., Akademischer Oberrat,
privat: Am Bahneinschnitt 56, 33098 Paderborn
Tel.: (0 52 51) 6 66 66
dienstlich: P 1332.2
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 15 (30 00)
Grundlagen der Elektrotechnik
- Dunker, Jürgen**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
privat: Auf der Töterlöh 14, 33100 Paderborn,
dienstlich: P 1302,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 24 (30 01)
Grundlagen der Elektrotechnik
- Erlermann, Christiane**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Poststraße 7, 34317 Habichtswald,
Tel.: (0 56 06) 71 61,
dienstlich: E 4.124,
Tel.: (0 52 51) 60 - 33 58
Modellversuch
Förderung von Studentinnen
in natur- und ing.-wiss.
Fächern
- Ester, Stephan**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Dr.-Wolf-Str. 12, 33165 Lichtenau,
Tel.: (0 52 95) 81 77,
dienstlich: P 5302,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 94
Elektrische Meßtechnik
- Felderhoff, Thomas**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Finkenweg 8, 33178 Borchen,
Tel.: (0 52 51) 38 87 43,
dienstlich: E 2.354,
Tel.: (0 52 51) 60 - 32 80
Nachrichtentheorie

- Femmer, Uwe**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Mathildenstr. 16, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 62 59,
 dienstlich: P 1518.3
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 18
 Elektrische
 Meßtechnik
- Fette, Michael**, Dr.-Ing., Wiss. Ass.,
 privat: Schleswiger Weg 31, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 4 04 05
 dienstlich: N 1.139,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 31 68
 Elektrische
 Energieversorgung
- Fiedler, Alfred**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Höhenweg 8, 33154 Salzkotten,
 Tel.: (0 29 55) 72 74,
 dienstlich: IW 0.632,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 31 57
 Leistungselektronik
 und elektr. Antriebe
- Fischer, Georg**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Föhrenweg 4, 33106 Paderborn-Elsen,
 Tel.: (0 52 54) 6 83 97,
 dienstlich: P 1702,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 38 61
 Nachrichtentechnik
- Fränken, Dietrich**, Dipl.-Ing., Wiss. Ass.,
 privat: Hasenberg 9, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 64 09 42,
 dienstlich: E 2.351,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 32 79
 Nachrichtentheorie/
 Theorie der
 Automatisierungssysteme
- Fröhleke, Norbert**, Dr.-Ing., Oberingenieur,
 privat: Abbestr. 39, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 3 54 10
 dienstlich: IW 0.632
 Tel.: (0 52 51) 60 - 31 57
 Leistungselektronik und
 elektrische Antriebe
- Gao, Shaoli**, Master Sc., Wiss. Ang.,
 privat: Heierswall 8, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 54 18 77,
 dienstlich: P 1709.4,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 95
 Prozeßautomatisierung
- Gärtner, Ulrich**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Krumme Grube 13, 33098 Paderborn
 Tel.: (0 52 51) 2 33 27,
 dienstlich: P 7302,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 39
 Elektrische Meßtechnik
- Hädrich-Meyer, Sibylle**, Dr. Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Triftweg 27, 33106 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 9 27 37,
 dienstlich: E 2.339,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 32 78
 Modellversuch
 Förderung von Studentinnen
 in natur- u. ing.-wiss.
 Fächern
- Heisterkamp, Norbert**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Pohlweg 72, Ap. 24, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 77 42,
 dienstlich: N 1.118,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 04
 Elektrische
 Energieversorgung

- Hempelmann, Uwe**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Pohlweg 74, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 51 13,
 dienstlich: P 1517.2,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 14
- Himmler, Andreas**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Willi Hofmann-Straße 52, 32756 Detmold,
 Tel.: (0 52 31) 2 57 99,
 dienstlich: P 1517.2,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 14
- Holtgrewe, Dietmar**, Dr.-Ing., Wiss. Ass.,
 privat: Scharmeder Str. 90, 33106 Paderborn,
 Tel.: (0 52 54) 52 25,
 dienstlich: P 1612.1,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 11
- Höttecke, Martin**, Dipl.-Ing., Wiss. Ass.,
 privat: Wolff-Metternich-Straße 8, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 3 37 91,
 dienstlich: P 1609.2,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 04
- Hübert, Michael**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Ellerstraße 13, 33100 Paderborn-Dahl,
 Tel.: (0 52 93) 15 20,
 dienstlich: N 1.121,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 05
- Jäger, Andreas**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Auenhauser Weg 3, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 30 71
 dienstlich: P 5302,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 94
- Jahnich, Michael**, Dipl.-Math. Wiss. Ang.,
 privat: Borchener Str. 58, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 7 24 82,
 dienstlich: P 1709.2,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 94
- Karrelmeyer, Roland**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Steinhagener Str. 3, 33334 Gütersloh,
 Tel.: (0 52 41) 68 72 90,
 dienstlich: P 1612.3,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 31 91
- Kosch, Thomas**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Finkenweg 3, 37281 Wanfried,
 dienstlich: P 7202.4,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 32 26
- Kottenstede, Thomas**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Fürstenbergstr. 33, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 28 11 36,
 dienstlich: P 1518.2,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 17

Theoretische
 Elektrotechnik

Theoretische Elektrotechnik

Theorie der
 Automatisierungssysteme

Regelungstechnik

Elektrische
 Energieversorgung

Elektrische Meßtechnik

Regelungstechnik

Theorie der
 Automatisierungssysteme

Datentechnik

Elektrische
 Meßtechnik

- Krafka, Peter**, Dr.-Ing., Wiss. Ass.,
 privat: Elserheide 3, 33106 Paderborn-Elsen,
 Tel.: (0 52 54) 6 57 38,
 dienstlich: P 6202.1,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 38 63
 Leistungselektronik
 und elektr. Antriebe
- Krämer, Stefan**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Auenhauser Weg 3, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 64 06 45
 dienstlich: P 1518.4,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 21
 Elektrische Meßtechnik
- Kräuter, Karl-Otto**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
 privat: Haarener Str. 28, 33178 Borchen,
 Tel.: (0 52 51) 3 85 78,
 dienstlich: P 1602, 1302,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 01 (22 24)
 Grundlagen der
 Elektrotechnik
- Kröger, Claus**, Dipl.-Ing., Wiss. Ass.,
 privat: Im Lichtenfeld 47, 33100 Paderborn,
 dienstlich: P 1609.1,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 03
 Prozeßautomatisierung
- Kunze, Jürgen**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Hudeweg 35, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 3 14 39,
 dienstlich: IW 0.619,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 38 81
 Leistungselektronik
 und Elektrische
 Antriebe
- Markus, Franz-Josef**, Dipl.-Ing., Wiss.-Ang.,
 privat: Lange Str. 18, 33181 Wünnenberg-Helmern,
 Tel.: (0 29 57) 18 91,
 dienstlich: P 1331.2,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 11
 Datentechnik
- Menke, Norbert**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.
 privat: Imadstr. 7, 33102 Paderborn,
 dienstlich: P 1609.4,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 06
 Regelungstechnik
- Mertsching, Bärbel**, Dr.-Ing., Obering.,
 privat: Rathenaustraße 22, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 3 75 20,
 dienstlich: P 1332.1,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 14
 Grundlagen der
 Elektrotechnik
- Meyer, Michael**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Minzenweg 26, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 64 03 28,
 dienstlich: P 6207.2,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 34 57
 Nachrichtentechnik
- Möhring-Hüser, Werner**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Auf der Natte 16, 33106 Paderborn-Wewer,
 Tel.: (0 52 51) 6 11 93,
 dienstlich: N 1.127
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 07
 Elektrische
 Energieversorgung

- Möller, Martina**, Dr. math., Wiss. Ang.,
privat: Auf der Egge 40, 33619 Bielefeld,
Tel.: (05 21) 16 25 41,
dienstlich: E 4.124,
Tel.: (0 52 51) 60 - 33 58
- Navratil, Karl**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Westernmauer 8, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 2 48 57,
dienstlich: N 1.112,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 02
- Obelöer, Wolfgang**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Josef-Schröder-Str. 15, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 73 05 50,
dienstlich: P 1331.3,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 12
- Olt, Matthias**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Dörener Weg 11, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 54 18 12,
dienstlich: P 1338
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 21
- Ortjohann, Egon**, Dr.-Ing., Akademischer Oberrat,
privat: Knochenbachstr. 7, 37671 Hötter,
Tel.: (0 52 71) 86 80,
dienstlich: N 1.115
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 03
- Panreck, Klaus**, Dipl.-Ing., Wiss. Ass.,
privat: Amselweg 25, 33415 Verl,
Tel.: (0 52 46) 27 24,
dienstlich: P 1609.4,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 06
- Pfeiffer, Gerd**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Geroldstr. 22, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 28 21 31,
dienstlich: P 1336,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 19
- ***Plöger, Markus**, Dipl.-Ing., Wiss. Mitarb.,
privat: Bäumerweg 11c, 33178 Borcheln,
Tel.: (0 52 51) 39 90 62,
dienstlich: P 1709.4,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 95
- ***Prior, Dirk**, Dipl.-Ing., Wiss. Mitarb.,
privat: Dorotheenstr. 29, 33332 Gütersloh,
Tel.: (0 52 41) 2 55 88,
dienstlich: N 1.127,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 07
- Reißenweber, Bernd**, Dr.-Ing., Akademischer Direktor,
privat: Gottfried-Keller-Weg 22, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 52 08,
dienstlich: P 1609.3,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 05
- Modellversuch
Förderung von Studentinnen
in natur- und ing.-wiss.
Fächern
- Elektrische Energie-
versorgung/Bauelemente
und Grundschaltungen
- Datentechnik
- Nachrichtentechnik
- Elektrische
Energieversorgung
- Regelungstechnik
- Nachrichtentechnik
- Prozeßautomatisierung
- Elektrische
Energieversorgung
- Prozeßautomatisierung

- | | |
|---|--|
| <p>Röthig, André, Dipl.-Math., Wiss. Ang.,
 privat: Hauptstr. 6, 33758 Schloß Holte-Stukenbrock,
 Tel.: (0 52 07) 69 26,
 dienstlich: N 1.124,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 06</p> | <p>Elektrische
 Energieversorgung</p> |
| <p>***Ruff, Michael, Dipl.-Ing., Wiss. Mitarb.,
 privat: Grundsteinheimer Weg 7,
 33100 Paderborn-Dahl,
 Tel.: (0 52 93) 82 10,
 dienstlich: P 6202.2,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 63</p> | <p>Leistungselektronik
 und elektr. Antriebe</p> |
| <p>Sandel, David, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.
 privat: Jahnstraße 2, 33102 Paderborn
 Tel.: (0 52 51) 30 01 71,
 dienstlich: P 6207,
 Tel. (0 52 51) 60 - 34 52</p> | <p>Optische
 Nachrichtentechnik</p> |
| <p>Schnusenberg, Jürgen, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Am Hilligenbusch 43, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 16 75,
 dienstlich: P 5207,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 38 19</p> | <p>Grundlagen der Elektrotechnik</p> |
| <p>Scholz, Reinhard, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Milser Heide 39, 33818 Leopoldshöhe,
 Tel.: (0 52 02) 8 27 28,
 dienstlich: E 2.357,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 32 81</p> | <p>Nachrichtentheorie</p> |
| <p>Schrader, Dirk, Wiss. Ang.,
 privat: Brunnenstr. 5, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 52)30 71
 dienstlich: P 6206
 Tel.: (0 52 51) 60 - 34 52</p> | <p>Optische
 Nachrichtentechnik</p> |
| <p>Schrei, Andreas, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Vahlhauser Straße 21, 32760 Detmold,
 Tel.: (0 52 31) 5 78 84,
 dienstlich: P 1326,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 19</p> | <p>Nachrichtentechnik</p> |
| <p>Schulz, Wolfgang, Dr.-Ing., Akademischer Oberrat,
 privat: Brandisstr. 33, 33100 Paderborn,
 dienstlich: P1 337,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 76</p> | <p>Nachrichtentechnik</p> |
| <p>Schumann, Torsten, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Kilianstr. 56, 33098 Paderborn,
 dienstlich: P 1609.1,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 03</p> | <p>Regelungstechnik</p> |
| <p>Seidenberg, Elmar, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Robert-Koch-Str. 5, 33102 Paderborn,
 dienstlich: P 1302.1,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 24</p> | <p>Grundlagen der
 Elektrotechnik</p> |

- | | |
|--|--|
| Stoll, Detlef , Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Pohlweg 70, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 77 78,
dienstlich: P 1502,
Tel.: (0 52 51) 60 - 38 15 | Theoretische Elektrotechnik |
| Sun, Jian , Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Grundsteinheimer Weg 7, 33100 Paderborn-Dahl,
Tel.: (0 52 51) 6 68 24,
dienstlich: P 1402.1,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 40 | Leistungselektronik
und elektrische |
| Trachos, Konstantin , Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
privat: Engernweg 19, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 94 84,
dienstlich: P 7202.3,
Tel.: (0 52 51) 60 - 32 27 | Datentechnik |
| Voges, Bernd , Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Am Rippinger Weg 13, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 69 29,
dienstlich: N 1.121,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 05 | Elektrische
Energieversorgung |
| Vollmer, Jürgen , Dipl.-Ing., Wiss. Ass.,
privat: Westfalenstraße 1, 33178 Borchon,
dienstlich: P 1715,
Tel.: (0 52 51) 60 - 32 02 | Nachrichtentheorie |
| Wetzlar, Dietmar , Dr.-Ing., Akad. Oberrat,
privat: Oeynhausener Weg 15, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 28 69,
dienstlich: P1 518.4,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 21 | Elektrische Meßtechnik |
| Willeke, Harald , Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Zur Schmiede 46 b, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 7 35 41,
dienstlich: P 1616.1,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 81 | Datentechnik |

LEHRBEAUFTRAGTE

- | | |
|---|-----------------------------|
| Bock, Gerd , Dr.-Ing.,
privat: Plötzenstraße 102, 31139 Hildesheim,
Tel.: (0 52 51) 49 48 20 | Nachrichtentechnik |
| Sturm, Leonhard , Dr.-Ing.,
privat: Seewiesenweg 42, 73734 Esslingen | Datentechnik |
| Weber, Jens , Dr.-Ing.,
privat: Robert-Stolz-Straße 116, 65812 Bad Soden,
Tel.: (0 69 00) 2 72 38 76 | Theoretische Elektrotechnik |

Fachbereich 15

Nachrichtentechnik (Meschede)

PROFESSORINNEN/PROFESSOREN

- | | |
|---|--|
| <p>Draeger, Jürgen, Prof., Dr.-Ing., Dipl.-Ing.,
privat: Walburgastraße 65, 59872 Meschede,
Tel.: (02 91) 26 15,
dienstlich: Tel.: (02 91) 99 10 32</p> | <p>Theoretische
Elektrotechnik,
Elektrische Maschinen
und Antriebe,
Technische Akustik</p> |
| <p>*Fritsch, Frank, Prof., Dr.rer.nat., Dipl.-Phys.,
privat: Josef-Künsting-Straße 3, 59872 Meschede,
Tel.: (02 91) 62 72,</p> | <p>Physik,
Mikroprozessoren
und ihre Anwendung</p> |
| <p>Hufnagel, Franz, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Rehweg 39, 59872 Meschede,
Tel.: (02 91) 77 63,
dienstlich: Tel.: (02 91) 9 91 00</p> | <p>Grundlagen der
Elektrotechnik,
Niederfrequenztechnik</p> |
| <p>Jäger, Heinz-Gerd, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Anton-Bange-Straße 10, 59872 Meschede,
Tel.: (02 91) 24 38,
dienstlich: Tel.: (02 91) 99 10 11</p> | <p>Allgemeine Datenverar-
beitung, Programmierung,
Prozeßdatenverarbeitung</p> |
| <p>Kaczmarczyk, Norbert, Prof., Dr.-Ing., Dipl.-Ing.,
privat: Neißeweg 7, 59872 Meschede,
Tel.: (02 91) 68 75,
dienstlich: Tel.: (02 91) 9 91 00</p> | <p>Mathematik für
Elektrotechniker,
Systemtheorie</p> |
| <p>Keuter, Wolfgang, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Gleiwitzer Weg 1, 59872 Meschede
Tel.: (02 91) 35 70,
dienstlich: Tel.: (02 91) 99 10 20</p> | <p>Elektrische Meßtechnik,
Leistungselektronik</p> |
| <p>Klasen, Hans, Prof., Dipl.-Phys.,
privat: 59872 Meschede-Berghausen 1,
Tel.: (02 91) 12 47,
dienstlich: Tel.: (02 91) 9 91 00</p> | <p>Physik</p> |
| <p>*Kleineberg, Karl-Ignaz, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Buchenweg 4, 59872 Meschede,
Tel.: (02 91) 65 02,</p> | <p>Elektronische Schaltungen
und Netzwerke,
Mikrowellen und
Radartechnik</p> |
| <p>Krause, Klaus, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Zum Schneckenacker 25,
59872 Meschede-Wennemern,
Tel.: (0 29 03) 78 54,
dienstlich: Tel.: (02 91) 9 91 00</p> | <p>Grundlagen der
Elektrotechnik,
Regelungstechnik,
Elektroakustik</p> |
| <p>Meierling, Heinz Dieter, Prof.,
Dr.rer.nat., Dipl.-Phys.,
privat: Am Reinspring 16, 59889 Reiste,
Tel.: (0 29 78) 2 09,
dienstlich: Tel.: (02 91) 9 91 00</p> | <p>Physik,
Datenverarbeitung</p> |

- Michel, Johannes**, Prof., Dr. rer. nat., Dipl.Phys.,
 privat: Emil-Scholand-Straße 2, 59872 Meschede,
 Tel.: (02 91) 12 53,
 dienstlich: Tel.: (02 91) 9 91 00
 Physik,
 Regelungstechnik
- *Moczala, Helmut**, Prof., Dr.-Ing., Dipl.-Ing.,
 privat: Peter-Wiese-Straße 7, 59872 Meschede,
 Tel.: (02 91) 62 03,
 Theoretische
 Nachrichtentechnik,
 Elektrische
 Kleinantriebe
 Hochfrequenztechnik,
 Hochfrequenzmeßtechnik
- Möller, Gottfried**, Prof., Dipl.-Ing.,
 privat: Hoppegarten 13,
 59872 Meschede-Eversberg,
 Tel.: (02 91) 87 04,
 dienstlich: Tel.: (02 91) 9 91 00
- Nerz, Klaus-Peter**, Prof., Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
 privat: Nördelstr. 31, 59872 Meschede,
 Tel.: (02 91) 74 92,
 dienstlich: Tel.: (02 91) 99 10 25
 Prozeßdatenverarbeitung
- *Nied, Josef**, Prof., Dipl.-Phys.,
 privat: Miesbacher Str. 19a,
 83620 Feldkirchen-Westerham,
 Tel.: (0 80 63) 2 69
 Physik
- Opielka, Dieter**, Prof., Dr.-Ing.,
 privat: Rehweg 23, 59872 Meschede,
 Tel.: (02 91) 75 42
 dienstlich: Tel.: (02 91) 99 10 33
 Nachrichten-
 übertragungstechnik
- Reiche, Siegfried**, Prof., Dipl.-Phys.,
 privat: Nr. 12, 59872 Meschede-Enste,
 Tel.: (02 91) 32 30,
 dienstlich: Tel.: (02 91) 9 91 00
 Mathematik
 für Elektrotechniker
- Schmitt, Heinz**, Prof., Dipl.-Ing.,
 privat: Neissestraße 3, 59872 Meschede,
 Tel.: (02 91) 88 92,
 dienstlich: Tel.: (02 91) 99 10 33
 Regelungstechnik
- Schwarz, Klaus Dieter**, Prof., Dr.-Ing., Dipl.-Ing.,
 privat: Schultenkamp 6, 59929 Brilon-Scharfenberg,
 Tel.: (0 29 61) 35 68,
 dienstlich: Tel.: (02 91) 99 10 42
 Digitaltechnik und
 Elektrische Meßtechnik
- Staudt, Alfons**, Prof., Dipl.-Ing.,
 privat: Ittmecker Weg 46, 59872 Meschede,
 Tel.: (02 91) 85 07,
 dienstlich: Tel.: (02 91) 9 91 00
 Leistungselektronik,
 Grundlagen der
 Energietechnik
- Wünsche, Claus**, Prof., Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
 privat: Eschenweg 2, 59872 Meschede,
 Tel.: (02 91) 35 90,
 dienstlich: Tel.: (02 91) 9 91 00
 Werkstoffkunde,
 Bauelemente

Fachbereich 16:

Elektrische Energietechnik (Soest)

PROFESSORINNEN/PROFESSOREN

- | | |
|--|--|
| <p>*Basche, Erwin, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Schäferredder 11, 22395 Hamburg,
Tel.: (0 40) 60 40 47 70</p> | <p>Hochspannungstechnik,
Licht- und
Beleuchtungstechnik
Regelungstechnik</p> |
| <p>Becker, Wilhelm, Prof., Dr.-Ing.,
privat: Nötten-Brüder-Wall 7, 59494 Soest,
Tel.: (0 29 21) 1 37 04,
dienstlich: Steingraben,
Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 44</p> | |
| <p>Bitzer, Berthold, Prof., Dr.-Ing.
privat: Wünnenberger Weg 18, 33100 Paderborn
Tel.: (0 52 51) 6 25 53
dienstlich: Steingraben,
Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 29</p> | <p>Automatisierungstechnik</p> |
| <p>Giese, Klaus-Gotthard, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Gotlandweg 42, 59494 Soest,
Tel.: (0 29 21) 7 56 93,
dienstlich: Steingraben,
Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 47</p> | <p>Datenverarbeitung,
Bauelemente der elek-
trischen Energietechnik
und Grundschaltungen</p> |
| <p>*Gilljohann, Fritz, Prof., Dipl.-Chem.,
privat: Engelbertstraße 25,
59755 Arnsberg 1-Neheim-Hüsten,
Tel.: (0 29 32) 2 26 58</p> | <p>Chemie</p> |
| <p>Grael, Adolf, Prof. Dr. phil. nat., Dipl.-Phys.,
privat: Josef-Stern-Weg 3, 59494 Soest,
Tel.: (0 29 21) 7 61 58
dienstlich: Steingraben 21,
Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 62</p> | <p>Mathematische Methoden
der Automatisierungstechnik,
Systemtheorie</p> |
| <p>Grüneberg, Jürgen, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Oelmüllerweg 55, 59494 Soest,
Tel.: (0 29 21) 6 57 39,
dienstlich: Steingraben,
Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 42</p> | <p>Leistungselektronik
und Elektrische Antriebe</p> |
| <p>Heinatz, Hasso, Prof., Dipl.-Phys.,
privat: Mönneker Breite 9, 59494 Soest,
Tel.: (0 29 21) 6 09 31,
dienstlich: Steingraben,
Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 49</p> | <p>Mathematik für
Elektrotechniker</p> |
| <p>*Jüsten, Richard, Prof., Dr.-Ing.,
privat: Wiesenstraße 17, 59494 Soest,
Tel.: (0 29 21) 1 64 78</p> | <p>Meßtechnik</p> |
| <p>Majewski, Dieter, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Rochollweg 2 c, 59494 Soest,
Tel.: (0 29 21) 8 01 25,
dienstlich: Steingraben,
Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 46</p> | <p>Energieerzeugung
und -verteilung,
Energiewirtschaft</p> |

- Meppelink, Jan**, Prof. Dr. Ing.,
 privat: Schopmannweg 10, 59494 Soest,
 Tel.: (0 29 21) 8 12 35,
 dienstlich: Steingraben,
 Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 50
 Hochspannungstechnik
- Müller, Karl-Heinz**, Prof. Dr. rer. nat.,
 privat: Wichernstr. 3, 59368 Werne,
 Tel.: (0 23 89) 53 70 40
 dienstl.: Steingraben,
 Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 28 (1 48)
 Physik
- Pfau, Dietrich**, Prof., Dipl.-Ing.,
 privat: Ahneweg 24, 59494 Soest,
 Tel.: (0 29 21) 6 24 66,
 dienstlich: Steingraben,
 Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 46
 Energiewandler
- *Pfütenreuter, August**, Prof., Dr.-Ing., Dipl.-Phys.,
 privat: Dahlienstraße 23, 59063 Hamm,
 Tel.: (0 23 81) 2 59 93
 Physik,
 Werkstoffe der
 Elektrotechnik
- Prehn, Hanfried**, Prof., Dr.-Ing.,
 privat: Ostöner Weg 12, 59494 Soest,
 Tel.: (0 29 21) 6 08 26,
 dienstlich: Steingraben,
 Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 49
 Mathematik für
 Elektrotechniker,
 Mechanik
- *Rosenwald, Karl**, Prof., Dipl.-Ing.,
 privat: Wiesenstraße 18, 59519 Möhnesee-Günne,
 Tel.: (0 29 24) 78 77
 Grundlagen der
 Elektrotechnik
- Sachs, Gerhard**, Prof. Dr.-Ing.,
 privat: Grandweg-Ulricher-Wallstr.4, 59494 Soest,
 Tel.: (0 29 21) 1 46 66
 dienstlich: Steingraben,
 Tel.: (0 29 21) 3 78 - 141 (1 43)
 Grundgebiete der
 Elektrotechnik
- Schmitte, Franz-Josef**, Prof. Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
 privat: Pagenstr. 39b, 59494 Soest,
 Tel.: (0 29 21) 1 46 66
 Tel.: (0 29 21) 1 51 60
 dienstlich: Steingraben 21,
 Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 50
 Energietechnik
- Schwarz, Ulrich**, Prof. Dr. Ing.,
 privat: Oelmüllerweg 51, 59494 Soest,
 Tel.: (0 29 21) 6 54 89,
 dienstlich: Steingraben 21,
 Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 47
 Meßtechnik
- Weimar, Reinald-Jörg**, Prof., Dr.-Ing.,
 privat: Eichendorffstraße 11,
 59505 Bad Sassendorf,
 Tel.: (0 29 21) 58 83,
 dienstlich: Steingraben,
 Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 11 (1 44)
 Grundlagen der
 Elektrotechnik,
 Elektrotechnik für
 Maschinenbauer

HONORARPROFESSOREN

- | | |
|---|---|
| <p>Apelt, Ottomar, Dipl.-Ing.,
 Abteilungsleiter VEBA Kraftwerke Ruhr AG
 privat: Tannenweg 21, 46348 Raesfeld,
 Tel.: (0 28 65) 88 56,
 hauptamtlich tätig: VEBA Kraftwerke Ruhr AG,
 Bergmannsglückstr. 41, 45896 Gelsenkirchen-Buer
 Tel.: (02 09) 6 01 58 54</p> | <p>Kraftwerkselektronik,
 Elektrizitätswirtschaft</p> |
| <p>Clewing, Michael, Dr.-Ing., Entwicklungsleiter,
 privat: Unterm Haane 24, 59581 Warstein,
 Tel.: (0 29 02) 7 53 98,
 hauptamtlich tätig: AEG, Postfach 2160,
 59566 Warstein-Belecke,
 Tel.: (0 29 02) 76 30</p> | <p>Automatisierungstechnik</p> |

WISSENSCHAFTLICHE MITARBEITERINNEN/MITARBEITER

- | | |
|--|--------------------------------|
| <p>Dömer, Roland, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Johannes-Gropper-Weg 12, 59494 Soest,
 Tel.: (0 29 21) 22 13,
 dienstlich: Steingraben 21,
 Tel.: (0 29 21) 37 81 29</p> | <p>Automatisierungstechnik</p> |
|--|--------------------------------|

LEHRBEAUFTRAGTE

- | | |
|---|--|
| <p>Hagen, Gert, Dr. rer. nat.,
 privat: Thomas-Borchwede-Weg 25, 59494 Soest,
 Tel.: (0 29 21) 1 74 48</p> | <p>Umweltschutz</p> |
| <p>Horstmann, Theo, Dr. phil.,
 privat: Alexanderstraße 19, 44137 Dortmund,
 hauptamtlich tätig: VEW Dortmund,
 Archiv und Öffentlichkeitsarbeit,
 Ostwall 51, 44135 Dortmund 1,
 Tel.: (02 31) 5 44 45 55</p> | <p>Geschichte der Technik</p> |
| <p>Kayser, Christoph, Patentanwalt,
 privat: Martin-Luther-Str. 11a, 59065 Hamm,
 Tel.: (0 23 81) 1 50 69</p> | <p>Patentrecht</p> |
| <p>Riechert, Horst, Prof., Dr.-Ing.,
 privat: Kirchhörder Kopf, 44229 Dortmund,
 Tel.: (02 31) 7 27 30 11,
 hauptamtlich tätig: Märkische Fachhochschule
 Iserlohn, Frauenstuhlweg 31, 58644 Iserlohn,
 Tel.: (0 23 31) 9 87 22 70</p> | <p>Licht- und
 Beleuchtungstechnik</p> |
| <p>Schmidt, Werner, Studiendirektor a.D.,
 privat: Lünenweg 5, 59494 Soest,
 Tel.: (0 29 21) 6 05 47</p> | <p>Germanistik</p> |
| <p>Schwietering, Franz-Josef, Dipl.-Ing.,
 privat: Emscherstr. 123, 44653 Herne,
 Tel.: (0 23 25) 7 49 69</p> | <p>Leistungselektronik
 und elektrische Antriebe</p> |

Woesthoff, Dietrich, Pfarrer,
privat: Schluppegasse 2,
59505 Bad Assendorf-Neuengeseke,
Tel.: (0 29 27) 6 67

Theologie

Fachbereich 17:

Mathematik-Informatik

PROFESSORINNEN/PROFESSOREN/ HOCHSCHULDOZENTINNEN/HOCHSCHULDOZENTEN

- *Becker, Jürgen**, Universitätsprofessor, Dipl.-Math.,
privat: Berliner Ring 47, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 55 13
Informatik
- Bender, Peter**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
privat: Lothringer Weg 5c, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 70 53,
dienstlich: D 1.243,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 16 (26 36)
Mathematik und
ihre Didaktik
- Bierstedt, Klaus Dieter**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat.,
privat: Fröbelstraße 6, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 88 27,
dienstlich: D 2.228,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 28 (26 35)
Mathematik
- Borchers, Wolfgang**, Hochschuldozent,
Dr. rer. nat.,
privat: Hinter den Zäunen 7,
33100 Paderborn-Benhausen,
Tel.: (0 52 52) 5 34 50,
dienstlich: D 3.210,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 43 (26 40)
Mathematik
- Bruns, Martin**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
privat: 1. Erich-Böger-Str. 27, 53127 Bonn,
Tel.: (02 28) 28 18 91,
2. Königstr. 7, 32760 Detmold-Heiligenkirchen,
dienstl.: D 1.236,
Tel.: (0 52 51) 60 26 13 (26 36)
Mathematik und
ihre Didaktik
- **Camposano, Raul**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
privat: Drachenfelsstraße 2, 53604 Bad Honnef-Rhöndorf,
dienstlich: E 4.155,
Tel.: (0 52 51) 60 - 33 48,
GMD Schloß Birlinghoven, 53604 St. Augustin,
Tel.: (0 22 41) 14 28 74
Technische Informatik

- **Deimling, Klaus**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
 privat: Eckworthstraße 13,
 33184 Altenbeken-Schwaney,
 Tel.: (0 52 55) 14 87,
 dienstlich: D 3.218,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 46 (26 40) Mathematik
- Dietz, Hans-Michael**, Universitätsprofessor,
 Dr. rer. nat.,
 privat: Bachstraße 9, 33098 Paderborn,
 dienstlich: E 4.138,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 33 54 (20 67) Mathematik
- Domik, Brigitta**, Universitätsprofessorin,
 Dr. techn.,
 privat: Rochusweg 54, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 31 06 28,
 dienstlich: D 1.217,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 05 Informatik
- Ernst, Bruno**, Dozent a.W., Dr. phil. nat.,
 privat: Cheruskerstraße 21, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 5 82 69
 dienstlich: D 1.239,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 14 (26 35) Mathematik
- Fuchssteiner, Benno**, Universitätsprofessor,
 Dr. rer. nat.,
 privat: Obernheideweg 19, 33106 Paderborn-Elsen,
 Tel.: (0 52 54) 6 68 35,
 dienstlich: D 2.225,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 27 (26 35) Mathematik
- Grübel, Rudolf**, Universitätsprofessor,
 Dr. rer. nat.,
 privat: Am Bahneinschnitt 12a, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 75 62,
 dienstlich: D 2.247,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 61 (20 67) Stochastik
- *Haacke, Wolfhart**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
 privat: Tannenweg 11, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 7 22 18 Mathematik
- Hauenschild, Wilfried**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
 privat: Mühlenstr. 25, 33014 Bad Driburg,
 Tel.: (0 52 53) 52 41,
 dienstlich: D 1.204,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 01 (26 54) Informatik
- Hembd, Hermann**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
 privat: Pohlweg 14, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 27 26,
 dienstlich: D 1.220,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 07 (26 17) Mathematik
- *Hilden, Johannes**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
 privat: Meinolfstraße 6, 33129 Delbrück,
 Tel.: (0 52 50) 85 51 Mathematik

- Indlekofer, Karl-Heinz**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dr. h.c.,
privat: Füllekegrund 12, 33178 Dörenhagen,
Tel.: (0 52 93) 5 06,
dienstlich: D 3.215,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 45 (26 40) Mathematik
- Kaniuth, Eberhard**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
privat: von-Vincke-Straße 78, 33014 Bad Driburg,
Tel.: (0 52 53) 10 15,
dienstlich: D 2.204,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 20 (26 36) Mathematik
- Kastens, Uwe**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
privat: Wiesenweg 37, 33106 Paderborn-Wewer
Tel.: (0 52 51) 9 22 51
dienstlich: D 3.241
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 53 (26 54) Informatik
- Keil-Slawik, Reinhard**, Universitätsprofessor,
Dr.-Ing.,
privat: Riemekestr. 79b, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 37 07 01,
dienstlich: C 2.335, ZIT,
Tel.: (0 52 51) 60 - 20 66 (20 67) Informatik
und Gesellschaft
- Kevekordes, Franz-Josef**, Universitätsprofessor,
Dipl.-Ing.
privat: Lichtenturmweg 27, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 19 07,
dienstlich: D 1.201, P1 2.22,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 00 (26 17) 22 74 (Labor) Informatik
- Kiyek, Karl-Heinz**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
privat: von-Galen-Straße 13,
33106 Paderborn-Elsen,
Tel.: (0 52 54) 6 7919,
dienstlich: D 2.216,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 24 (26 35) Mathematik
- Kleine Büning, Hans**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
privat: Dahler Heide 49, 33100 Paderborn-Dahl,
Tel.: (0 52 93) 1 62 21,
dienstlich: E 4.331,
Tel.: (0 52 51) 60 33 60 (33 61) Praktische Informatik,
Expertensysteme
- Köckler, Norbert**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
privat: Schlehdornweg 17, 33106 Paderborn-Elsen,
Tel.: (0 52 54) 50 42,
dienstlich: D 1.233,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 11 (26 17) Mathematik
- Kuck, Conrad**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
privat: Abtsbreite 84, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 7 37 28,
dienstlich: D 1.211,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 04 (26 17) Informatik

- Küspert, Hans-Jürgen**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat.,
privat: Spanckenweg 15, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 13 97
dienstlich: D 1.214,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 06 (26 17)
- *Lánský, Miloš**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
privat: Promenade 2, A-4240 Freistadt
- Lenzing, Helmut**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
privat: Scherfeder Straße 64, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 33 46,
dienstlich: D 2.213,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 23 (26 35)
- Lusky, Wolfgang**, apl. Prof., Dr. rer. nat.,
privat: von-Stauffenberg-Straße 23, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 4 92 86
dienstlich: D 1.209,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 03 (26 35)
- Martini, Peter**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
privat: Hardehauser Weg 6, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 77 82,
dienstlich: E 4.324,
Tel.: (0 52 51) 60 - 33 37 (33 57)
- Meltzow, Otto**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
privat: Scherfeder Straße 32, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 25 14,
dienstlich: D 2.244,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 32 (26 26)
- Meyer auf der Heide, Friedhelm**,
Universitätsprofessor, Dr. math.,
privat: Röntgenstraße 3, 33129 Delbrück,
Tel.: (0 52 50) 5 09 35,
dienstlich: E 3.350, ZIT,
Tel.: (0 52 51) 60 - 33 10 (33 06)
- Monien, Burkhard**, Universitätsprofessor, Dr.rer.nat.,
privat: An der Langen Trift 11,
33100 Paderborn-Dahl,
Tel.: (0 52 93) 5 66,
dienstlich: D 3.230,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 50 (26 54)
- *Nabert, Rudolf**, Universitätsprofessor, Dipl.-Math.,
privat: Berliner Ring 45, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 55 14
- *Patzelt, Gerhard**, Universitätsprofessor, Dr.rer.nat.,
privat: Ginsterweg 30, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 65 67
- Prüß, Jan**, apl. Prof., Dr. rer. nat.,
privat: Lindenstraße 24, 33189 Schlangen,
Tel.: (0 52 52) 8 22 44,
dienstlich: D 3.221,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 47 (26 40)

Informatik

Bildungsinformatik

Mathematik

Mathematik

Praktische Informatik
(Betriebssysteme)

Mathematik

Theoretische Informatik,
insbesondere Theorie
verteilter Systeme

Informatik

Informatik

Mathematik

Mathematik

- Rammig, Franz Josef**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat.
privat: Bürener Weg 8, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 23 58,
dienstlich: C 2.228
Tel.: (0 52 51) 60 - 20 69 (20 67) Informatik
- Rautmann, Reimund**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat.,
privat: Am Stellberge 9, 33189 Schlangen,
Tel.: (0 52 52) 80 91,
dienstlich: D 3.227,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 49 (26 40) Mathematik
- Rinkens, Hans-Dieter**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat.,
privat: Vor den Eichen 1, 33129 Delbrück-Westenholz,
Tel.: (0 29 44) 70 07,
dienstlich: D 2.231,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 29 (26 36) Mathematik und ihre Didaktik
- Schnitger, Georg**, Universitätsprofessor,
Dr. math.,
privat: An der warmen Pader 3, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 28 25 31,
dienstlich: C 2.317,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 75 (26 54) Theoretische Informatik
- Sohr, Hermann**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
privat: Am Eichenkamp 17, 33184 Buke,
Tel.: (0 52 55) 68 02,
dienstlich: D 3.224,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 48 (26 40) Mathematik
- Spiegel, Hartmut**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
privat: Arnold-Schlüter-Weg 33, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 38 38,
dienstlich: D 2.241,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 31 (26 36) Mathematik und ihre Didaktik
- Szwillus, Gerd**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
privat: Dahmsfeldstraße 43, 44229 Dortmund,
Tel.: (02 31) 7 27 31 79,
dienstlich: C 2.301,
Tel.: (0 52 51) 60 - 20 77 (33 57) Praktische Informatik
- Walden, Rainer**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
privat: Rochusweg 1, 33129 Delbrück,
Tel.: (0 52 50) 75 19,
dienstlich: D 1.227,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 10 (26 17) Mathematik

PRIVATDOZENTINNEN/PRIVATDOZENTEN

- Goerdts, Andreas**, PD, Dr. rer. nat., Wiss. Ang.,
 privat: Mallinckrodtstr. 53, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 78 74,
 dienstlich: E 4.149,
 Tel: (0 52 51) 60 - 33 51 (33 61) Informatik
- Hansen, Sönke**, apl. Prof., Dr. rer. nat.,
 privat: Scherfeder Straße 14, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 19 17 Mathematik
- Horst, Ernst**, PD, Dr. rer. nat.
 Dipl.-Math., Wiss. Ang.,
 privat: Auf der Sühle 6, 33102 Paderborn,
 dienstlich: D 3.314,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 58 (26 35) Mathematik

WISSENSCHAFTLICHE MITARBEITERINNEN/MITARBEITER

- Alboth, Dirk**, Dr. rer. nat., Dipl.-Math., Wiss. Ang.,
 privat: Mommsenstr. 2, 24943 Flensburg,
 dienstlich: D 3.221,
 Tel: (0 52 51) 60 - 26 47 (26 40) Mathematik
- Altenbernd, Peter**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Auf der Lieth 112, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 50 20,
 dienstlich: CADLAB,
 Tel.: (0 52 51) 28 40 Informatik
- Ameur, Foued**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Pohlweg 68, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 62 42,
 dienstlich: E 3.359,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 33 19 (33 06) Informatik
- Bäumker, Armin**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Sturmstr. 15, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 7 56 79,
 dienstlich: E 3.359,
 Tel: (0 52 51) 60 - 33 19 (33 06) Informatik
- Bothe, Dieter**, Dr. rer. nat., Dipl.-Math., Wiss. Ass.,
 privat: Ledeburstraße 39, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 2 18 24,
 dienstlich: D 3.221,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 47 (26 40) Mathematik
- Brennecke, Andreas**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Geroldstr. 74, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 7 53 24,
 dienstlich: C 2.341, ZIT,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 20 64 (20 67) Informatik und
 Gesellschaft

- Brielmann, Maria-Elisabeth**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
 privat: Ferrariweg 46, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 30 05 26,
 dienstlich: CADLAB,
 Tel.: (0 52 51) 28 40
- Brüning, Ralf**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
 privat: Hedwigstraße 41, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 7 59 71,
 dienstlich: CADLAB,
 Tel.: (0 52 51) 28 40
- Buijs, Franciscus**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
 privat: Kurt-Schumacher-Str. 4, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 3 14 04,
 dienstlich: CADLAB,
 Tel.: (0 52 51) 28 40
- Burkert, Bernd**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang., Informatik
 privat: Elsener Str. 32, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 3 26 21,
 dienstlich: CADLAB,
 Tel.: (0 52 51) 28 40
- Buro, Michael**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
 privat: Abtsbreite 3, 33098 Paderborn,
 dienstlich: E 4.158,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 33 47 (33 61)
- Curatolo, Daniel**, Dipl.-Math., Wiss. Ang., Informatik
 privat: Lerchenweg 19, 44807 Bochum,
 Tel.: (02 34) 50 26 03,
 dienstlich: C 2.313,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 20 73 (33 61)
- Diekmann, Ralf**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
 privat: Hathumarstr. 3, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51)
 dienstlich: E 3.119,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 33 28 (26 54)
- Dittrich, Wolfgang**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
 privat: Karlstr. 55, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51)
 dienstlich: E 3.145,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 33 23 (33 06)
- Ditze, Carsten**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
 privat: Steinberg 8, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 47 56
 dienstlich: C 2.310,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 20 74 (20 67)
- Dralle, Uwe**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang., Mathematik
 privat: Hirschberger Str. 12,
 32105 Bad Salzufflen,
 Tel.: (0 52 22) 1 36 71,
 dienstlich: D 3.213,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 44 (26 40)

- Echterhoff, Siegfried**, Dr. rer. nat., Dipl.-Math.,
 Wiss. Assistent,
 privat: Pohlweg 60a, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 2149,
 dienstlich: D 1.301,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 19 (26 40) Mathematik
- Eikerling, Heinz-Josef**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Cheruskerstr. 4, 33184 Altenbeken-Schwaney,
 Tel.: (0 52 55) 76 38,
 dienstlich: E 4.164,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 33 45 (33 57) Informatik
- Eilinghoff, Christoph**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Am Bahneinschnitt 56, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 64 04 36,
 dienstlich: D 3.235,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 51 (26 54) Informatik
- Engel, Yaron**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Lohmannstr. 8a, 33129 Delbrück,
 dienstlich: CADLAB,
 Tel.: (0 52 51) 28 40 Informatik
- Epkenhans, Martin**, Dr. rer. nat., Dipl.-Math.,
 Oberassistent,
 privat: Sebastianstraße 8, 33378 Rheda-Wiedenbrück,
 Tel.: (0 52 42) 5 56 01,
 dienstlich: D 3.204,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 41 (26 35) Mathematik
- Eulenstein, Oliver**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: von Haxthausenweg 4,
 33104 Paderborn-Marienloh,
 dienstlich: CADLAB,
 Tel.: (0 52 51) 28 40 Informatik
- Feldmann, Rainer**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Martinskamp 6, 33100 Paderborn-Benhausen,
 Tel.: (0 52 52) 13 23,
 dienstlich: E 3.101,
 Tel.: (0 52 51) 3 60 - 33 32 (26 54) Informatik
- Figge, Michael**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Auf dem Engern 30, 33014 Bad Driburg,
 Tel.: (0 52 53) 71 13,
 dienstlich: E 3.356, ZIT,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 33 12 (33 06) Theoretische Informatik
 insbesondere Theorie
 verteilter Systeme
- Flögel, Andreas**, Dipl.-Wirtschaftsing., Wiss. Ang.,
 privat: Hardehauser Weg 1, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 78 50,
 dienstlich: E 4.145,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 33 53 (33 61) Informatik
- Frank, Elof**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Steinbahn 82, 53721 Siegburg,
 Tel.: (0 22 41) 5 23 36,
 dienstlich: C 2.326,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 74 Informatik

- Frei, Dietmar**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang., Informatik
 privat: Kircherweg 5, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 57 25,
 dienstlich: CADLAB,
 Tel: (0 52 51) 28 40
- Funke, Rainer**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
 privat: Steinbreite 6 a, 33106 Paderborn-Elsen,
 Tel.: (0 52 54) 6 58 16,
 dienstlich: E 3.167,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 33 20 (33 06)
- Genevriere, Rainer**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
 privat: Busdorfmauer 6, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 28 03 97,
 dienstlich: C 2.201,
 Tel: (0 52 51) 60 - 30 73 (33 57)
- Gensch, Gunther**, Dr. techn., Dipl.-Ing., Bildungsinformatik
 Akademischer Oberrat, Brückenkurs
 privat: Bachstr. 4, 33154 Salzkotten, Mathematik
 Tel.: (0 52 58) 47 44,
 dienstlich: H 5.139,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 20
- Gießelmann, Heiko**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
 privat: Im Kirchenfelde 26, 33106 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 9 25 84,
 dienstlich: SNI AG,
 Tel.: (0 52 51) 82 03 71
- Glässer, Uwe**, Dr. rer. nat., Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
 privat: Benser Heide 23, 33100 Paderborn-Benhausen,
 Tel.: (0 52 51) 6 59 49,
 dienstlich: C 2.242,
 Tel.: (0 52 51) 60-20 78 (20 67)
- Gottheil, Klaus**, Dipl.-Math., Wiss. Ang., Mathematik
 privat: Grabbestr. 7, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 64 07 42,
 dienstlich: D 2.316,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 32 03 (26 35)
- Griebel, Peer**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
 privat: Warburger Str. 96 a, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 54 71,
 dienstlich: C 2.305,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 20 76 (33 57)
- Gruß, Dietlinde**, Dipl.-Math., Wiss. Ang., Mathematik und
 ihre Didaktik
 privat: Husener Str. 46, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 76 02 27,
 dienstlich: D 2.332,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 32 23 (26 36)
- Gutzmann, Michael**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang., Informatik
 privat: Hardehauser Weg 8, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51)
 dienstlich: CADLAB
 Tel.: (0 52 51) 28 40

Personalverzeichnis FB 17

- Hardt, Wolfram**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
privat: Sporckweg 12, 33104 PB-Schloß Neuhaus,
Tel.: (0 52 54) 1 36 72,
dienstlich: E 4.155,
Tel.: (0 52 51) 33 48 (33 57) Informatik
- Heijenga, Walter**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
privat: Elsa-Brandström-Weg 3, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 40 83 03,
dienstlich: CADLAB
Tel.: (0 52 51) 28 40 Informatik
- Hernath, Zsolt Gyula**, Dipl.-Math., Wiss. Ang.,
privat: Frohnhauser Weg 34, 33100 Paderborn,
dienstlich: CADLAB,
Tel.: (0 52 51) 28 40 Informatik
- Hoffmann, Andreas**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
privat: Busdorfmauer 6, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 2 24 16,
dienstlich: E 4.164
Tel.: (0 52 51) 60 - 33 45 (33 57) Informatik
- Höfting, Franz-Josef**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.
privat: Cleethorpeser Platz 2, 53639 Königswinter,
Tel.: (0 22 23) 2 89 41,
dienstlich: C 2.326,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 74 Informatik
- Holzheuer, Heiko**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
privat: Elser Heide, 32, 33106 Paderborn-Elsen,
Tel.: (0 52 54) 6 69 10,
dienstlich: CADLAB,
Tel.: (0 52 51) 28 40 Informatik
- Hübner, Thomas**, Dipl.-Math., Wiss. Ang.,
privat: Jentzschstr. 3, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 75 22,
dienstlich: D. 2.201,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 67 (26 35) Mathematik
- Jarai, Antal**, Dr. Dipl.-Math., Wiss. Ang.,
privat: Laurentiusgasse 12, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 28 02 41,
dienstlich: E 4.130,
Tel.: (0 52 51) 60 - 33 56 Mathematik
- Joosten, Michael**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Stembergring 5, 33106 Paderborn-Wewer,
dienstlich: CADLAB,
Tel.: (0 52 51) 28 40 Informatik
- Kalthoff, Bodo**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
privat: Franz-Egon-Straße 25, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 2 21 31,
dienstlich: C 2.320,
Tel.: (0 52 51) 20 72 (20 67) Informatik
- *Kasselmann, Hans**, Dr. rer. nat.,
Akademischer Oberrat,
privat: Bussardweg 10, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 19 58 Mathematik und
ihre Didaktik

- Keller, Uwe**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang., Informatik
 privat: Josef-Schröder-Str. 75c, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 7 26 87,
 dienstlich: CADLAB,
 Tel: (0 52 51) 28 40
- Kemper, Andreas**, Dipl.-Math., Wiss. Ang., Mathematik
 privat: Seidlitzstr. 3, 33104 Paderborn,
 Tel.: (052 54)
 dienstlich: D 2.316,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 32 03 (26 35)
- Kemper, Ursula**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang., Informatik
 privat: Bessenstr. 7, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 3 49 13,
 dienstlich: CADLAB,
 Tel: (0 52 51) 28 40
- Klasing, Ralf**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
 privat: Pipinstraße 8, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 2 32 57,
 dienstlich: D 3.318,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 60 (26 54)
- Kleinjohann, Bernhard**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
 privat: Lietberg 21, 33178 Borchen,
 Tel.: (0 52 51) 39 18 04,
 dienstlich: CADLAB,
 Tel: (0 52 51) 28 40
- Kluge, Oliver**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Mathematik
 privat: Linnebornweg 1, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 5 90 43,
 dienstlich: D 2.316,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 38 98 (26 35)
- Köster, Erich**, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys., Informatik
 Akademischer Oberrat z. A.,
 privat: Lichtenauer Weg 3, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 64 29,
 dienstlich: E 3.106,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 33 30 (26 54)
- Künne, Matthias**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang., Informatik
 privat: Fröbelstr. 6, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 5 9191,
 dienstlich: CADLAB,
 Tel: (0 52 51) 28 40
- Kupitz, Elisabeth**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
 privat: Lietberg 21, 33178 Borchen,
 Tel.: (0 52 51) 39 18 04,
 dienstlich: CADLAB,
 Tel.: (0 52 51) 28 40
- Lehner, Leopold**, Dr. techn., Bildungsinformatik
 Dipl.-Ing., Wiss. Ang.
 privat: Elser Heide 33a, 33106 Paderborn-Elsen,
 Tel.: (0 52 54) 61 87
 dienstlich: D 2.326
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 37 (26 17)

- Lehrenfeld, Georg**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Am Rippinger Weg 1a, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 44 84,
 dienstlich: C 2.305,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 20 76 (20 67) Informatik
- Lettmann, Theodor**, Dr. rer. pol., Dipl.-Math.,
 Akademischer Rat,
 privat: Peckelsheimer Weg 17, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51)
 dienstlich: E 4.333,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 33 39 (33 61) Informatik
- Ley, Dominik**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Stephanusstr. 42, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 7 52 78,
 dienstlich: CADLAB,
 Tel: (0 52 51) 28 40 Informatik
- Lüling, Reinhard**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Hans-Humpert-Str. 7, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 3 28 48,
 dienstlich: E 3.104,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 33 31 (26 54) Informatik
- Maeser, Torsten**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Balduinstr. 7, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 2 24 32,
 dienstlich: CADLAB,
 Tel: (0 52 51) 28 40 Informatik
- Mammen, Heinz-Theo**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Balhornstr. 35, 33102 Paderborn
 Tel.: (0 52 51) 3 31 27,
 dienstlich: CADLAB,
 Tel.: (0 52 51) 28 40 Informatik
- Markfort, Annette**, Dipl.-Math., Wiss. Ang.,
 privat: Elsässer Weg 6b, 33102 Paderborn,
 Tel: (0 52 51) 5 95 92,
 dienstlich: D 2.207,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 21 (26 36) Mathematik
- Meckenstock, Axel**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Hathumarstr. 3, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 2 62 82,
 dienstlich: CADLAB,
 Tel.: (0 52 51) 28 40 Informatik
- Mellouli, Taieb**, Dipl.-Math., Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Kleinenberger Weg 1, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 60 27,
 dienstlich: E 4.147,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 33 52 (33 61) Informatik
- Menzel, Knut**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Rotheweg 108, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 4 86 91,
 dienstlich: E 3.128,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 33 25 (26 54) Informatik

- Milczewski, Rainer**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
 privat: Ferrariweg 46, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 30 05 26,
 dienstlich: CADLAB,
 Tel.: (0 52 51) 28 40
- Morisse, Karsten**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Mathematik
 privat: Detmolder Str. 144, 33604 Bielefeld,
 Tel.: (0 521) 2 27 75,
 dienstlich: D 2.316,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 38 98 (26 35)
- Müller, Joachim**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang., Informatik
 privat: Osthoffs Garten 19,
 33104 Paderborn-Schloß Neuhaus,
 Tel.: (0 52 54) 16 63,
 dienstlich: CADLAB,
 Tel.: (0 52 51) 28 40
- Müller, Wolfgang**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
 privat: v.-Ketteler-Str. 53, 33106 Paderborn-Elsen,
 Tel.: (0 52 54) 6 90 72,
 dienstlich: CADLAB,
 Tel.: (0 52 51) 28 40
- Mysliwietz, Peter**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
 privat: Junkstr. 2, 33106 Paderborn-Elsen,
 Tel.: (0 52 54) 6 02 88
 dienstlich: E 3.101,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 33 32 (26 54)
- Nagel, Christof**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
 privat: Bachstraße 3, 34439 Willebadessen,
 Tel.: (0 56 46) 2 26,
 dienstlich.: C 2.310
 Tel. (0 52 51) 60 - 20 74 (20 67)
- Nagel, Uwe**, Dr. rer. nat., Dipl.-Math., Wiss. Ass., Mathematik
 privat: Am Hölzchen 4, 33106 Paderborn-Wewer,
 Tel.: (0 52 51) 9 23 10,
 dienstlich: D 2.210,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 22 (26 35)
- Naundorf, Holger**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Mathematik
 privat: Lichtenturmweg 35, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 37 22,
 dienstlich: D 2.316,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 32 03 (26 35)
- Naundorf, Stephan**, Dipl.-Math., Wiss. Ang., Mathematik
 privat: Kisau 5, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 2 28 34,
 dienstlich: D 3.207,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 42 (26 40)
- Nelius, Christian-Frieder**, Dr. rer. nat., Dipl.-Math., Mathematik
 Akademischer Oberrat,
 privat: Hachmannstraße 24, 33184 Buke,
 Tel.: (0 52 55) 67 75,
 dienstlich: D 2.210,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 22 (26 35)

- Oczko, Christel**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Holsteiner Weg 13, 33178 Borchten,
 Tel.: (0 52 51) 39 91 17,
 dienstlich: CADLAB,
 Tel.: (0 52 51) 28 40
 Informatik
- Oesterdiekhoff, Brigitte**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Feldhagen 4, 33129 Delbrück,
 Tel.: (0 52 50) 5 38 25,
 dienstlich: E 3.354, ZIT
 Tel.: (0 52 51) 60 - 33 11 (33 06)
 Theoretische
 Informatik,
 insbesondere
 Theorie verteilter
 Systeme
- Öing, Stefan**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Humperdinckweg 13, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 40 91 11,
 dienstlich: CADLAB,
 Tel.: (0 52 51) 28 40
 Informatik
- Orlob, Michael**, Dr. rer. nat., Wiss. Ang.,
 privat: Jüddeldamm 18, 33397 Rietberg,
 Tel.: (0 52 44) 73 22
 dienstlich: H 5.139
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 20
 Brückenkurs
 Mathematik
- Osterhold, Andreas**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Wolff-Metternich-Straße 1, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 3 68 25,
 dienstlich: E 4.153,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 33 49 (33 57)
 Informatik
- Ottensmeyer, Jörg**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Gleiwitzer Str. 53, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 7 69 67,
 dienstlich: E 4.321,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 33 36 (33 57)
 Informatik
- Pape, Markus**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Hudeweg 35, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 3 16 47,
 dienstlich: CADLAB,
 Tel.: (0 52 51) 28 40
 Informatik
- Pfahler, Peter**, Dr. rer. nat., Dipl.-Inf., Akad. Rat z. A.
 privat: Lothringer Weg 5b, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 54 18 79,
 dienstlich: D 3.244,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 69 (26 54)
 Informatik
- Piepenbrock, Georg**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Abtsbreite 29, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51)
 dienstlich: D 3.244,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 69 (26 54)
 Informatik
- Pileckas, Konstantinos**, Dr. rer. nat., Wiss. Ang.,
 privat: Kleinenberger Weg 1, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 64 05 50,
 dienstlich: D 3.210,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 43 (26 40)
 Mathematik

- Planken, Bettina**, Dipl.-Math., Wiss. Ang., Informatik
 privat: Erzberger Str. 17, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 2 56 33,
 dienstlich: C 2.305,
 Tel: (0 52 51) 60 - 20 76 (33 57)
- Pöpping, Manfred**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
 privat: Geroldstr. 38, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 2 56 33,
 dienstlich: C 2.305,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 20 76 (33 57)
- Pörtner, Dirk**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
 privat: Peckelsheimer Weg 26a, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 69 36,
 dienstlich: CADLAB,
 Tel.: (0 52 51) 28 40
- Preilowski, Waldemar**, Dipl.-Math., Wiss. Ang., Informatik
 privat: Böckelmannweg 5, 59494 Soest,
 Tel.: (0 29 21) 6 54 78,
 dienstlich: D 3.312,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 57 (26 54)
- Prott, Karl-Josef**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
 privat: Höhenstr. 32, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 58 05,
 dienstlich: D 3.247,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 52 (26 54)
- Quester, Remco**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
 privat: Am Bühlberg 20, 33106 Paderborn,
 dienstlich: CADLAB,
 Tel.: (0 52 51) 28 40
- Radeke, Elke**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang. Informatik
 privat: Auf der Lieth 100, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 44 26,
 dienstlich: CADLAB,
 Tel.: (0 52 51) 28 40
- Rehrmann, Ralf**, Dr. rer. nat., Dipl.-Math., Informatik
 Wiss. Ang.,
 privat: Schulstraße 23, 32839 Steinheim,
 dienstlich: E 3.125,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 33 26 (26 54)
- Remmert, Reinhard**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang., Informatik
 Wilhelmstr. 7, 59558 Lippstadt,
 Tel.: (0 29 41) 6 14 99,
 dienstlich: CADLAB,
 Tel: (0 52 51) 28 40
- Reski, Thilo**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
 privat: Mühlenstr. 26, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 2 17 56,
 dienstlich: C 2.342,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 20 70 (20 67)

- Rodenkirchen, Jürgen**, Dipl.-Math., Wiss. Ang.,
 privat: Mühlenstraße 33, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 28 22 08,
 dienstlich: D 3.204,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 41 (26 40) Mathematik
- Rümekesten, Markus**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Am Bischofsteich 45a, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 54 16 23,
 dienstlich: C 2.313,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 20 73 (33 57) Informatik
- Rupprecht, Frank**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Gierswall 26, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 5 69 31,
 dienstlich: CADLAB,
 Tel.: (0 52 51) 28 40 Informatik
- Schäder, Michael**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Meinolfstraße 14, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 73 08 33,
 dienstlich: CADLAB,
 Tel.: (0 52 51) 28 40 Informatik
- Schäffer, Hermann**, Dipl.-Math., Wiss. Ang.,
 privat: Elsener Straße 17c, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 3 74 08,
 dienstlich: E 4.130,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 33 56 Mathematik
- Schmitgen, Sabine**, Dipl.-Wirtschaftsing., Wiss. Ang.,
 privat: Thüringer Weg 110 a, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 40 73 23,
 dienstlich: E 4.161,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 33 46 (33 61) Informatik
- Schrage, Hans-Jürgen**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Otto-Wels-Str. 9, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 3 78 01,
 dienstlich: CADLAB,
 Tel.: (0 52 51) 28 40 Informatik
- Schulze, Jürgen**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Sternstr. 59, 34413 Warburg,
 Tel.: (0 56 41) 49 87,
 dienstlich: E 3.119,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 33 28 (26 54) Informatik
- Schwarz, Friedrich**, Dr. rer. nat., Dipl.-Math.,
 Akademischer Oberrat,
 privat: Aternweg 8, 33175 Bad Lippspringe,
 Tel.: (0 52 52) 69 60,
 dienstlich: D 1.207,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 02 (26 35) Mathematik
- Schwolle, Ursula**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Im Lichtenfelde 3, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 14 42
 dienstlich: C 2.339, ZIT,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 20 65 (20 67) Informatik und
 Gesellschaft

- Selke, Harald**, Dipl.-Math., Wiss. Ang.,
 privat: Pohlweg 21, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 46 61,
 dienstlich: C 2.341, ZIT,
 Tel: (0 52 51) 60 - 20 64 (20 67) Informatik und
 Gesellschaft
- Simon, Matthias**, Dipl.-Math., Wiss. Ang.,
 privat: Römerweg 54, 33106 Paderborn-Elsen,
 Tel.: (0 52 54) 6 85 08,
 dienstlich: D 2.301,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 67 (26 17) Mathematik
- Stein, Benno**, Dipl.-Wirtschaftsing., Wiss. Ang.,
 privat: Schloßstr. 4a, 33104 Paderborn,
 dienstlich: E 4.148,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 33 47 (33 61) Informatik
- Stroop, Joachim**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Stephanusstr. 32, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 7 63 98,
 dienstlich: CADLAB,
 Tel: (0 52 51) 28 40 Informatik
- Tauber, Michael**, Dr. phil.,
 Akademischer Oberrat, Dipl.-Math.,
 privat: Paderwall 9-11, 33102 Paderborn
 dienstlich: D 2.326,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 37 (26 17) Bildungsinformatik
- Theune, Dirk**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Westernmauer 76, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 2 65 84,
 dienstlich: CADLAB,
 Tel.: (0 52 51) 28 40 Informatik
- Thronicke, Wolfgang**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Upsprunger Str. 42, 33154 Salzkotten,
 Tel.: (0 52 58) 70 29,
 dienstlich: CADLAB,
 Tel.: (0 52 51) 28 40 Informatik
- Thümmler, Swen**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: An der kleinen Mauer 3,
 32825 Blomberg,
 Tel.: (0 52 35) 97 10,
 dienstlich: D 3.310,
 Tel: (0 52 51) 60 - 26 56 (26 54) Informatik
- Unger, Luise**, Dr. math., Dipl.-Math.,
 Wiss. Assistentin
 privat: Siegfriedsstr. 70, 33615 Bielefeld,
 Tel.: (05 21) 12 31 01
 dienstlich: D 3.316,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 59 (26 35) Mathematik
- Unger, Walter**, Dr. rer. nat., Dipl.-Inf., Wiss. Ass.,
 privat: Dortmunder Str. 1, 32760 Detmold,
 Tel.: (0 52 31) 5 82 96,
 dienstlich: D 3.233
 Tel.: (0 52 51) 60 30 68 (26 54) Informatik

- Vogt, Michael**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
 privat: Alte Brauerei 25, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 76 01 69,
 dienstlich: CADLAB,
 Tel: (0 52 51) 28 40
- Wachsmann, Alf**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Pohlweg 70, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 14 55,
 dienstlich: E 3.356, ZIT,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 33 12 (33 06)
- Wagenblaß, Dieter**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Warburger Str. 7, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 10 19,
 dienstlich: CADLAB,
 Tel: (0 52 51) 28 40
- Wagner, Robert**, Dr. phil. nat., Dipl.-Math.,
 Akademischer Oberrat,
 privat: Lower Schling 25 - Ecke Lindenweg,
 33154 Salzkotten-Upsprunge,
 Tel: (0 52 58) 69 73,
 dienstlich: D 1.241,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 15 (26 35)
- Wanka, Rolf**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Lange Trift 10, 33100 Paderborn-Dahl,
 Tel.: (0 52 93) 15 46,
 dienstlich: E 3.348, ZIT,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 33 09 (33 06)
- Werner, Wend**, Dr. rer. nat., Dipl.-Math., Wiss. Ass.,
 privat: Kleinenberger Weg 1, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 25 04,
 dienstlich: D 1.225,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 09 (26 35)
- Werthschulte, Wolfgang**,
 Oberstudienrat im Hochschuldienst,
 privat: Am Glockenbusch 18, 33106 Paderborn-Elsen,
 Tel.: (0 52 54) 6 02 27,
 dienstlich: D 2.339,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 39 (26 36),
- Wichmann, Friedrich**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Neuhäuser Str. 68 a, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 3 73 83,
 dienstlich: D 3.235,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 33 47 (33 61)
- Wittenberg, Ralf**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Mittelweg 7, 33106 Paderborn-Elsen,
 Tel.: (0 52 54) 6 50 43,
 dienstlich: D 4.321,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 33 36 (33 57)
- Zhao, Rui**, Dr. rer. nat., Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Schöne Aussicht 42, 33178 Borchten-Etteln,
 dienstlich: CADLAB,
 Tel.: (0 52 51) 28 40

Informatik

Theoretische Informatik,
 insbesondere Theorie
 verteilter Systeme

Informatik,

Mathematik

Theoretische Informatik,
 insbesondere Theorie
 verteilter Systeme

Mathematik

Mathematik
 und ihre Didaktik

Informatik

Informatik

Informatik

Zimmer, Detlef, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
privat: Lindenweg 36, 33098 Paderborn,
dienstlich: CADLAB
Tel.: (0 52 51) 28 40

Informatik

LEHRBEAUFTRAGTE

John, Werner, Dipl.-Ing.,
privat: Dörener Weg 4, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 56 80,
dienstlich: CADLAB,
Tel.: (0 52 51) 28 40

Mathematik

Päschke, Dieter, Dipl.-Math.,
privat: Niedernhof 8, 33106 Paderborn-Wewer,
Tel.: (0 52 51) 95 56

Mathematik

Specovius-Neugebauer, Maria, Dr. rer. nat.,
privat: Haidhügel 21, 33100 Paderborn-Benhausen,
Tel.: (0 52 52) 5 07 48

Mathematik

Thäter, Gudrun, Wiss. Hilfskraft,
privat: Otto-Wels-Str. 4, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 37 00 00,
dienstlich: D 3.213,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 44 (26 40)

Mathematik

Wottawa, Barbara,
privat: Thorenknick 61, 33100 Paderborn-Benhausen,
Tel.: (0 52 52) 5 25 51

Mathematik

Fachbereich 18

Technischer Umweltschutz (Höxter)

PROFESSORINNEN/PROFESSOREN

Bielenberg, Klaus, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Egelsdorfer Str. 4, 37699 Fürstenberg,
Tel.: (0 52 71) 51 31
dienstlich: Zi. 43 19,
Tel.: (0 52 71) 68 71 78

Massivbau und
Physik

Bitter, Wolfhelm, Prof., Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
privat 1: Große Bleiche 27, 31515 Steinhude,
Tel.: (0 50 33) 15 22,
privat 2: Westerbachstraße 46, 37671 Höxter,
Tel.: (0 52 71) 3 60 19 oder 3 37 91,
dienstlich: Zi. 4317,
Tel.: (0 52 71) 68 71 77

Immissionsschutz

- | | |
|---|--|
| Ewert, Friedrich-Karl , Prof., Dr. rer. nat.,
Dipl.-Geologe,
privat: Mozartstraße 15, 33014 Bad Driburg,
Tel.: (0 52 53) 38 83, (0 52 71) 3 71 95
dienstlich: Zi. 31 31,
Tel.: (0 52 71) 68 71 49 | Geotechnik |
| Fettig, Joachim , Prof. Dr.-Ing.,
privat: Ulmenweg 3, 37671 Hörter,
Tel.: (0 52 71) 3 40 88,
dienstlich: Zi. 41 03,
Tel.: (0 52 71) 68 71 60 | Wassertechnologie |
| Grupe, Marianne , Prof., Dr. agr.,
privat: Holtsiekweg 13, 37671 Hörter,
Tel.: (0 52 77) 12 30
dienstlich: Zi. 31 07,
Tel.: (0 52 71) 68 71 45 | Bodenkunde |
| *Kopac, Zdenek , Prof., Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
privat: Wiesengrund 3, 37691 Boffzen,
Tel.: (0 52 71) 54 00, | Physik,
insbesondere
Bauphysik |
| Lohr, Horst , Prof., Dr.-Ing.,
privat: Ludwig-Eichholz-Straße 31 b, 37671 Hörter,
Tel.: (0 52 71) 80 02,
dienstlich: Zi. 22 11,
Tel.: (0 52 71) 68 71 22 | Mathematische Methoden
für Bauingenieure/
Datenverarbeitung |
| Meon, Günter , Prof., Dr.-Ing.,
privat: Annastraße 58, 64673 Zwingenberg,
dienstlich: Zi. 31 30,
Tel.: (0 52 71) 68 71 48 | Hydrologie |
| Miethe, Manfred , Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Richard-Arntz-Straße 9, 37671 Hörter,
Tel.: (0 52 71) 3 46 48,
dienstlich: Zi. 43 13,
Tel.: (0 52 71) 68 71 76 | Wasserwirtschaft, insbe-
sondere die Lehrgebiete
Siedlungswirtschaft und
Teilbereiche des
Wasserbaus |
| Reinnarth, Gabriele , Prof. Dr. rer. nat.,
privat: Ansgarstr. 3, 37671 Hörter,
Tel.: (0 52 71) 30 81,
dienstlich: Zi. 42 15,
Tel.: (0 52 71) 68 71 68 | Biologie
im Wasser- und
Abfallwesen |
| Sietz, Manfred , Prof., Dr. phil. nat.,
privat: Hessenborn 10, 37691 Boffzen,
Tel.: (0 52 51) 4 93 22,
dienstlich: Zi. 44 11,
Tel.: (0 52 71) 68 71 83 | Chemie |
| Tuminski, Ralf-Jürgen , Prof., Dr.-Ing.,
privat: Maschbruchstr. 3, 32257 Bünde,
Tel.: (0 52 23) 40 25,
dienstlich: Zi. 25 25,
Tel.: (0 52 71) 68 71 30 | Abfallwirtschaft
und Deponietechnik |
| *Wardemann, Horst , Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Im Niesetal,
32816 Schieder-Schwalenberg,
Tel.: (0 52 82) 81 40 | Wasserbau,
Wasserversorgung |

IHRE ZUKUNFT



Berufsberatung

Experten der Berufsberatung sind die richtigen Ansprechpartner für Sie zu Themen wie allgemeine Hochschulberatung, studienbegleitende Praktika, Auslandspraktika, Aufbaustudien, Bewerbungen, Einstieg in das Berufsleben, Verdienstmöglichkeiten und Trainee-Programme. Denken Sie frühzeitig über Chancen und Möglichkeiten Ihres zukünftigen Berufes nach!

Schauen Sie doch mal herein!

Arbeitsamt Soest - Berufsberatung -
Stiftstraße 2/Ecke Brüderstraße
59494 Soest, Telefon: 0 29 21/1 06-3 60

Arbeitsamt Meschede - Berufsberatung -
Ruhrstraße 26, 59851 Meschede
Telefon: 02 91/204-3 14



IHRE BERUFSBERATUNG

Lehrveranstaltungen Paderborn

**Für Hörer aller Fachbereiche
Lernbereich Sachunterricht
Pädagogik und Geisteswissenschaften
Wirtschaftswissenschaften
Mathematik und Naturwissenschaften
Ingenieurwissenschaften
Informatik**

Für alle Hörer aller Fachbereiche

000002	Ringvorlesung „Kreativität als Quelle des Fortschritts“ V 2: Mi 18 – 20 1. Semesterhälfte	C1/H2	
000003	Glaube in Freiheit: Jesus Christus VS: Sa 11 – 13	C 1	Drewermann
014200	Immer wieder Sarajevo – Wo liegen die historischen Wurzeln für das „Pulverfaß“ auf dem Balkan? GS/HS2: Mi 9 – 11	N 1.101	Hüser/ Wittig
040060	Landschaft: Ordnung und Freiheit: Raum, Licht, Farbe S 2: Mo 16 – 18	S 2.112	Piepmeier/ Schrader
015050	De vita beata. Lektüre lateinischer Philosophie-Texte PS 2: Di 16 – 18	N 3.229	Kann
015020	Philosophie der Antike V 2: Mi 11 – 13	H 6	Schupp
015030	Formale Logik V 2: Do 11 – 13	H 6	Tetens
015090	Übung zur Vorlesung „Formale Logik“ PS 2: Do 16 – 18	N 1.101	Tetens
022050	Dialogisches Leben, dialogische Erziehung (Das Verständnis der Humanität und der Erziehung bei Martin Buber) V/Ü 2: Fr 9 – 11	H 2	Heichert
022643	Logische Grundlagen der Wissens- verarbeitung bei Mensch und Maschine V/Ü 4: Di 16 – 18 Do 14 – 16	H 5 H 4	von Petzinger
022644	Einführung in die Transaktions-Analyse Eric Berne's V/Ü 2: Do 16 – 18	H 4	von Petzinger

023190	Einführung in elektronische Textverarbeitung mit MS-Winword (Anmeldung erforderlich) Ü 2: Mo 14 – 16	H 4.230	Krause
023200	Verständliches Formulieren und anwenderfreundliches Gestalten technischer Anleitungen S 3: Mo 16 – 19	H 4.113	Krause
031250	Intensivübungen zur Sprecherziehung (Blockveranstaltung vom 05.01.–09.02.94) Ü 1: Mi 15 – 17	H 3.223	Ruck
031260	Rhetorik – Übungen zu Rede, Gespräch und Diskussion – (Blockveranstaltung vom 05.01.–09.02.94) Ü 2: Mi 11 – 15	H 3.223/ H 3.219	Ruck
031420	Deutsche Literatur der Gegenwart V 2: Mo 16 – 18	C 2	Durzak/ Steinecke
031530	Erzähltexte des Impressionismus PS 2: Mo 11 – 13	H 3.203	Helmes/ Eberhardt
031600	Das Werk Hanns-Josef Ortheils Ü 2: Mo 18 – 20	H 3.241	Durzak/ Steinecke
031690	Romane um 1930 HS 2: Di 11 – 13	H 3.241	Helmes
034050	Der Geschlechterdiskurs in Film und Kunst des „Dritten Reiches“ PS 2: Fr 11 – 13	H 1.232	Armbruster
031230	Theaterpraktisches Seminar: Erarbeiten einer Inszenierung für die Studiobühne S 4: Do 18 – 22	Studio- bühne	Kühnhold
032530	Basiskurs Englisch – Kurs A Grundkenntnisse zum Selbststudium (Voraussetzung für alle Teilnehmer an der Übung – Kurs A) V 1: Mo 13.00 – 13.45	H 3	Förster

032540	Basiskurs Englisch – Kurs B Grundkenntnisse zum Selbststudium (Voraussetzung für alle Teilnehmer der Übungen – Kurs B 1 oder B2) V 1: Fr 13.00 – 13.45	H 3	Förster
032550	Basiskurs Englisch – Kurs A (für Anfänger – ohne Englischkenntnisse – Novice Low) Ü 2: Mi 14 – 16	H 5.242	Förster
032560	Basiskurs Englisch – Kurs B 1 (Für fortgeschrittene Anfänger – Novice Mid) Ü 2: Di 9 – 11	H 4.238	Förster
032570	Basiskurs Englisch – Kurs B 2 (Für fortgeschrittenere Anfänger – Novice High) Ü 2: Di 14 – 16	H 5.242	Förster

Lernbereich Sachunterricht

Im folgenden sind Einführungs-, Pflicht- und Spezialveranstaltungen für die Teillernbereiche Sachunterricht/Gesellschaftslehre und Sachunterricht/Naturwissenschaften-Technik aufgeführt. Weitere (Wahlpflicht- und Wahl-)Veranstaltungen, die für andere Studiengänge und den Lernbereich gleichzeitig angeboten werden, sind ggf. bei den beteiligten Fächern aufgeführt (Gesellschaftslehre: Geographie, Geschichte, Hauswirtschaftswissenschaft, Politik, Soziologie, Wirtschaftswissenschaften; Naturwissenschaften-Technik: Geographie, Hauswirtschaftswissenschaft, Physik, Chemie, Biologie).

Sachunterricht/Gesellschaftslehre

013320	LpGes: A/B, D3/4	Historische und geographische Schüler- exkursionen in und um Paderborn, Teil I S 2: Mi 18 – 20	N 4.206	Balzer/ Düsterloh
013250	LpGes: A2/A3 LpNat/T: B3/B4	Einführung in die Landschafts- beobachtung PS 3: Di 14 – 16 a (Theorie) Di 13.30 – 17.30 (Gelände) Mi 14 – 16 b (Theorie) Mi 13.30 – 17.30 (Gelände)	N 4.236 N 4.206	Müller Müller

013090	LpGes: A	Einführung in die Anthropogeographie PS 2: Mi 18–20	P 7203	Schlegel
013330	LpGes: D4	Fachdidaktisches Tagespraktikum in einer Grundschule P 1: Mi (Karlsschule) S 2: Mi nach Vereinbarung		Kevenhörster

Fächerübergreifende Studien

016090	H Lp	Nordrhein-Westfalen. Zur Geographie und Politik eines Bundeslandes V 2: Mo 11–13 und nach Vereinbarung	N 4.236	Briese/ Römhild
064000	G LpGes: B1/B4	Sozio-Ökonomie des Haushalts I V 2: Mo 14–16	A 4	Fegebank
064170	H LpGes	Schulpraktische Studien mit Begleitseminar S/Ü 2: nach Vereinbarung	J 5.144	Beer/Schneider
064180	H LpGes	Fächerübergreifende Studien: Wohnen – Umwelt – Verkehr S 2: Mi 14–16	A 4	Schneider/ Buddensiek

Sachunterricht/Naturwissenschaft-Technik

Grundstudium

139010	Lp C3 P	Fortpflanzung, Wachstum, Entwicklung V 2: Mo 11–13 1 Mo 14–16 2	J 6.305	Sollmann
136010	Lp B4 P	Stoffe und ihre Eigenschaften V 2: nach Vereinbarung S 2: nach Vereinbarung	J 6.305	Ohrbach
136020	Lp A5 P	Demonstrations- und Schülerversuchs- praktikum zum Sachunterricht S 2: nach Vereinbarung	J 5.318	Ohrbach
061408	Lp B3 P	Naturphänomene und ihre Deutung V 2: Mo 9–11 A 3 Ü 2: Mo 11–13 1 Mo 14–16 2	J 6.233	Müsgens
061409	Lp A1 P	Werkzeuge und Maschinen V 2: Mi 11–13 J 6.233 Ü 2: Do 14–16 1 Do 16–18 2		Müsgens

064020	Lp A1	Technik des Haushalts I V 1: Di 11 – 12	J 5.144	Fegebank
064040	Lp B1	Ernährungslehre I V 2: Di 9 – 11	A 6	N. N.

Hauptstudium

Leitfach Biologie

139020	Lp C4 W	Evolution der Organismen – alternative Erklärungsweisen V/S 2: Do 11 – 13	J 6.305	Masuch
139030	Lp D3 WP	Didaktik des Sachunterrichts S 2: Do 14 – 16	J 6.305	Masuch
139040	Lp C1	Humanbiologie V/Ü 3: nach Vereinbarung		Sollmann

Leitfach Chemie

136030	Lp A-C WP	Sachverhalte der Angewandten Chemie V 2: nach Vereinbarung	J 6.305	Ohrbach
--------	-----------------	--	---------	----------------

Lernbereichsdidaktik

139045	Lp D1 P	Didaktik des Sachunterrichts: Lernbedürfnisse, Lernbedingungen V 2: Mi 9 – 11 S 2: Mi 11 – 13	J 6.305	Sollmann
139050	Lp D4 WP	Schulpraktische Studien S 2: nach Vereinbarung 1 nach Vereinbarung 2 nach Vereinbarung 3 nach Vereinbarung 4	J 6.305 J 6.305	Masuch Sollmann

Fächerübergreifende Studien

139060	Lp C4 WP	Ökosystem Wald II Auswertung der Geländearbeit S/Ü 4: Di 14 – 16 14täglich	J 6.305	Masuch/ Schlegel
--------	----------------	---	---------	-----------------------------

Sonstige Veranstaltungen

139070	Lp W	Ökologische Exkursionen E: nach Vereinbarung		Masuch/ Sollmann
061410	Lp W	Seminar für Examenskandidaten S 2: nach Vereinbarung	J 6.233	Müsgens
139080	Lp W	Anleitung zu wissenschaftlichem Arbeiten S: nach Vereinbarung		Masuch

EVANGELISCHE THEOLOGIE

- 011010 G/H **Amos**
 P(Sf):A1/A2 V 2: Do 11 – 13 N 1.101 **Ebach**
 P(Uf):A1
 SI: A1/A2
 SII: A1/A2/A3
- 011020 G/H **Geschichte der frühen Christenheit**
 P(Sf):A3/B1 V 2: Di 14 – 16 E 2.145 **Schellong**
 P(Uf):A2/A3
 SI: A3/B1
 SII: B1/C1
- 011030 G/H **Konzeptionen der Religionsdidaktik**
 P(Sf):D1/ V 2: Mo 11 – 13 E 2.145 **Weinrich**
 P(Uf):B1
 SI: D1
 SII: E1/E2
- 011040 G **Bibelwissenschaftliches Proseminar:
 Alttestamentliche Texte
 zum Thema Schöpfung**
 P(Sf):A1/A2 PS 2: Fr 14 – 16 N 4.325 **Ebach**
 P(Uf):A1
 SI: A1/A2
 SII: A1/A2
- 011050 G **Systematisch-theologisches
 Proseminar: Anfänge der
 dialektischen Theologie**
 P(Sf):C1/C2 PS 2: Di 16 – 18 N 2.228 **Siller**
 P(Uf):A4
 SI: C1/C2
 SII: D1
- 011060 H **Die Bergpredigt**
 P(Sf):A3/A4 HS 2: Fr 11 – 13 E 2.321 **Ebach**
 P(Uf):A2
 SI: A3/A4
 SII: A1/A2/A3
- 011070 G/H **Dietrich Bonhoeffer**
 P(Sf):C1/C2/C3 S 2: Mo 16 – 18 N 1.301 **Weinrich**
 P(Uf):A4/A5
 SI: C1/C2/C3
 SII: D1/D2/D3
- 011080 G/H **Fundamentalismus
 Weltanschaulicher Konservatismus
 im Christentum**
 P(Sf):B2/C1/ S 2: Mi 18 – 20 E 2.145 **Weinrich**
 C2/C3
 P(Uf):A4/A5
 SI: B2/C1/
 C2/C3
 SII: C3/D1/
 D2/D3

- | | | | | | |
|--------|---|--|---------|--|---------------------|
| 011090 | G/H
P(Sf):C1/C2/D1
P(Uf):A4/A5/B1
SI: C1/C2/D1
SII: D1/D2/
D3/E2 | Wie sinnvoll ist die Frage
nach dem Sinn des Lebens?
Systematische und religions-
didaktische Aspekte
Blockseminar: nach Ankündigung | | | Weinrich |
| 011100 | G/H
P(Sf):B3
P(Uf):A3
SI: B3
SII: C4/D5 | Einführung in die Vielfalt
des Islam
S 2: Mi 16 – 18 | H 4 | | Aries |
| 011110 | G/H
P(Sf): D1
P(Uf): B1
SI: D1
SII: E1/E2 | Was leisten die religions-
didaktischen Konzeptionen
für die Praxis des RU
S 2: Do 16 – 18 | E 1.143 | | Lenhard |
| 011120 | H
SI: D3
SII: D4 | Religionspädagogisches Seminar
mit fachdidaktischen Übungen
S 2: Do 14 – 16 | N 2.228 | | Bitterberg |
| 011130 | G/H
P(Sf): D3
P(Uf): B3 | Symboldidaktik im Religions-
unterricht der Primarstufe
S 2: Mi 14 – 16 | N 1.301 | | Schwarze |
| 011140 | G/H
P(Sf):B1/B3/C4
P(Uf):A3
SI: B1/B3/C4
SII: C1/C4/D4 | Der Holocaust in der Literatur
Ü 2: Mi 11 – 13 | N 1.301 | | van den Berg |
| 011150 | G/H
P(Sf):B1/B3/C4
P(Uf):A3
SI: B1/B3/C4
SII: C1/C4/D4 | Antisemitismus
Geschichte, Theorie, Gegenwart
Ü 2: Do 18 – 20 | E 2.145 | | Ebach |
| 011160 | G/H
P(Sf):A1/A2
P(Uf):A1
SI: A1/A2
SII: A1/A2/A3 | Lektüreübung: Thomas Mann:
Joseph und seine Brüder
Ü 2: Di 11 – 13 | N 1.101 | | Drave |

KATHOLISCHE THEOLOGIE

Religionswissenschaften

- | | | | | | |
|--------|---|---|-----|--|--------------|
| 011100 | H | Einführung in die Vielfalt des Islam
V/HS 2: Mi 16–18 | H 4 | | Aries |
|--------|---|---|-----|--|--------------|

Biblische Theologie

Altes Testament

012010	G/H PS: A2 SI: A2 SII: A3	Themen frühjüdischer Theologie V 2: Do 14 – 16	H 6	Lang
012020	G PN: A1 PS: A1 SI: A1 SII: A1	Das Alte Testament als Literatur (Grundkurs Altes Testament mit Tutorien) V 2: Do 16 – 18	H 6	Lang
012030	H PS: A2 SI: A2 SII: A3	Jüdisches Brauchtum im Alten Testament HS 2: Do 18 – 20	N 1.101	Lang/ Feld-Dresken
012040	H	Kolloquium für Examens- kandidatinnen K 1: nach Vereinbarung	N 3.128	Lang
012050		Doktorandenkolloquium K 1: nach Vereinbarung	N 3.128	Lang
012060	G PN: A2 PS: A2 SI: A2 SII: A3	Einführung in die Methoden exegetischen Arbeitens an ausgewählten Texten des AT PS 2: Fr 11 - 13	N 1.101	Feld-Dresken

Neues Testament

012070	G/H PN: A2 PS: A3 SI: A3 SII: A4	Die großen Reden und Erzählungen im Matthäusevangelium V 2: Di 9 – 11	H 6	Frankemölle
012080	H SII: A4	Johanneische Christologie (Arbeit mit griechischen Texten) HS 2: Di 18 – 20	E 1.143	Frankemölle
012090	H PN: A2 PS: A3 SI: A3	Johanneische Christologie (Arbeit mit deutschen Texten) HS 2: Fr 9 – 11	N 1.101	Frankemölle
012100	H	Kolloquium für Examens- kandidatinnen K 2: nach Vereinbarung	N 3.134	Frankemölle

- 012110 **Doktorandenkolloquium**
K 2: nach Vereinbarung N 3.134 Frankemölle
- 012120 H **Bibeltexte verstehen lernen.**
PS: D2 **Entwicklungspsychologische Zugänge**
SI: D2 **zur Rezeption von Bibeltexten**
SII: D3 HS 2: Fr 11 – 13 E 1.143 Bee-Schroedter/
Frankemölle
- 012130 G **Einführung in die Methoden neu-**
PN: A2 **testamentlicher Exegese: Vorstellung**
PS: A3 **und Einübung anhand einer Wunder-**
SI: A3 **geschichte**
SII: A4 PS 2: Fr 14 – 16 N 1.101 Bee-Schroedter

Kirchengeschichte

- 012140 G/H **Kirchengeschichte I:**
PS: B **Die Kirchen der Alten Christenheit**
SI: B V 2: Mo 11 – 13 N 1.101 Fenger
SII: B1
- 012150 G **Die Kirche als „communio ecclesiarum“:**
PS: B **Zum altchristlichen Kirchenbild und zur**
SI: B **kirchlichen Organisation**
SII: B1 PS 2: Mo 14 – 16 N 1.101 Fenger

Systematische Theologie

- 012160 G **„Einer ist euer Lehrer, Christus“**
PN: C1+2 (Grundkurs Systematische Theologie)
PS: C1-3 V 2: Mo 9 – 11 H 5 Eicher
SI: C1-3
SII: C1-4
- 012170 G/H **Die Taufe und die Buße:**
PN: C1+2 **Die Erneuerung der Existenz.**
PS: C2+3 **Katholische Sakramentenlehre**
SI: C2+3 PS/HS2: Mo 16–18 N 4.325 Eicher
SII: C1/3+4
- 012180 H **Das Wesen des Christentums.**
PN: C1+2 **Ludwig Feuerbachs Religionskritik**
PS: C1+3 HS 2: Mo 18 – 20 N 4.236 Eicher/
SI: C1+3 Krumpel
SII: C1+4
- 012190 G/H **Die Angst um das Vertrauen.**
PN: C1+2 **Sören Kierkegaard und Eugen Drewermann**
PS: C2+3 PS/HS: Sa 14.30 – 17.00 D 1.338 Eicher/
SI: C2+3 14täglich u Müller
SII: C1/3+4

012200	G/H PN: C1+2 PS: C2+3 SI: C2+3 SII: C1/3+4	Gleichnisse Jesu in Literatur, Theologie und Selbsterfahrung Kompaktveranstaltung v. 1.10.-9.10.93		Eicher
012210	H	Kolloquium für Examenskandidatinnen K 1: nach Vereinbarung	N 3.146	Eicher
012220	G PN: C1/D1 PS: C2/D1 SI: C2/D1 SII: C1/3/D1	Medientheologie – Verkündigung per Tele-vision PS 2: Mi 14 – 16	H 6.238	Brockmann
012230	G/H PN: C1/D1 PS: C1+2/D1 SI: C1+2/D1 SII: C1-3/D1	Volksfrömmigkeit und Fundamentalismus PS 2: Do 14 – 16	N 4.325	Brockmann

Religionspädagogik, Fachdidaktik und Praktische Theologie

012240	G/H PN: D2 PS: D2 SI: D2 SII: D3	Einführung in die Religions- pädagogik V 2: Di 11 – 13	N 4.325	Mette
012250	G PN: C3 PS: C3 SI: C3 SII: C4	Einführung in die katholische Soziallehre PS 2: Di 14 – 16	N 4.325	Mette
012260	H PN: D3 PS: D3 SI: D3 SII: D4	Religionsunterricht und Pastoral in multireligiöser Gesellschaft HS 2: Mo 16 – 18	Theol. Fakultät Hörsaal 1	Garhammer/ Mette/ Leimgruber/ Niggemeier
012270	H PN: C3 PS: C3 SI: C3 SII: C4	Neuere Ansätze der Wirtschaftsethik in der Diskussion Blockseminar vom 27.–29.1.94		Mette/ Schäfers
012271	H	Kolloquium für Examens- kandidatinnen K 1: Di 18 – 20 14täglich	N 3.131	Mette

012272		Doktorandenkolloquium K 1: 19./20.11.93	N 3.131	Mette
012280	H PN: D2 PS: D2+3 SI: D2+3 SII: D1/3+4	Seminar – Kolloquium für Examens- kandidatinnen HS 2: Mo 18 – 20	N 1.301	Niggemeier
012290	H PN: 1+2 PS: 1–3 SI: 1–3 SII: 1–4	Aus welchen Quellen schöpfen wir? – Zur Spiritualität der Religionslehrerinnen HS 4: Seminar an zwei Wochenenden nach Vereinbarung		Niggemeier
012300	G PN: D2 PS: D2+3 SI: D2+3 SII: D3+4	Fachdidaktisches Seminar zur Vor- bereitung auf die fachdidaktischen Studien PS: Mi 16 – 18	N 1.101	Niggemeier
012310	G PN: D2 PS: D2+3	Religionsunterricht in der Grundschule – z. B. Stellung der Bibel im Lehrplan. Umgang mit der Bibel in den Schulbüchern S 2: Fr 16 – 18	N 1.101	Niggemeier
012320	G/H PN: D2 PS: D2+3	Religion in der Grundschule S 2: nach Vereinbarung		Albers
012330	G/H PN: D2 PS: D2+3	Religion in der Grundschule S 2: nach Vereinbarung		Bierbaum- Borgmeier
012340	G/H PN: D2 PS: D2+3	Religion in der Grundschule S 2: nach Vereinbarung		Raudisch
012350	G/H SI: D2+3	Religion in der Sekundarstufe I S 2: nach Vereinbarung		Brüggemann
012360	G/H SI: D3+4	Religion in der Sekundarstufe I S 2: nach Vereinbarung		Heinemann
012370	G/H SI: D2+3	Religion in der Sekundarstufe I (Gesamtschule) S 2: nach Vereinbarung		Neumann
012380	G/H SI: D2+3 SII: D3/4	Religion in der Sekundarstufe I/II S 2: nach Vereinbarung		Vogt

GEOGRAPHIE

013010	M: C3 Sl: C3	Afrika I – Physische Geographie V 2: Do 11 – 13	N 4.206	Barth
013020	M: A1 Sl: A1	Bodenerosion – Ursachen, Mechanismen, Wirkungen V 2: Fr 11 – 13	N 4.325	Barth
013030	M: C1 Sl: C1 LpGes:A2	Geographie von Nordrhein- Westfalen V 2: Do 9 – 11	N 4.206	Römhild
013040	M: B2 Sl: B2 LpGes:A2	Die Entstehung der Kultur- landschaft in Mitteleuropa (Historische Geographie) V 2: Mi 11 – 13	N 4.325	Römhild
013050	M: B1 Sl: B1 wiwi	Fremdenverkehrsgeographie V/S 2: Mi 14 – 16	N 4.206	Römhild
013060	M: B1/B4	Aktuelle Marketingprobleme im Tourismus V/S 2: Do 16 – 18	N 4.325	Mauch
013070	M: A1 Sl: A1	Einführung in die Geologie und Grundlagen der Bodenkunde V/S 2: Di 11 – 13	N 4.206	Runge
013080	Sl: E2	Methoden und Medien im Geographieunterricht PS 2: Mo 14 – 16	N 4.206	Fuchs
013090	M: B Sl: B LpGes: A	Einführung in die Anthro- pographie PS 2: Mi 18.00 – 19.30	P 7203	Schlegel
013100	M: B	Einführung in den Studien- bereich Tourismus S 2: Mi 11 – 13	N 4.206	Düsterloh
013110	M: D1 Sl: D1	Kartographie I (Topogr. Karten) S 2: Mo 9 – 11 a Mo 11 – 13 b	N 4.325	Düsterloh

013120	M: D1 Sl: D1 LpNat/T:D2	Kartographie I (Topogr. Karten) S 2: Di 14-16 a Di 16-18 b	N 4.206	Hofmann
013130	M: C1 Sl: C1 LpGes:A2 LpNat/T:C4	Geomorphologie S 2: Di 9-11	N 4.325	Müller
013140	M: C3 Sl: C3	Island S 2: Do 18-20	N 4.206	Müller
013150	M: B2 Sl: B2 LpGes.: B1	Siedlungsgeographie S 2: Mo 11-13	N 4.206	Schlegel
013160	M: C2 Sl: C2 IBS	Westliches Mittelmeer S 2: Di 9-11	N 4.206	Schlegel
013170	M: B1/D1 Sl: B1/D1	Wirtschaftsfilme als Infor- tainment im Freizeitangebot (Projektseminar) S 2: Mi 9-11	H 1.232	Wenke
013180	M: B/A Sl: B/A LpGes LpNat/T	Probleme der Bewässerungs- landwirtschaft S 2: Di 18-20	N 4.206	Barth
013181	M: B3/C3 Sl: B3/C3	Soziologie und Gesellschaft in den arabischen Ländern S 2: Mi 18.00 - 19.30	N 4.236	Irabi
013190	M Sl IBS	Apenninenhalbinsel HS 2: Fr 11-13	N 4.206	Hofmann
013200	M: B1 Sl: B1 wiwi	Tourismus im Thüringer Wald, Erzgebirge und an der mecklen- burgischen Ostseeküste HS 2: Do 16-18	N 4.206	Römhild
013210	M Sl LpNat/T	Ausgewählte Umweltprobleme HS 2: Fr 9-11	N 4.206	Hofmann
013220	Sl: E1	Geographieunterricht heute: fachdidaktische Begründungen HS 2: Mi 7.30 - 9.00	N 4.206	Fuchs
013230	M: C3 Sl: C3 IBS	Dritte Welt - Strukturen und Entwicklungen (Beispiel Peru) HS 2: Mo 16-18	N 4.206	Fuchs

- 013240 M: A4, D3 **Humanökologie – lokale, regionale und globale Probleme**
 HS 2: Mi 14 – 16 N 4.325 **Schlegel**
- 013250 M: D2 **Einführung in die Landschaftsbeobachtung**
 SI: D2
 LpGes: A2/A3 P 3: Di 14 – 16 a N 4.236 **Müller**
 LpNat/T: B3/ (Theorie)
 B4 Di 13.30 – 17.30
 (Gelände)
 Do 14 – 16 b N 4.206 **Müller**
 (Theorie)
 Do 13.30 – 17.30
 (Gelände)
- 013260 M: D2 **Geländepraktikum (Geoökologie)**
 SI: D2 GP 3: 7tägige Blockveranstaltung nach Vereinbarung **Hofmann**
- 013270 SI: E2 **Fachdidaktisches Tagespraktikum (SI)**
 P3: Mittwoch vormittags
 Begleitseminar:
 Mi 11 – 13 N 3.202 **Fuchs**
- 013280 M: D2 **Geographische Exkursion Rhön**
 SI: D2 E: 3 Tage **Müller**
 LpGes: A2
 LpNat/T: B1,3
- 013290 M: D2 **Exkursionen in den Nahraum (eintägig) und sonstige Exkursionen (ein- und mehrtägig)**
 SI: D2 E: nach Vereinbarung **Barth**
 LpGes: A2 **Düsterloh**
 LpNat/T: **Fuchs/**
 B1,3 **Hofmann/**
Müller/
Mauch/
Römhild/
Runge/
Schlegel
- 013300 M **Anleitung zu wissenschaftlichem Arbeiten**
 SI **S: nach Vereinbarung**
 Lp **Barth/**
 wiwi **Düsterloh/**
Fuchs/
Hofmann/
Müller/
Römhild/
Runge/
Schlegel

013310	M SI LpGes LpNat/T wiwi IBS	Geographisches Kolloquium K 2: Mi 16 – 18 nach Ankündigung	N 4.206	Barth/ Düsterloh/ Fuchs/ Hofmann/ Müller/ Römhild/ Runge/ Schlegel
--------	--	---	---------	---

GESCHICHTE

014010	G/H Lp, LSI, II, M A1, B1, 2, 3	Geschichte der frühen Kaiserzeit V 2: Do 9 – 11	H 6	Flach
014020	G/H Lp, LSI, II M A2, B1, 2, 4	Das Merowingerreich V 2: Mi 9 – 11	H 6	Jarnut
014030	G/H Lp, LSI, II, M A2, B1, 2	Reichspolitik im Hochmittelalter V 2: Mo 9 – 11	H 4	Sprenger
014040	G/H Lp, LSI, II, M A3, B3	Die französische Revolution V 2: Di 13 – 14 Mi 13 – 14	H 4	Hüser
014050	G/H Lp, LSI, II, M A4	NS-Außenpolitik (Teil II) V 2: Do 11 – 13	H 7	Riesenberger
014060	G Lp	Entwicklung und Konzeption des Lernbereichs Sachunterricht/Gesell- schaftslehre in der Primarstufe V/Ü 2: Mi 14 – 16	H 4	Hüser
014070	G LSI, II, M A1, B1, 2, 4 C1, 2	Einführung in das Studium der Alten Geschichte PS 2: Mi 16 – 18	E 2.145	Link
014080	G LSI, II, M A1, B1, 2, 3	Geschichte Athens im 5. Jahrhundert PS 2: Mi 16 – 18	N 4.325	Flach
014090	G LSI, II, M A2, B1, 2	Einführung in das Studium der Mittelalterlichen Geschichte PS 2: Di 16 – 18	N 4.325	Becher

014100	G Lp, LSI, II, M A2	Einführung in das Studium der Mittelalterlichen Geschichte Bauernstände im Mittelalter PS: Mo 14 – 16	N 4.325	Sprenger
014110	G/H Lp, SI, II, M D 1	Einführung in die Didaktik des Faches Geschichte PS 2: Fr 11 – 13	N 2.228	Riesenberger
014120	G Lp, LSI, II, M A3	Der Kapp-Lüttwitz-Putsch von 1920 und seine innenpolitischen Folgen PS 2: Mo 16 – 18	N 2.228	Grevelhörster
014130	G/H LSI, II, M A1, C1, 2	Geschichtsschreibung in Griechenland und Israel GS 2: Do 16 – 18	N 3.229	Link
014140	G/H LSI, II, M A2, B1, 2, 4, C1	Gregor von Tours GS 2: Di 9 – 11	N 3.202	Jarnut
014150	G/H LSI, II, M A2, B1, 2	Staufische Reichspolitik im Spiegel ausgewählter Quellen GS 2: Do 16 – 18	N 1.301	Sprenger
014160	H Lp, LSI, II, M A4, B1, 3	Jahrhundertwende: Gesellschaft- licher Umbruch um 1900 GS 2: Do 9 – 12 14täglich	N 3.202	Stambolis
014190	G/H Lp, LSI, II, M A4, B2, 3	Deutschland nach dem Zweiten Weltkrieg: Die sowjetische Besatzungszone und die Anfänge der DDR GS 2: Mo 16 – 18	H 5	Gudorf
014200	G/H Lp, LSI, II, M A4, B2	Immer wieder Sarajevo – Wo liegen die historischen Wurzeln für das „Pulverfaß“ auf dem Balkan? GS/HS 2: Mi 9 – 11	N 1.101	Hüser/ Wittig
014210	G/H Lp, LSI, II, M B4, C1	Disziplinen der Geschichtswissenschaft und ihre Fragestellungen, Ideengeschichte, Wirtschaftsgeschichte, Rechtsgeschichte, Kirchengeschichte ...) GS 2: Do 16 – 18	H 5	Riesenberger
013320	G/H Lp, LSI, II, M D1	Historische und geographische Schülerexkursionen in und um Paderborn, Teil I. GS 2: Mi 18 – 20	N 4.206	Balzer/ Düsterloh

014230	H LSI, II, M A1, B2	Rom und Karthago HS 2: Mi 18 – 20	N 1.301	Flach
014240	H LSI, II, M A1	Athen und Sparta im 5. Jahrhundert – Dualismus in Politik, Gesellschaft und Kultur – HS 2: Do 16 – 18	H 6.203	Bonk
014250	H LSI, II, M A1, B1, 2, C2	Das griechische Kreta HS 2: Do 18 – 20	N 4.325	Link
014260	H LSI, II, M A2, B1,2,4,C1	Grundprobleme der Völkerwanderungszeit HS 2: Di 16 – 18	N 1.101	Jarnut
014270	H LSI, II, M A2, B4	Wissenschaften und Wissenschafts- verständnis im Hoch- und Spätmittelalter HS 2: Do 14 – 16	N 1.101	Sprenger
014280	H LSI, II, M A2, B1, 3	Quellen zur Geschichte des mittelalter- lichen Bauernstandes in Stadt und Hoch- stift Paderborn – Archiv-Seminar IV Teil – Hs 2: Mo 16 – 18	H 4	Sprenger
014290	H LSI, II, M A3, 4, B1	Quellenarbeit ausgewählter Themen zur Entwicklung Paderborns im 19. und 20. Jahrhundert HS 2: Di 16 – 18	N 5.235	Hüser/ Grevelhörster
014300	H LSI, II, M A4, B1, 3	Das Deutsche Rote Kreuz in der Weimarer Republik HS 2: Fr 14 – 16	N 4.206	Riesenberger
014310	H LSI, II, M A4, B2	Regierung – Parlament – Fraktion – Parteien in der Weimarer Republik HS 2: Do 18 – 20	E 2.321	Riesenberger
014320	H LSI, II, M A2, B1, 2, 3, 4, C1	Die Vita Meinwerchi K 2: Mi 14 – 16	N 2.347	Jarnut
014340	H LSI, II, M	Kolloquium (Anmeldung erforderlich) K 2: Mo 14 – 16	N 2.228	Flach
014350	H LSI, II, M	Kolloquium (Anmeldung erforderlich) K 2: nach Vereinbarung		Riesenberger

014360	H LSI, II, M	Doktorandenkolloquium (Anmeldung erforderlich) K 2: nach Vereinbarung		Sprenger
014370	G Lp	Fachdidaktisches Seminar mit schulpraktischen Übungen für Primarstufe P 2: nach Ankündigung		Natus
014380	G LSI, II	Fachdidaktisches Seminar mit schulpraktischen Übungen für Sekundarstufe I und II P 2: nach Ankündigung		Vollbrecht
014390	G/H SI, II, M	Einführung in die Archivarbeit P/Ü 2: nach Vereinbarung		N. N.
014400	G/H SI, II, M	Einführung in die Museumsarbeit P/Ü 2: nach Vereinbarung		N. N.
014410	G/H SI, II, M	Einführung in das Bibliothekswesen P/Ü 2: nach Vereinbarung		N. N.

PHILOSOPHIE

1. Vorlesungen

015010	G/H S: A1, A2, M: A1, A2, D3	Erste Einleitung in Kants praktische Philosophie V 1: Do 9 – 10	N 2.228	Ebeling
015020	G/H S: B1, C1 M: D1	Philosophie der Antike I V 2: Mi 11 – 13	H 6	Schupp
015030	G S: B2 M: B2	Formale Logik V 2: Do 11 – 13	H 6	Tetens

2. Proseminare

015040	G S: A1, A2 M: A1, A2, D3	Übung zur Vorlesung: PS 1: Do 10 – 11	N 2.228	Ebeling
015050	G S: A2, A3, A4 M: A2, A3, A4, D1, D2	De vita beata. Lektüre lateinischer Philosophie-Texte PS 2: Di 16 – 18	N 3.229	Kann

015060	G		Ethik, Politik, Objektivität der Wissenschaft: Max Weber		
	S:	A1, A2, B3	PS 2: Di 11-13	N 1.301	Piepmeier
	M:	A1, A2, B3, D4			
015070	G		G. Berkeley: Drei Dialoge zwischen Hylas und Philonous		
	S:	B1, C1	PS 2: Fr 11-13	N 1.301	Otto
	M:	B1, C1, D3			
015080	G		Einführung in wissen- schaftliches Arbeiten		
	S:	B1, B3,	PS 2: Mi 14-16	N 1.101	Schupp/ Kann
	M:	B1, B3, D3			
015090	G		Übung zur Vorlesung „Formale Logik“		
	S:	B2	PS 2: Do 16-18	N 1.101	Tetens
	M:	B2			

3. Seminare

015100	G/H		Grundzüge der Erkenntnis- theorie John Lockes		
	S:	B1, B4, C1	S 2: Blockseminar vom 14.-18.02.94 nach Ankündigung		Becker
	M:	B1, B4, C1, D3			
015110	G/H		Geschichtsphilosophie seit Burckhardt und Nietzsche		
	S:	A4, C1, C2	S 2: Do 11-13	N 2.228	Ebeling
	M:	A4, C1, C2, D4			
015120	GH		Philosophie der Medien – Medien im Philosophie- unterricht		
	S:	B1, B3 D2	Fachdidaktisches Seminar mit schulpraktischen Studien		
	M:	B1, B3 D2	S 2: Do 18-20	N 1.301	Heider
015130	G/H		Personale Identität		
	S:	A4, C1	S 2: Do 14-16	E 2.145	Otto
	M:	A1, C1			
015140	G/H		Zerrissenheit und Einheit. Augustinus: Bekenntnisse		
	S:	A2, A4, C5, D1,	S 2: Mo 14-16	N 1.301	Piepmeier
	M:	A2, A4, C5, D4			

- 015150 G/H
S: A2, A4
C4, C5, D1
M: A2, A4,
C4, C5,
C4
**Ästhetische oder ethische
Lebensform? Kierkegard:
Entweder – Oder**
S 2: Di 14 – 16 N 1.301 **Piepmeier**
- 015160 G/H
S: B2
M: B2, D2
**Abbo von Fleury (940-1004)
De propositionibus et syllogismis
hypotheticis**
S 2: Di 14 – 16 N 1.101 **Schupp**
- 061235 G/H
S: B3, C3
M: B3, C3
**Probleme der Relativitäts-
theorie**
(gemeinsames Seminar der
Fächer Theoretische Physik
und Philosophie)
S 2: Di 16 – 18 N 3.237 **Schelb/
Schröter/
Tetens**
- 015180 G/H
S: B4, C1
M: B4, C1
S 2:
**Das Universalienproblem in der
Analytischen Philosophie**
Mi 18 – 20 N 1.101 **Tetens**

4. Kolloquium

- 040060 H
S: C4
M: C4
**Landschaft: Ordnung und
Freiheit: Raum, Licht, Farbe**
K 2: Mo 16 – 18 S 2.112 **Piepmeier/
Schrader**

5. Oberseminar

- 015190 H
S: A3, D1
M: A3, D4
**Rechtsphilosophie nach
Habermas**
OS 2: Fr 9 – 11 N 2.101 **Ebeling**

POLITISCHE WISSENSCHAFT

Einführung in die Politische Wissenschaft

- 016010 G/H/M
ew/sw
wiwi
**Einführung in die Politische
Wissenschaft**
V 2: Do 9 – 11 N 1.101 **Szmula**

Politische Theorien

016020 H/M
sw/wiwi **Anarchistische Gedanken über Gesellschaft**
S 2: Mi 11 – 13 N 2.228 **Szmula**

Politische Systeme

016030 G/H/M
ew/sw
wiwi **Geschichte der Bundesrepublik Deutschland (2): Die Ära Adenauer (1949–1963)**
S 2: Do 11 – 13 N 1.301 **Szmula**

016040 G/H/M
ew/sw
wiwi **Wohin treibt die Bundesrepublik Deutschland? Innen- und außenpolitische Aspekte**
S 2 Mi 16 – 18 N 2.228 **Szmula**

Spezielle Probleme der Politik

016050 G/H/M
ew/sw
wiwi **Fragen zur Politischen Wissenschaft**
K 2: Mi 18.00 – 19.30 N 2.122 **Szmula**

016060 **„Die deutsche Frau“ und „der deutsche Mann“ – Propaganda und Politik der Geschlechterdifferenz im „Dritten Reich“**
S 2: Fr 11 – 13 H 4.203 **Klönne, I.**

016070 G/H
sw
e **Ökologie für Ingenieure**
V/S 3: Di 16 – 19 a P6203 **Klönne**
Di 16 – 19 b P5201 **Briese**

016080 H/Lp
ew/sw **Examenskolloquium: Prüfungsthemen, Anfertigen von Arbeiten, Prüfungsvorbereitung**
K 1: Di 15 – 16 N 3.202 **Briese**

SOZIOLOGIE

Einführungsveranstaltungen

017000 Lp
SI
SII **Einführung in die Soziologie**
V 2: Di 11 – 13 H 6 **Benseler**

Lehrveranstaltungen Paderborn FB 1

017010		Alternativen und Wissenschaftskritik S 2: Mo 16 – 18	N 1.101	Benseler/ Blanck/ Greshoff/Loh
017020	Lp SI/ SII M/D	Einführung in soziologische Grundbegriffe S 2: Di 9 – 11	N 3.229	Klönne
017030	Lp SI SII wiwi	Einführung in die politische Soziologie westlicher Demokratien S 2: Do 11 – 13	N 4.325	Jahn
017040	Lp SI SII	Einführung in die feministische Soziologie S 2: Di 14 – 16	N 2.228	N. N.
017050	Lp SI SII	Soziologie der Schrift und Schriftkunst S 2: Mi 14 – 16	N 2.228	Gutzmann

Gesellschaftstheorie

017060	M/D SI SII	Grundlagen der Sozialwissenschaft V 2: Do 16 – 18	N 2.228	N. N.
017070	Lp SI SII	Soziale Lebensformen und gesellschaftliche Individualisierung S 2: Fr 18 – 20	N 1.101	Göke
017080	SI SII M/D	Ethik und Sozialwissenschaft S 2: Mo 9 – 11	N 1.101	Kazmierski/ Loh

Methodik und Didaktik

017090	Lp M/D	Examenskolloquium K 2: Do 14 – 16 g K 2: Do 14 – 16 u	N 1.301	Benseler
017100	Lp SI SII	„Themen und Methoden der politischen Bildung in allen Schulstufen“ Blockseminar nach Ankündigung		Eierdanz

Politische Soziologie/Sozialgeschichte

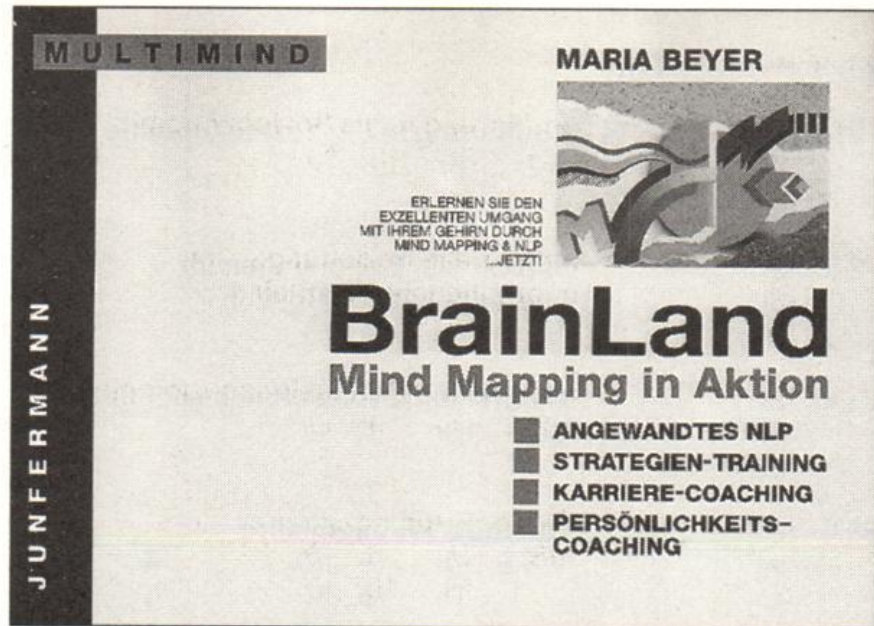
017110	Lp SI SII M/D	Geschichte der Soziologie S 2: Mi 11-13	N 1.101	Benseler
017120	Lp SI SII M/D	Staat, Kirche und Jugend im „Dritten Reiche“ (Teil 2) S 2: Mo 18-20	E 2.145	Klönne/Pahlke
017130	Lp SI SII M/D	Ein amerikanischer Alptraum. Krise und Niedergang der USA S 2: Mo 18-20	N 1.101	Biermann
017140	Lp SI SII	Politik und Umwelt S 2: Do 14-16	H 6.203	Jahn
017150	M/D	Die soziale Frage im 19. Jahrhundert S 2: Mo 18-20	N 4.206	Grothmann
017160	Lp SI/II M/D	Kulturkritik in der kritischen Theorie Blockseminar nach Ankündigung		Busch
017170	Lp SI SII	Frauenalltag und Politik im 20. Jahrhundert S 2: Mi 11-13	N 4.236	Weyrather

Sozialisation/Qualifikation

017175	Lp SI SII	Familiensoziologie S 2: Mi 9-11	N 4.325	Klönne
017180	Lp SI SII M/D	Unterstützende Erziehung – Ein Ausweg aus der Krise nach dem Scheitern der autoritären und antiautoritären Erziehung? S 2: Fr 11-13 14täglich	H 4	Treu
017190	Lp SI SII	Frauenbewegung und Frauenpolitik im Fernsehen S 2: Do 11-13	H 1.232	Armbruster
017200	Lp M/D	Einführung in die soziologische Anthropologie S 2: Di 16-18	H 4	Göke

Ökonomie und Arbeit

017210	Lp SI SII	Einführung in die Sozioökonomie S 2: Fr 16 – 18	N 4.325	Göke
017220	SI SII M/D	Industrielle Beziehungen im internationalen Vergleich S 2: Di 9 – 11	N 1.301	Hartmann
017230	SI SII M/D	Berufs- und Professionssoziologie S 2: Do 9 – 11	N 4.325	Hartmann
016070	G/H sw e	Ökologie für Ingenieure V/S 3: Di 16 – 19 Di 16 – 19	a P6203 b P5201	Klönne Briese



164 Seiten, zahlr. Farbabb., geb., DM 44,-

Mit BrainLand ist es der Autorin gelungen, die Lücke jener anwendungsfreundlichen Lern-Literatur über Mind Mapping, das mit anderen Neuro-Modellen wie dem NLP oder Mentalem Training verbunden wird, zu füllen.

BrainLand ist ein übergreifendes Konzept für das Lernen und Denken in geordnet-chaotischen Gegebenheiten und Möglichkeiten.

Fast nebenbei lernt der Leser die konsequente Einübung des Mind Mapping, den sichtbar werdenden Teil einer Gedankenentfaltung eruptiver Art.

Nicht sortierend, verengend, weglassend,

sondern verändernd, hinzufügend, aufschäumend ist die mentale Bewegung: keine Re-, auch keine E-, sondern eine Explo-volution erwartet uns. „Mind Mapping“, diese einfache geniale Denkphilosophie für jeden erlebt in diesem Buch von Maria Beyer eine neue Grundierung. So schön kann Mind Mapping sein.

Die Autorin:

Maria Beyer ist seit 1986 als selbständige Trainerin für kybernetische Mind & Brain Strategien, wie dem Mind Mapping, dem NLP oder dem Superlearning tätig. Sie ist Certified Trainer of the Society of Neuro-Linguistic Programming und von Tony Buzan ausgebildete und autorisierte Trainerin für Mind Mapping. Sie ist Autorin des Buches „Power Line – Fit for Power oder: Die feine ART der Selbst-Creation“.

**JUNFERMANN VERLAG • Postfach 1840
 33048 Paderborn • Telefon 0 52 51/3 40 34**

ERZIEHUNGSWISSENSCHAFT**1. Vorlesungen (Grund- und Hauptstudium)**

022020	G L/M/D A1,2 F1,3,7	Kybernetische Grundlagen der Pädagogik I (Informationstheorie) V 2: Fr 11 – 13	H 6.219	Ehmke/Frank
022030	G/H L/M B2, E1 I3, K3	Sprachorientierungsunterricht – Theorie, Methodik, Ergebnisse eines alternativen Fremdsprachenunterrichts in der Primarstufe V 2: Mi 9 – 11	H 4	Frank
022040	H L/M/D B,G	Informationspsychologie I (Informationstheoretische Analysen von Wahrnehmung und Intelligenz) V 2: Mi 11 – 13	H 4	Frank
022050	G/H L/D/M A3,C4,F3, G6	Dialogisches Leben, dialogische Erziehung (Das Verständnis der Humanität und der Erziehung bei MARTIN BUBER) V/Ü 2: Fr 9 – 11	H 2	Heichert
022060	G/H L/M/D B2,E3, F1,G2	Einführung in die Kybernetische Pädagogik und Bildungstechnologie V/Ü 2: Fr 9 – 11	H 6.211	Meder-Kindler

II. Übungen und Seminare (Grund- und Hauptstudium)

022070	G/H L/M/D B2,E1, G6,I3	Unterrichtssprache und Lernerfolg (Theoriegeleitete Feld- und Laborversuche zu Sprachauslandsstudien) S 2: Mo 16 – 18	H 6.203	Barandovská
022080	G/H LSI/LSII LSIIb C2,E2, G7	Praxis sozial-moralischer Erziehung (bevorzugt für Teilnehmer des Seminars Sozial-moralische Erziehung im SS 93) S 2: Di 14 – 16	H 6.203	Hagemann
022090	G/H L C4,E3,G6	Lehrerfragen – Schülerfragen S 2: Do 9 – 11	H 6.238	Hagemann

022100	G/H L/D A3,F4	Statistische Methoden der Medienforschung (Beschreibende Statistik) S 2: Di 14 – 16	H 1.232	Hilgers
022110	G/H L/D/M A3,D1	Denkansätze in Wissenschaft und Erziehung im Mittelalter S 2: Fr 11 – 13	H 6.211	Hönes
022130	G/H L C2,D2,D3	Gesamtschule in Ostwestfalen-Lippe GS/HS 2: Mi 9 – 11	H 6.203	Keim
022140	G/H D	Einführung in die Erwachsenenbildung II GS/HS 2: Do 11 – 13	H 6.203	Keim/ Eggemann
022150	G/H L/D/M B2,E3/4 G5/6,K3 L2/3	Informations- und motivationspsychologisch begründete Verfahren bei der Unterrichtsvorbereitung (personal-teilobjektiviert-objektiviert) S 2: Fr 11 – 13	H 6.203	Meder-Kindler
022160	G/H Lp	Reformaspekte der Grundschule S 2: nach Vereinbarung		N. N.
022170	G/H L/D/M D3,I4	Bildungsplanung und Schulbetrieb (Einführung in eine Organisations- theorie der Schule) S 2: Blockseminar nach Vereinbarung		Ortner
022180	G/H Lp E1/2 B1/2	Projektseminar: Studierende lernen von Studierenden S 1: Mo 16 – 18 14täglich g	H 6.211	Prenzel
022190	G/H Lp C3/4 E1/3	Selbsterfahrungsseminar: Sozialisation weiblich – männlich (begrenzte Teilnehmerzahl, Anmeldung erforderlich) S 2: Blockseminar nach Vereinbarung		Prenzel
022200	A2/3 D1/2	Zur Geschichte und Theorie der Grundschulpädagogik S 2: Di 14 – 16	H 6.238	Prenzel
022210	G/H L A3,D3, G1,I2	Einführung in die Waldorfpädagogik II – Didaktische Schwerpunkte der Waldorfschule – S 2: Di 11 – 13	H 6.211	Schneider

022220	G/H L/D/M C1,D3 F5,H2	Die Landerziehungsheime – historische und gegenwärtige Bedeutung S 2: Do 14 – 16	H 6.238	Schwerdt
022230	G/H LSI/LSII C4/E2	Sozialformen des Unterrichts S 2: Fr 11 – 13	H 6.238	Schwerdt
022240	G/H L E1/2	Lehrstoffmodelle und Lehrgegenstandssimulation auf dem Rechner (Anwendungsbeispiel: Elementarinformatik) S 2: Do 18 – 20	H 4.230	Stamm
022241	G/H Lp LS E	Planung und Entwicklung von Lernspielen S 2: Do 9 – 11 S 2: Do 14 – 16	H 6.203 H 6.232	Geisler
022242	G/H L/D/M C1/3,E3 H1	Multikulturelles Leben und Lernen in der Bundesrepublik Deutschland S 2: Di 9 – 11	H 7.312	Schöler
022243	G/H L/M/D B3,C2, E4,H2	Schulbücher und didaktische Medien im Aspekt der Gleichstellung der Geschlechter S 2: Do 11 – 13	H 6.211	Schöler
022244	G/H L/M/D C,E,H	Europa im Spiegel didaktischer Medien S 2: Do 9 – 11	H 6.211	Schöler
022245	G/H L/M/D E2/3, C,H	Der Computer als didaktisches Medium in der interkulturellen Bildung und im Fremdsprachenunterricht S 2: Fr 9 – 11	H 2.220	Tuyaerts

III. Übungen und Seminare (Grundstudium)

022250	G L/M/D A1,F7	Redaktion und rechnerunterstützte Druckgestaltung geisteswissenschaftlicher und humankybernetischer Texte S 2: Mo 9 – 11	H 4.320/ H 4.329	Ehmke/Frank
022260	G L/M C4/G6	Einführung in Datenbanksysteme (Anwendungsbeispiel: mehrsprachige bildungskybernetische Fachterminologie) S 2: Mo 18 – 20	H 4.230/ H 4.329	Ehmke/Frank

022270	G LSI/LSII/ LSIIb A 1	Erziehungswissenschaft I ES 2: Mi 11 – 13	H 6.238	Hagemann
022280	G LSI/LSII/ LSIIb B2,E3	Entwicklungsfördernder Unterricht S 2: Mo 11 – 13	H 6.211	Herzig
022290	G LSII/ LSIIb E2	Unterrichtsplanung und Unterrichtsdurchführung (zugleich Vorbereitung auf das Block- praktikum; begrenzte Teilnehmerzahl, persönliche Anmeldung erforderlich) S 2: Di 14 – 16	H 6.211	Herzig
022300	G Lp E2,C4	Vorbereitung auf das Blockpraktikum ES 2: Mo 9 – 11	H 6.238	Hönes
022310	G L E2,C4	Vorbereitung auf das Blockpraktikum ES 2: Fr 9 – 11	H 6.238	Hönes
022320	G D	Grundkurs Diplompädagogik II GS 2: Di 16 – 18	H 6.203	Keim/ Eggemann
022330	G D	Grundkurs Diplom-Pädagogik I S 2: Mi 11 – 13	H 6.211	König/Bentler
022340	G L/M/D B2,E3,K3	Einführung in das erziehungs- wissenschaftliche Studium und in die Prospektive Bildungswissenschaft (Erziehungswissenschaft I) ES 2: Di 9 – 11	H 6.211	Meder-Kindler
022350	G L/M/D B2,E3,F1, K3,L2/3	Lehrstoffvolumen und Aufnahmefähigkeit S 2: Di 11 – 13	H 6.203	Meder-Kindler
022360	G L/M/D C3,E3,G6, H5,L4/5/6	Angst in der Schule I S 2: Do 9 – 11	H 4	Meder-Kindler
022370	G L/M/D C3,E3,G5/6, H5,L4/5/6	Störungen im Unterricht I S 2: Do 11 – 13	H 4	Meder-Kindler

Lehrveranstaltungen Paderborn FB 2

022380	G Lp A1,E1	Erziehungswissenschaft II S 2: nach Vereinbarung		N. N.
022390	G Lp(EW I)	Einführung in die Erziehungswissenschaft ES 2: Do 9 – 11 T 2: nach Vereinbarung	E 2.145	N. N.
022400	G Lp(EW I)	Einführung in die Erziehungswissenschaft ES 2: Di 9 – 11 T 2: nach Vereinbarung	H 6.238	Prengel
022410	G LSII A1,D2, I5,H2	Einführung in die Erziehungswissenschaft mit Schwerpunkt Berufliches Bildungswesen ES 2: Mi 11 – 13	H 6.203	Schneider
022420	G LSI/II/D A3,I7	Medienerziehung mit Jugendlichen S 2: Mo 16 – 18	H 6.238	Tulodziecki
022430	G LSII/IIb/ M A1	Erziehungswissenschaft I (für Studierende der Studiengänge LSII/ LSIIb und Wirtschaftspädagogik) ES 2: Di 11 – 13	H 6.238	Tulodziecki
022431	G Lp A1,E2	Unterrichtskonzeptionen für die Primarstufe S 2: Di 9 – 11	H 6.203	Geisler
022432	G Lp LSI/II A	Einführung in die Erziehungswissenschaft (Teil III: Forschungsmethoden) S 2: Mi 11 – 13	H 4.329	Weber

IV. Seminare und Kolloquien (Hauptstudium und Doktoranden)

022440	H D	Grundlagen systemischer Beratung (Begrenzte Teilnehmerzahl, Anmeldung erforderlich) K 2: nach Ankündigung		Bentler
022450	H D	Schwierige Situationen in der Erwachsenenbildung (Begrenzte Teilnehmerzahl, Anmeldung erforderlich) S 4: Di 14 – 18 14täglich	H 6.232	Bentler

022455	H Lp E2,D3	Zur Praxis des offenen Unterrichts im 1. u. 2. Schuljahr der Grundschule. (Begrenzte Teilnehmerzahl, Anmeldung erforderlich) S 2: Mo 17 – 20 14täglich u	N 3.237	Cordier-Kanand
022460	H L/M/D E,A1,L1-3, F1,G4	Bildungskybernetische Verfahren in Unterrichtswissenschaft und Didaktik (Quantitative Methoden der Kybernetischen Pädagogik I) HS 2: Fr 9 – 11	H 4	Frank
022470	H L/M/D E,L1,2	Einführung in den Rechnerunterstützten Unterricht S 2: Do 16 – 18	H 4.230/ H 4.329	Frank/Lehner/ Lobin
022480	H L/D	Ausgewählte Probleme beruflicher Bildungsarbeit (für Diplomanden und Doktoranden nach persönlicher Anmeldung) OS 1: nach Vereinbarung	H 6.320	Hagemann
022490	H L/M/D A,C,H,I	Zur Kontinuitätsproblematik in der deutschen Pädagogik OS 2: Do 16 – 18	H 6.211	Keim
022500	H D H,I	Zur Auseinandersetzung mit dem Faschismus in der Erwachsenenbildung – Planung und Durchführung konkreter Projekte S 2: nach Vereinbarung		Keim
022510	H D	Doktorandenseminar Kompaktseminar nach Ankündigung OS/K 2: nach Ankündigung		König
022520	H Lp E	Reformaspekte der Grundschule II S 2: Do 11 – 13	H 6.238	N. N.
022530	H Lp	Examenskolloquium K 1: Mo 16 – 18 14täglich u	H 6.211	Prenzel
022535	H	Forschungskolloquium Anmeldung erforderlich K 2: nach Vereinbarung		Prenzel
022540	H	Kolloquium für Examenskandidaten (pers. Anmeldung erforderlich) K 2: Di 18 – 20	H 6.211	Schneider

Lehrveranstaltungen Paderborn FB 2

022550	H LSIIb	Grundlagen der Personal- und Organisationsentwicklung S 3: Blockseminar nach Ankündigung		Schneider/ Pullig
022560	H L D1,E1	Geschichte des naturwissenschaftlichen Unterrichts, Teil I HS 2: Do 9 – 11	H 1.232	Sievert
022570	H LSI/II/D A1,F7	Verfahren und Ergebnisse der Medienforschung HS 2: Di 16 – 18	H 6.238	Tulodziecki
022580	H L/D A1,E1	Ausgewählte Fragen der Unterrichtsforschung (für Studierende, die eine Diplom- oder Doktorarbeit schreiben) OS 1: Mo 18 – 20 14täglich g	H 6.211	Tulodziecki
022590	H L/M/D A1,E1	Examenskolloquium K 1: Mo 18 – 20 14täglich u	H 6.211	Tulodziecki
022600	H LSIIb D3,E1,G6	Mitarbeit in Forschungsprojekten der beruflichen Bildung HS 2: Di 16 – 18	H 6.211	Walter
022601	H L/M/D A,E,F,H, L2	Theorie und Praxis der Museums- und Gedenkstättenpädagogik S 2: Di 11 – 13	H 4.329	Schöler
022602	H L/M/D	Kolloquium für Examenskandidaten und Fortgeschrittene K 2: Mo 16 – 18	H 6.232	Weber
022603	H L/M/D C	Nonverbale Kommunikation unter besonderer Berücksichtigung pädagogischer Handlungsfelder (Teil 2) S 2: Di 14 – 18 14täglich g	H 6.232	Weber
022604	H L C	Kommunikation und Interaktion unter dem Aspekt nonverbaler Signale (2. Teil) S 2: Mi 15.45 – 17.15	Palais Musikhoch- schule Detmold	Weber

V. Praktika

022605	G/H	Schulpraktische Studien für das Unterrichtsfach Pädagogik P 2: Do 16 – 18	E 2.145	Bergmann
022610	G LSII/LSIIb	Schulpraktische Studien I P 3: Mi 8.30 – 11.00	H 6.238	Geisler/ Hagemann
022620	G L E2,C4	Schulpraktische Studien I P 3;; Mi 8.30 – 11.00	H 6.211	Hönes
022625	G/H L/M/D C2/E4, K 3	Schulpraktische Studien und Blockpraktika P 4: Mo-Fr 8.30 – 12.45	H 6.232	Schöler/ Mitarbeiter
022630	LSIIb	Schulpraktische Studien mit Schwerpunkt berufliches und betriebliches Bildungswesen. (pers. Anmeldung erforderlich) P 2: Mi 11 – 13	H 4.113	Walter

PSYCHOLOGIE

023010	B1	Entwicklungspsychologie II V 2: Di 9 – 11	H 3	Engfer
023020	G/H L/D B3,C2, G2,WiWi	Sozialpsychologie I V 2: Do 14 – 16	H 5	Koch
023030	G/H L/D A3, B2	Grundlagen der Psychologie V 2: Fr 9 – 11	H 5	Koch
023040	L/D C4,G6, WiWi	Einführung in die Gruppenpsychologie HS 2: Di 9 – 11	H 4.113	Krause
023050	L/D C4,G6	Zwischenmenschliche Kommunikation HS 2: Do 9 – 11	H 4.113	Krause
023060	G/H L/D A3,B1, F3,G1	Mind-Body Communication S 2: Di 14 – 16	H 4.329	Dieterich

Lehrveranstaltungen Paderborn FB 2

023070	G/H L/D A2,C1, F3,G1	Psychologie als Projekt S 2: Mi 9-11	H 4.329	Dieterich
023080	G/H L/D A2,B1, F3,G1	Autonomie und Intimität S 2: Do 9-11	H 4.329	Dieterich
023090	G/H L/D A2,B2, F3,G1	Psychologisches zu: Lernberatung und Lerntraining S 2: Do 11-13	H 4.329	Dieterich
023095	B1,B2,C4	Verhaltensauffällige Kinder S 2: Di 9-11	H 4.329	Dittmann
023100	Frauen- forschung B1,C3,C4	Entwicklungsthemen und -risiken in der weiblichen Adoleszenz S 2: Di 14-16	H 4.113	Engfer
023110	B1,C2, C3	Kindesmißhandlung S 2: Do 14-16	H 4.113	Engfer
023120	L/D B2,G3	Einführung in die allgemeine Psychologie S 2: Di 14-16	Musik- hochschule Detmold	Krause
023125	G/H A3,B2, F1,G1	Intelligenzbegriff und Intelligenzforschung S 2: Mi 14-16	H 4.113	Locher
023126	G/H L/D D	Angewandte Architekturpsychologie: Wohnen S 2: Mo 14-16	H 4.113	Walden
023130	G/H L/D A3, B2	Übung zur Vorlesung „Grundlagen der Psychologie“ Ü 2: Fr 11-13	H 4.113	Koch
023140	H B2	Kolloquium für Examenskandidaten K 2: Do 14-16	H 4.329	Dieterich
023150	B1,B2, C2,C3	Kolloquium für Examenskandidaten K 2: Do 16-18	H 4.113	Engfer
023155	H	Neue Arbeiten aus der Kognitionsforschung K 2: Mi 9-11	H 4.113	Ferber

023160	H	Kontrollbedürfnis und Kontrollerleben (Anmeldung erforderlich) K 2: nach Vereinbarung		Koch
023170	L/D E3,L3	Wie studiert man Psychologie? K 1: Do 11 – 13 14täglich u	H 4.113	Krause
023180	G/H L/D	Schulpraktische Studien SPS 1 Förderung von Kindern mit Lern- schwierigkeiten / Teil A P 2: Mi 14 – 16	H 4.329	Dieterich

SPORTWISSENSCHAFT

I. Sportwissenschaftlicher Studienbereich

1. Arbeitsbereichbezogen

Arbeitsbereich 1: Sport und Erziehung

024000	G/H L/D/M WP D1	Unterrichtsvorbereitung im Sport – das Lernen des Lehrens – S 2: Fr 9 – 11	SP 0.448	Knievel
024010	G/H LP F C3	Sport in der Primarstufe S 2: Di 9 – 11	SP 0.448	Knievel
024700	H D/L W	Theorie und Praxis des Sports mit behinderten Menschen II S 2: Fr 14 – 16	SP 0.448	Rheker
024020	H L WP D1	Trainieren in der Schule S 2: Mi 11 – 13	SP 0.448	Bräutigam
024040	G L/D F D1	Sport und Erziehung Einführung in den Arbeitsbereich 1 S 2: Do 11 – 13	SP 0.448	Werner
024050	G/H L/D WP D1	Ästhetische und kreative Erziehung im Sport S 2: Mo 11 – 13	SP 0.448	Werner

Arbeitsbereich 2: Lernen und Bewegung

024060	G/H L/D F C1/C2	Grundprobleme des Lernens und der Bewegung Einführung in den Arbeitsbereich 2 V 2: Di 11 – 13	SP 0.448	Hagedorn
024070	G/H L/D D: F L: WP C1/C2/C3	Methodenlehre der Sportwissenschaft S 2: Mo 14 – 16	SP 0.448	Hagedorn
024080	G/H L/D WP	Metadidaktische Analyse und Trainingssteuerung S 2: Mo 9 – 11	SP 0.448	Riepe/ Zindel
024090	H D WP	Ausgewählte Probleme der Bewegungslehre – Bewegung lernen, Bewegung steuern und regeln – S 2: Mo 16 – 18	SP 0.448	Thierer
024100	G L/D WP B3	Bewegung sehen, wahrnehmen, steuern und korrigieren – Zur Praxis der Bewegungsanalyse und Fehlerkorrektur im Sport S 2: Mo 11 – 13	Sporthalle	Thierer
024110	G/H L/D WP	Einführungen in die statistische Auswertung von Untersuchungen S 2: Mi 14 – 16	SP 0.448	Zindel
024111	H L/D WP B3/C 3	Kommunikation und Bewegung S/Ü 2: Do 12.30 – 14.00		Hagedorn
024112	H D WP C1/C2	Spiel – Spielformen – Spielfeste S/Ü2: Do 16 – 18	SP 0.448	Hagedorn

Arbeitsbereich 3: Training und Gesundheit

024120	G L/D W B1	Biologische und biochemische Grundlagen V 1: Fr 13 – 14	SP 0.448	Weiß/Bell
024130	G L/D F B1	Anatomie und Physiologie I: Innere Organe und Bewegungsapparat V 2: Do 7.30 – 9.00	SP 0.448	Baum

024140	G L/D WP B2	Sportmedizinische Grundlagen V 2: Mi 7.30 – 9.00	SP 0.448	Weiß
024150	G/H L/D WP B1	Sportverletzung/Sportschaden V 2: Fr 11 – 13	SP 0.448	Baum/Weiß
024160	H L/D W B2	Grundlagen der Sporternährung V 1: Do 13 – 14	SP 0.448	Scheidtweiler
024170	H L/D W B1/B2	Einführung in die Sportimmunologie V 1: Mi 13 – 14	SP 0.448	Baum/Bell
024180	H D WP B2	Sportphysiotherapie und medizinische Rehabilitation Physikalische Therapie, Krankengymnastik, Massage, medizinisches Krafttraining Ü/S 2: Mi 18 – 20	SP 0.221	Dierksmeyer/ Weiß
024190	H L/D W B2	Sportmedizinische Aspekte des Bergsteigens V 1: Di 15 – 16	SP 0.508	Baum
024200	H L/D WP B1/B2	Einführung in experimentelles Arbeiten unter dem speziellen Aspekt der Durchführung von Examens- und Diplomarbeiten Ü/S 1: Di 13 – 14 14täglich	SP 0.448	Menke/Roßkopf/ Weiß
024210	H L/D WP B2	Sportmedizinische Trainingslehre: Leistungsdiagnostik und Trainingssteuerung Ü/S 2: Do 14 – 16	SP 0.448	Weiß/Roßkopf/ Mücke
024220	H L/D WP B1	Allgemeine Pathophysiologie des Alterns und der degenerativen Erkrankungen V 2: Mo 18 – 20	SP 0.448	Weiß/Baum

Arbeitsbereich 4: Sport und Gesellschaft

024230	G L/D/M WP C3	Sport in modernen Industriegesellschaften Einführung in den Arbeitsbereich 4 V 2: Mi 9 – 11	SP 0.448	Klein
024240	G/H L/D/M W C2/C3	Geschlechterforschung im Sport S 2: Di 14 – 16	SP 0.448	Klein
024250	H L/D WP C3	Sportmanagement S 2: Do 9 – 11	SP 0.448	Klein

2. Arbeitsbereichübergreifend

024270	H D F	Projekt nach Ankündigung		N. N.
024280		Medizin, Sport und Technik		N. N.
024281	H D	Lehrübung III zum Projekt „Training und Gesundheit im Breitensport“ – mit speziellen Zielgruppen Ü 2: nach Vereinbarung		Weiß/Hellwig Geist/Bauer
024282	H D F	Plenum zum Projekt „Training und Gesundheit im Breitensport“ – mit speziellen Zielgruppen K 2: nach Vereinbarung		Weiß/Hellwig/ Geist/Bauer
024283	H D F	Projekt: Sport im Wohnumfeld (Projektplenum) K 2: Mo 9 – 11	N 1.301	Geist/Bauer

II. Praxis und Theorie der Sportarten

Schwimmen

024290	GI	Einführung in die Methodik und Technik der Wechselschwimmarten		
024300	GII	Methodik und Technik der Gleichschlagschwimmarten		

024310 H **Methodik, Technik, Training
im Schwimmunterricht**

024320 G/H **Schwimmen in der Primarstufe**

024330 H **Wasserspringen**

Turnen

024340 G **Grundformen des Geräteturnens**

024350 H **Gerätturnen in den Sekundarstufen**

024360 SPF **Schwerpunktfach Turnen**

Leichtathletik

024370 G **Grundformen der Leichtathletik**

024380 H **Leichtathletik in den Sekundarstufen**

Gymnastik/Tanz

024390 G **Körperbildung/Bewegungsbildung**

024400 H **Rhythmische Bewegungsbildung und
-gestaltung
Bewegungsbegleitung**

024410 H **Jazz**

024420 SPF **Improvisation und Komposition**

Basketball

024430 G **Methodische Erarbeitung der technischen
und taktischen Grundlagen**

024440 H **Festigung der Spielelemente und Spieltaktik**

Fußball

024450 G **Methodische Erarbeitung der technischen
und taktischen Grundlagen**

024460 H **Festigung der Spielelemente und Spieltaktik**

Handball

- 024470 G **Methodische Erarbeitung der technischen und taktischen Grundlagen**
- 024480 H **Festigung der Spielelemente und Spieltaktik**

Hockey

- 024490 G **Methodische Erarbeitung der technischen und taktischen Grundlagen**
- 024500 H **Festigung der Spielelemente und Spieltaktik**

Volleyball

- 024510 G **Methodische Erarbeitung der technischen und taktischen Grundlagen**
- 024520 H **Festigung der Spielelemente und Spieltaktik**
- 024530 SPF **Schwerpunktfach Volleyball**

Badminton

- 024540 G **Methodische Erarbeitung der technischen und taktischen Grundlagen**
- 024550 H **Festigung der Spielelemente und Spieltaktik**

Tennis

- 024560 G **Methodische Erarbeitung der technischen und taktischen Grundlagen**
- 024570 H **Festigung der Spielelemente und Spieltaktik**

Tischtennis

- 024580 G **Methodische Erarbeitung der technischen und taktischen Grundlagen**
- 024590 H **Festigung der Spielelemente und Spieltaktik**

Rollschuhlaufen

- 024600 G **Methodische Erarbeitung der technischen und taktischen Grundlagen**
- 024610 H **Festigung der Spielelemente und Spieltaktik**

Squash

- 052620 G **Methodische Erarbeitung der technischen und taktischen Grundlagen**
- 024630 H **Festigung der Spielelemente und Spieltaktik**

Trampolin

- 024640 G **Methodische Erarbeitung der technischen und taktischen Grundlagen**
- 024650 H **Festigung der Spielelemente und Spieltaktik**

Sport für die Primarstufe

- 024660 G/H **Leichtathletik/Gymnastik/Tanz** **Knievel/Werner**

Sportartübergreifende Veranstaltung

- 024670 G/H **Kleine Spiele** **N. N.**

III. Berufspraxis

- 024680 H **Theorie und Praxis für die Primarstufe – Kompaktseminar für die unterrichtspraktischen Studien**
L
WP
D1 S/P 2: 03.10. – 08.10.93
- 024681 H **Sport im Grundkurs der gymnasialen Oberstufe**
L
WP P 2: Di 16 – 18 SP 0.448 **Bräutigam**
- 024682 H **Integrativer Sportunterricht in der Sekundarstufe I**
SI
WP P 2: Mo 11 – 13 Gesamtschule Elsen **Rheker**

IV. Zusatzqualifikation für den Behindertensport

024700	H D/L W	Theorie und Praxis des Sports mit behinderten Menschen II S 2: Fr 14 – 16	SP 0.448	Rheker
024710	H D/L W	Schwimmen mit Kindern und Jugendlichen P 2: Fr 18 – 20	Hallenbad Elsen	Rheker
024720	H D/L W	Integrativer Familiensport P 2: Sa 15 – 17	Sporthalle	Rheker
024730	H D/L W	Integrativer Rollstuhlsport P 2: Mi 18.30 – 20.00	Ahorn- Sportpark	Rheker

Bei den Veranstaltungen im Bereich der Theorie und Praxis der Sportarten können Änderungen eintreten. Vgl. dazu sowie zu den Gruppeneinteilungen, den Übungszeiten und den Übungsstätten zu Beginn des Semesters die Angaben am Schwarzen Brett des Sportseminars.

FACHÜBERGREIFENDE SONSTIGE VERANSTALTUNGEN

023190		Einführung in elektronische Textverarbeitung mit MS-Winword (Anmeldung erforderlich) Ü 2: Mo 14 – 16	H 4.230	Krause
023200	L/D C4,E2, G6,L2	Verständliches Formulieren und anwenderfreundliches Gestalten technischer Anleitungen S 3: Mo 16 – 19	H 4.113	Krause
022631	G/H	Psychodrama als Methode in der Erwachsenenbildung S 2: Blockveranstaltung nach Ankündigung		Bathe
022632	G/H D	Verhaltenstherapie als pädagogische Intervention II S 2: Mo 18.00 – 19.30	H 6.238	Bartmann
022633	G/H D	Methoden der Frauenbildung am Modell der Erwachsenenbildungs- einrichtung „Frille“ S 2: Fr 11 – 13	H 5.238	Book

022634	G/H D	Teilnehmeraktivierende Methoden in der Erwachsenenbildung S 2: Do 14 – 16	H 6.211	Droll
022640	G/H L	Theorie und Praxis der Video- aufnahmen und Videoproduktion Ü 2: Mi 14 – 16	H 1.232	Kania/ Meder-Kindler
022641	G/H D	Frauen und Computer S 2: nach Vereinbarung		Kramer
022642	G/H L/D/M A1,F7	Mathematisch-informatische Methoden in Bildungswissenschaft und Informationspsychologie V 2: Blockveranstaltung nach Vereinbarung		Marik
022643	G/H L/D/M	Logische Grundlagen der Wissens- verarbeitung bei Mensch und Maschine V/Ü 4: Di 16 – 18 Do 14 – 16	H 5 H 4	von Petzinger
022644	G/H L/D/M	Einführung in die Transaktions- Analyse Eric Berne's V/Ü 2: Do 16 – 18	H 4	von Petzinger
022645	G/H D	Berufsbild, Berufsorientierung Berufseinstieg für Diplom-Pädagogen S 2: Do 16 – 18	H 6.232	Pieper
022670		Deutsch für ausländische Studienbewerber (Grundstufe I) Ü 15: Mo 8.30 – 18.00 Di 8.30 – 18.00 Mi 8.30 – 17.00 Do 8.30 – 18.00 Fr 8.30 – 18.00 Sa 7.30 – 13.15 Sa 8.00 – 12.45	H 2.240 Villa H 2.240 Villa H 2.240 H 6.232 H 2.220	Schöler/ Mitarbeiter
022680		Deutsch für ausländische Studienbewerber (Grundstufe II) Ü 15: Mo 8.30 – 18.00 Di 8.30 – 18.00 Mi 8.30 – 17.00 Do 8.30 – 18.00 Fr 8.30 – 18.00 Sa 8.30 – 12.45	Villa H 2.240 Villa H 2.240 Villa H 2.220	Schöler/ Mitarbeiter
022690		Deutsch für ausländische Studienbewerber (Mittelstufe) Ü 18: Mo-Fr 8.30 – 17.00 Do 8.30 – 12.45	H 2.227 H 2.220	Schöler/ Mitarbeiter

022700	<p>Deutsch für ausländische Studienbewerber (Oberstufe) Ü 15: Mo-Fr 8.30 – 12.45 Di 8.30 – 12.45</p>	<p>H 3.219 H 2.220</p>	<p>Schöler/ Mitarbeiter</p>
022710	<p>Intensivkurs Deutsch für Studierende des St. Olaf College, Northfield/Minnesota 18. Kurs 17.8.–1.10.93 täglich 8.30-13.00</p> <p>Berlin-Exkursion: 7.9.–11.9.93</p> <p>19. Kurs 14.2.94-31.3.94 täglich 8.30-13.00</p> <p>Berlin-Exkursion: 7.3.–11.3.94</p>	<p>H 6.232/ H 2.220</p> <p>H 6.232/ H 2.220</p>	<p>Schöler/ Mitarbeiter</p>

GERMANISTIK**I. Einführungen****1. Einführungen in die Sprachwissenschaft**

031000	G (F) Lp	Einführung in die Sprachwissenschaft ES 2: Fr 11 – 13	P 5203	Assheuer
031015	G (F) LSI/II, M	Einführung in die Sprachwissenschaft ES 2: Mi 14 – 16	H 3	Nelde

2. Einführungen in die Literaturwissenschaft

031020	G (F) Lp	Einführung in die Literaturwissenschaft ES 2: Di 14.00 – 15.30	H 2	Freund
031030	G (F) LSI/II, M	Einführung in die Literaturwissenschaft ES 2: Mi 14 – 16 Mi 16 – 18	1 H 3.203 2 H 3.203	N. N.

3. Einführungen in die Fachdidaktik

031040	G (F) Lp	Einführung in die Fachdidaktik ES 2: nach Vereinbarung		N. N.
031050	G (F) LSI/II	Einführung in die Fachdidaktik Deutsch (begrenzte Teilnehmerzahl) ES 2: Mo 14 – 16	H 3.203	Hertkorn

II. Sprachwissenschaft und Fachdidaktik

(für alle Studiengänge, wenn nicht anders angegeben)

1. Proseminare

031060	G (WP) Lp, LSI/II	Wortschatz und Wortschatzvermittlung im Deutschunterricht (mit fachdidaktischem Anteil) PS 2: Di 11 – 13	H 3	Assheuer
--------	----------------------------	---	-----	-----------------

031070	G (WP)	Einflüsse anderer Sprachen auf das Deutsche PS 2: Mi 11 – 13	H 3.203	Diekneite
031080	G (WP) LSI/II, M	Deutsch im Spiegel des Russischen PS 2: Do 9 – 11	H 4.238	Frank
031100	G (WP) LSI/II, M	Textproduktion und Schülerorientierung (Sekundarstufe; mit fachdidaktischem Anteil) PS 2: Mo 9 – 11	H 3.203	Hertkorn
031105	G (WP)	Grundlagen der Kontaktlinguistik (methodengeschichtliches Proseminar) ES/PS 2: Mi 16 – 18	H 4.203	Nelde
031110	G (WP)	Sprachwissenschaftliches Proseminar (mit fachdidaktischem Anteil) PS 2: nach Vereinbarung		N. N.
031120	G (WP)	Lügen PS 2: Mo 18 – 20	H 3.203	Pasierbsky
031125	G/H (W) Lp	Mündlicher und schriftlicher Sprachgebrauch in der Grundschule PS 2: Di 16 – 18	H 4.203	Scholz

2. Seminare

031130	G/H (F) Lp	Didaktik und Methodik des Erstlese- und Erstschreibunterrichts (begrenzte Teilnehmerzahl) S 2: Di 14 – 16	H 3.203	Duwe
031140	G/H (WP)	Seminar für Studierende mit anderer Muttersprache als Deutsch: Wortschatzvertiefung und -erweiterung (Fachlexik) S 2: Do 16 – 18	H 7.304	Hertkorn
031150	G/H (WP) LSI/II	Problemstellungen der Sprechwissenschaft zur Sprecherziehung in der Sekundarstufe (mit fachdidaktischem Anteil) S 2: Mo 14 – 16	E 0.143	Kühnhold
031160	G/H (F) Lp	Erstleseunterricht S 2: Mi 18 – 20	H 4.203	Mertens

031165	G/H (F) Lp	Erstleseunterricht S 2: nach Vereinbarung		N. N.
031170	G/H (W)	Kreatives Schreiben S 4: nach Vereinbarung		Pasierbsky/ Singendonk- Heublein
031190	G/H (W)	Mittelniederdeutsche Versnovellen und Satiren S 2: Mo 14.15 – 15.45 16.00 – 17.30 14täglich g	E 2.145	Taubken
022245	G/H (W)	Der Computer als didaktisches Medium in der interkulturellen Bildung und im Fremdsprachen- unterricht S 2: Fr 9 – 11	H 2.220	Tuyaerts
3. Sprachpraxis				
031200	G (F)	Sprechtest Ü 2: Di 10 – 11 Fr 10 – 11	H 3.316 H 3.316	Kühnhold
031210	G/H (F) Lp, LSI/II	Allgemeine Sprecherziehung S 2: Di 9 – 10 Fr 9 – 10	Studio- bühne	Kühnhold
031220	H (WP) LSII,M	Kommunikationstraining. Erprobung und Entwicklung von neuen Arbeits- programmen (mit Praktika) HS 2: Di 11 – 13	H 3.223	Kühnhold
031150	G/H (WP) LSI/II	Problemstellungen der Sprech- wissenschaft zur Sprecherziehung in der Sekundarstufe (mit fachdidaktischem Anteil) S 2: Mo 14 – 16	E 0.143	Kühnhold
031230	G/H (WP)	Theaterpraktisches Seminar. Erarbeiten einer Inszenierung für die Studiobühne S 4: Do 18 – 22	Studio- bühne	Kühnhold
031240	G/H (W)	Intensivübungen zur Sprecherziehung Ü 3: Di 8 – 11	H 3.241	Liebold

031250 G/H
(W) **Intensivübungen zur Sprech-
erziehung** (Blockveranstaltung
v. 05.01.–09.02.94)
Ü 1: Mi 15–17 H 3.223 **Ruck**

031260 G/H
(W) **Rhetorik – Übungen zu Rede,
Gespräch und Diskussion** (Block-
veranstaltung v. 05.01.–09.02.94)
Ü 2: Mi 11–15 H 3.223/
H 3.215 **Ruck**

4. Hauptseminare

031270 H
(WP)
Lp,
LSI/II **Fernsehen – für und gegen Kinder;
zur aktuellen Problemlage des
Deutschunterrichts**
(mit fachdidaktischem Anteil)
HS 2: Do 16–18 C 2 **Assheuer**

031290 H
(WP) **Kommunikationsforschung und
Kommunikationstraining**
HS 3: Fr 20.00–22.15 H 3.241 **Hartig**

031300 H
(WP)
LSI,II,
M **Deutsch als Fremdsprache:
Grammatikvermittlung und
Kontrastivität**
(mit fachdidaktischem Anteil)
HS 2: Do 9–11 H 3.223 **Hertkorn**

031220 H
(WP)
LSII,
M **Kommunikationstraining. Erprobung
und Entwicklung von neuen Arbeits-
programmen (mit Praktika)**
HS 2: Di 11–13 H 3.223 **Kühnhold**

031305 H
(WP) **Multilingualismus in Europa.
Sprachplanung und Sprachpolitik**
HS 2: Do 9–11 E 2.321 **Nelde**

031310 H
(WP) **Sprachwissenschaftliches Haupt-
seminar** (mit fachdidaktischem Anteil)
HS 2: nach Vereinbarung **N. N.**

031320 H
(WP) **Sehen und Sprechen**
HS 2: Di 16–18 H 3.203 **Pasierbsky**

031330 H
(W) **Betriebslinguistik II**
HS 2: Fr 11–13 H 5.242 **Pogarell**

5. Oberseminare / Kolloquien

031340 H
(W) **Kolloquium für
Examenskandidaten**
K 2: nach Vereinbarung **Hartig**

031345	H (W) LSII, M	Methoden der empirischen Sprachforschung OS 2: Do 11–13	H 3.223	Nelde
031350	H (W)	Kolloquium für Examenskandidaten K 2: nach Vereinbarung		Pasierbsky

III. Literaturwissenschaft und Fachdidaktik

(für alle Studiengänge, wenn nicht anders angegeben)

1. Vorlesungen

031410	G/H (W)	Venedig in der deutschen Literatur V 2: Mo 14–16	H 3	Dieterle
031420	G/H (W)	Deutsche Literatur der Gegenwart V 2: Mo 16–18	C 2	Durzak/ Steinecke

2. Proseminare

031430	G (WP) LSI/II, M	Theorie und Praxis der Literaturkritik PS 2: Di 16–18	H 4.113	Apel
031440	G (WP) Lp	Kinderliteratur von Struwpeter bis Pu der Bär (mit fachdidaktischem Anteil) PS 2: Di 11–13	E 1.143	Dieterle
031450	G (WP) LSI,II, M	Zur Methodik der Literaturwissenschaft: Franz Kafka (Ein Landarzt, Das Urteil, Das Schloß) ES/PS 2: Di 16–18	E 1.143	Dieterle
031460	G (W)	„Jud Süß“ in den Medien (Hauff, Feuchtwanger, Kornfeld, A. Dukes, L. Mendes, V. Harlan) PS 2: Mi 18–20	H 5.242	Doppler
031470	G (WP)	Die Romane Fontanes und ihre Verfilmungen PS 2: Di 11–13	H 1.232	Durzak

031490	G (WP)	Großstadtliteratur von Frauen in den dreißiger Jahren: Irmgard Keun, Jean Rhys, Djuna Barnes PS 2: Mo 14 – 16	H 4.242	Ecker
031500	G (WP)	Postmoderne und Geschlechter- differenz: eine Einführung PS 2: Di 9 – 11	H 3.203	Ecker
031510	G (WP)	Epische Kleinformen (mit fachdidaktischem Anteil) PS 2: Mo 9 – 11	H 4.203	Freund
031520	G (W) LSI/II, M	Romane und Erzählungen des Ästhetizismus PS 2: Do 14 – 16	H 3.223	Greif
031530	G (WP)	Erzähltexte des Impressionismus PS 2: Mo 11 – 13	H 3.203	Helmes/ Eberhardt
031540	G (W) LSI/II, M	Literarische Idylle und literarische Kritik im kaiserlichen Deutschland (mit fachdidaktischem Anteil) PS 2: Do 14 – 16	H 3	von der Heyde
031550	G (WP)	Marlen Haushofer (mit fachdidaktischem Anteil) PS 2: Di 18 – 20	H 3.203	Kublitz-Kramer
031560	G (W)	Naturlyrik PS 2: Do 14 – 16	H 4.203	Noé-Rumberg
031570	G (W)	Gattungen und Formen der Literatur. Grundwissen der Literaturwissenschaft (mit fachdidaktischem Anteil) PS 2: Do 14 – 16	H 3.203	Schardt
031580	G (WP)	Literaturwissenschaftliches Proseminar (mit fachdidaktischem Anteil) PS 2: Do 9 – 11	H 4.242	N. N.
031590	G (WP)	Vormärzliteratur PS 2: Fr 9 – 11	H 3.223	Wahrenburg
3. Übungen				
031600	G/H (W)	Das Werk Hanns-Josef Ortheils Ü 2: Mo 18 – 20	H 3.241	Durzak/ Steinecke

4. Hauptseminare

031610	H (WP) LSI/II, M, Prom	Der junge Goethe HS 2: Di 14 – 16	H 4.203	Apel
031620	H (WP)	Träume in der Literatur des Fin de Siècle HS 2: Mo 16 – 18	H 3.203	Dieterle
031630	H (WP) LSI, II, M	Das deutsche Dokumentartheater der sechziger Jahre (Hochhuth, Kipphardt, Weiss) HS 2: Di 9 – 11	H 3.223	Durzak
031640	H (WP) Lp	Gedichte lesen, auf Gedichte antworten – Umgang mit Gedichten im Literaturunterricht der Grundschule (mit fachdidaktischem Anteil; begrenzte Teilnehmerzahl) HS 2: Do 9 – 11	H 3.203	Duwe
031650	H (WP)	Schreibstrategien moderner Autorinnen: Imitation, Umschreiben, Parodie HS 2: Di 11 – 13	H 3.203	Ecker
031660	H (W) LSI, II, M	Shakespeare/Müller HS 2: Fr 9 – 11	H 5.242	Eke
031670	H (WP)	Die Kunstballade (mit fachdidaktischem Anteil) HS 2: Di 16 – 18	H 6	Freund
031680	H (W)	Theorie und Empirie der Lesemotivation (mit fachdidaktischem Anteil) HS 2: Mo 11 – 13	H 7.304	Graf
031690	H (WP)	Romane um 1930 HS 2: Di 11 – 13	H 3.241	Helmes
031700	H (WP)	Zur Semiotik der Literatur- verfilmung HS 2: Mo 11 – 13	H 1.232	Michels
031710	H (WP)	Literaturwissenschaftliches Hauptseminar (mit fachdidaktischem Anteil) HS 2: Do 11 – 13	H 4.203	N. N.

031720	H (WP) LSI,II, M	Heines späte Lyrik HS 2: Do 11-13	E 2.321	Steinecke
031730	H (WP)	Dramen und Dramentheorie des Sturm und Drang HS 2: Mi 9-11	H 4.203	Wahrenburg
031740	H (W)	Bodo Kirchoff HS 2: Mi 18-20	H 3.203	Zons

5. Seminare

031230	G/H (WP)	Theaterpraktisches Seminar: Erarbeiten einer Inszenierung für die Studiobühne S 4: Do 18-22	Studio- bühne	Kühnhold
031190	G/H (W)	Mittelniederdeutsche Vers- novellen und Satiren S 2: Mo 14.15-15.45 16.00-17.30 14täglich	E 2.145	Taubken

6. Oberseminare / Kolloquien

031750	H (W)	Kolloquium für Fortgeschrittene: Aktuelle feministische Theorieansätze K 2: Mo 11-13	H 4.238	Ecker
031760	H (W) M	Magisterkolloquium K 2: Di 18-20	H 3.241	Freund
031770	H (W)	Examenskolloquium K 2: Do 11-13	H 3.203	Michels
031790	H (W)	Erfahrungswandel und Literatur (Corvey-Seminar) OS 2: Fr 11-13	H 3.241	Schöwerling/ Steinecke

IV. Ältere deutsche Sprache und Literatur

1. Einführungen

031810	G (F) LSII,M	Einführung in die ältere deutsche Literaturwissenschaft ES 2: Fr 9 – 11	H 3.203	Steinhoff
031820	G (WP) LSII, M	Einführung in das ältere Jiddisch PS 2: Do 9 – 11	H 5.238	Steinhoff/ Przybilski

2. Proseminare

031830	G (WP) LSI,II, M	Mittelhochdeutsche Liebesromane PS 2: Mo 11 – 13	E 1.143	Bremer
031840	G (W) LSII,M	Althochdeutsch PS 2: Mo 14 – 16	H 5.238	Ridder
031850	G (WP) LSII,M	Mittelhochdeutsche Literatur: Der Tod des Helden PS 2: Mo 9 – 11	H 4.242	Steinhoff

3. Seminare

031860	G/H (W) LSII,M	Reiseliteratur und Pilgerbericht: Handschriften und Inkunabeln in Paderborn S 2: Mo 9 – 11	Erz- bischöfl. Bibl.	Bremer
031190	G/H (W)	Mittelniederdeutsche Vers- novellen und Satiren S 2: Mo 14.15 – 15.45 16.00 – 17.30 14täglich g	E 2.145	Taubken

4. Hauptseminare

031870	H (WP) LSI,II, M	Walther von der Vogelweide HS 2: Mo 14 – 16	H 4.203	Bremer
--------	---------------------------	---	---------	---------------

031880	H (WP) LSII,M	Übersetzung und Interpretation: Wolframs „Parzival“ HS 2: Do 16 – 18	H 5.238	Steinhoff
--------	---------------------	--	---------	------------------

5. Oberseminare

031890	H (W) LSII,M, Prom	Edition von Fastnachtspielen OS 1: Mo 16 – 18 14täglich	g H 5.238	Ridder/ Steinhoff
--------	-----------------------------	--	--------------	------------------------------

V. Fachpraktische Seminare

031950	H (F) Lp,LSI, LSII	Schulpraktische Studien (begrenzte Teilnehmerzahl) S 4: Mi 8 – 12 nach Ankündigung		Assheuer
--------	-----------------------------	--	--	-----------------

031960	G/H (F) Lp	Fachpraktisches Seminar (begrenzte Teilnehmerzahl) S 4: Mi 7 – 11	H 3.215	Duwe
--------	------------------	--	---------	-------------

031970	G/H (F) LSI/II	Fachpraktisches Seminar (Die zweite Hälfte der Veranstaltung findet in Schulen statt) S 4: Mo 11.00 – 12.30	H 4.203	Freund
--------	----------------------	---	---------	---------------

ANGLISTIK/AMERIKANISTIK

032000		Diagnostic Test obligatorisch für alle Studienanfänger Fr 15.10.1993 16 – 18	H 2	Turner
--------	--	---	-----	---------------

I. Sprachwissenschaft

1. Vorlesung

032010	G/H (W) (A)	Linguistische Vorlesung V 2: Mi 9 – 10 Do 9 – 10	H 3 H 3	N. N.
--------	-------------------	---	------------	--------------

032020	G/H (WP) (A3)	Einführung in die Fachsprachen- linguistik und ihre Anwendungen V/Ü 1: Mo 13 – 14	H 4.242	Roos
--------	---------------------	---	---------	-------------

2. Einführungen (PS I)

032030	G (F) (A)	Einführung in die anglistische Sprachwissenschaft PS 2: Mi 11 – 13	H 5.242	N. N.
032040	G (F) (A)	Einführung in die anglistische Sprachwissenschaft PS 2: Mi 14 – 16	H 4.203	N. N.

3. Proseminare (PS II)

032050	G/H (WP) (A3)	Intercultural Communication and Intercultural Learning PS 2: Di 11 – 13	H 4.242	Gnutzmann
032060	G/H (WP) (A1,2)	Metaphors in English PS 2: Do 11 – 13	H 4.242	Roos
032070	G/H (WP) (A4)	Einführung in das Mittelenglische PS 2: Do 14 – 16	H 4.242	Busse

4. Hauptseminare

032080	H (WP) (A3)	Second Language Acquisition/Learning: Theory and Classroom Practice HS 2: Do 16.00 – 17.30	H 4.242	Gnutzmann
032090	H (WP) (A1,3)	Contrastive Linguistics and Language Teaching HS 2: Mo 14 – 16	H 3.241	Roos
032100	H (WP)	Linguistisches Hauptseminar HS 2: Do 11 – 13	H 3.215	N. N.
032110	H (WP) (A3)	Kolloquium zur Angewandten Linguistik und Fremdsprachendidaktik K 2: Di 16.00 – 17.30	H 4.242	Gnutzmann

II. Literaturwissenschaft

1. Vorlesung

032120	G/H (W) (B2–3) (E/IBS*)	Großbritannien: Geographie, Geschichte, Gesellschaft, Kultur – I: Von den Anfängen bis zur Neuzeit V 2: Di 9 – 11	H 4	Breuer
--------	----------------------------------	---	-----	---------------

2. Einführungen (PS I)

032130	G (F) (B)	Einführung in die Literaturwissenschaft PS 2: Do 11 – 13	H 5	Schöwerling
032140	G (F) (B)	Begleitkurs zur Einführung PS 2: Mo 18 – 20	H 4.203	Franzbecker

3. Proseminare (PS II)

032150	(G/H) (WP) (B4)	Mark Twain, <i>Huckleberry Finn</i>, and J.D. Salinger, <i>The Catcher in the Rye</i> PS 2: Di 11 – 13	H 4.203	Freese
032160	G/H (WP) (B3)	Byron: The Man, the Myth, the Poetry PS 2: Fr 9 – 11	H 4.242	Huber
032170	G/H (WP) (B3)	The Plays of Stephen Poliakoff PS 2: Di 14 – 16	H 4.238	Middeke
032180	G/H (WP) (B4/ IBS*)	Ralph Waldo Emerson and Henry David Thoreau PS 2: Fr 14 – 16	H 5.238	Porsche

4. Hauptseminare

032190	H (WP) (B3)	Percy Bysshe Shelley and Mary Shelley HS 2: Mo 16 – 18	H 5.242	Breuer
032200	H (WP) (B4/E/ IBS*)	Kurt Vonnegut's Later Novels: From <i>Jailbird</i> to <i>Hocus Pocus</i> HS 2: Do 11 – 13	H 4.238	Freese
032210	H (WP) (B2)	Shakespeares Tragödien HS 2: Di 11 – 13	H 3.215	Schöwerling
032220	H (WP) (B)	Buch und Bibliothek HS 2: Do 9 – 11	H 3.215	Schöwerling

5. Oberseminare

032230	H (W) (B)	Das Subjektivitätsproblem im englischen Roman der Moderne OS 2: Do 19.30 – 21.00	H 4.242	Breuer
--------	-----------------	--	---------	--------

032240	H (W) B4/E	Multicultural Narration: Selected Novels and Stories by Contemporary American Non-'Mainstream' Authors OS 2: Do 16-18	H 4.203	Freese
031790	H (W) (B3)	Erfahrungswandel und Literatur (Corvey-Seminar) OS 2: Fr 11-13	H 3.241	Schöwerling/ Steinecke

6. Übungen

032250	G/H (W) (B)	Reading Course: The Bible for Students of English Ü 2: Fr 11-13	H 4.242	Breuer
032260	G/H (W) (B3,E, IBS)	Reading Course: London in Poetry and Prose Ü 2: Di 16-18	H 3.215	Franzbecker
032270	G/H (W) (B3)	Reading Course: Selected Novels of the 1890's Ü 2: Di 16-18	H 3.223	Middeke
032280	G/H (W)	Reading Course: American Short Stories Ü 2: Mo 14-16	H 4.238	Porsche
032290	G/H (W)	English Drama Group Ü 2: nach Vereinbarung		N. N.

III. Fachdidaktik

1. Einführung (PSI)

032300	G (F) (C)	Einführung in die Fachdidaktik PS 2: Fr 9-11	H 4.203	Nehm
032310	G (F) (C)	Einführung in die Fachdidaktik PS 2: Mo 9-11	H 5.242	Reinefeld
032020	G/H (WP) (C1,3)	Einführung in die Fachsprachen- linguistik und ihre Anwendungen V/U 1: Mo 13-14	H 4.242	Roos

2. Proseminare (PS II)

032320	G/H (WP) (C1,2)	Articulation (Curricular Questions) Concerning English Instruction on the Elementary (e. g. Grundschule) and Secondary (e. g. Sek. I) Level PS 2: Mo 16 – 18	H 3.215	Förster
032330	G/H (WP) (C1,3)	Language Acquisition PS 2: Di 9 – 11	H 5.242	Nehm
032050	G/H (WP) (C1–3)	Intercultural Communication and Intercultural Learning PS 2: Di 11 – 13	H 4.242	Gnutzmann

3. Hauptseminare

032340	H (WP) (C4)	Cross-cultural Understanding: Literature in the Advanced EFL-Classroom HS 2: Di 14 – 16	H 5.238	Freese
032080	H (WP) (A3) (C1–3)	Second Language Acquisition/ Theory and Classroom Practice HS 2: Do 16.00 – 17.30	H 4.242	Gnutzmann
032090	H (WP) (C1,3) (A3)	Contrastive Linguistics and Language Teaching HS 2: Mo 14 – 16	H 3.241	Roos

4. Kolloquium

032110	H (WP) (A) (C1–3)	Kolloquium zur Angewandten Linguistik und Fremdsprachendidaktik K 2: Di 16.00 – 17.30	H 4.242	Gnutzmann
--------	----------------------------	---	---------	------------------

5. Übungen

032350	H (F) (C)	Schulpraktische Studien: Unterrichtsbesuche und -versuche (Fachpraktikum Englisch) Ü 4: Mi 7 – 11	H 4.238	Förster
032360	G/H (F) (C)	Schulpraktische Studien Ü 4: Do 9 – 13		Gnutzmann

IV. Sprachpraktische Übungen

032370	G (F) (D)	English Phonetics and Phonology V 1: Di 14 – 15	H 3	McKay
032380	G (F) (D)	Exercises in English Phonetics Ü 1: Di 15 – 16	H 2.227	McKay
032390	G (F) (D)	Exercises in English Phonetics Ü 1: Mi 16 – 17	H 2.227	McKay
032400	G (F) (D)	CLC-Elementary Ü 4: Mi 11 – 13 Do 11 – 13	H 4.203 H 5.242	Roos/ Turner
032410	G (F) (D)	CLC-Elementary Ü 4: Di 11 – 13 Mi 14 – 16	H 7.312 H 7.312	Nehm/ Turner
032420	G/H (F)	CLC-Intermediate (Grammar) Ü 2: Fr 14 – 16	H 4.203	Turner
032430	G/H (F)	CLC-Intermediate (Translation) Ü 2: Do 9 – 11	H 4.203	Turner
032440	H (F) (D)	CLC-Advanced Ü 4: Mo 16 – 18 Do 16 – 18	H 4.203 H 5.242	McKay
032450	H (F) (D)	CLC-Advanced II Ü 2: Mo 14 – 16	H 3.215	McKay
032460	G (W)	German-English Translation Ü 2: Do 14 – 16	H 5.242	McKay
032470	G/H (W) (D)	Grammar for Advanced Students Ü 1: Di 16 – 17	H 1.319	McKay
032480	G/H (W) (D)	Remedial Course Ü 2: Fr 9 – 11	H 3.241	Turner

V. Landeskunde

1. Vorlesung

032120	G/H (W) (B2-3) E/IBS	Großbritannien – Geographie, Geschichte, Gesellschaft, Kultur – I: Von den Anfängen bis zur Neuzeit V 2: Di 9-11	H 4	Breuer
--------	-------------------------------	--	-----	---------------

2. Proseminare

032490	G/H (WP) (E)	The Cultural Heritage: Art, Architecture and Music in Tudor England PS 2: Mi 14-16	H 2.240	McKay
032500	G/H (WP) (E/IBS)	The American Political System PS 2: Fr 11-13	H 4.238	Turner
032510	G/H (WP) (E, B3)	Literarische Institution im England des 18. und frühen 19. Jahrhunderts PS 2: Di 16-18	H 5.242	Schöwerling

3. Übungen

032260	G/H (W) (B3,E, IBS)	Reading Course: London in Poetry and Prose Ü 2: Di 16-18	H 3.215	Franzbecker
032520	G/H (W) (E/IBS)	American Life and Institutions Ü 2: Mi 11-13	H 4.238	Turner

VI. English for Special Purposes (ESP)

032530		Basiskurs Englisch – Kurs A Grundkenntnisse zum Selbststudium (Voraussetzung für alle Teil- nehmer an der Übung – Kurs A) V 1: Mo 13.00 – 13.45	H 3	Förster
032540		Basiskurs Englisch – Kurs B Grundkenntnisse zum Selbststudium (Voraussetzung für alle Teilnehmer der Übungen – Kurs B 1 oder B 2) V 1: Fr 13.00 – 13.45	H 3	Förster

Lehrveranstaltungen Paderborn FB 3

032550		Basiskurs Englisch – Kurs A (Für Anfänger – ohne Englischkenntnisse – Novice Low) Ü 2: Mi 14 – 16	H 5.242	Förster
032560		Basiskurs Englisch – Kurs B 1 (Für fortgeschrittene Anfänger – Novice Mid) Ü 2: Di 9 – 11	H 4.238	Förster
032570		Basiskurs Englisch – Kurs B 2 (Für fortgeschrittenere Anfänger – Novice High) Ü 2: Di 14 – 16	H 5.242	Förster
032580	FB 10	Technisches Englisch für Maschinenbauingenieure I Ü 2: Mo 16 – 18	H 1.232	Franzbecker
032590		Translation in Economics: English-German-French (for Le Mans-Students) Ü 2: Di 9 – 11	H 3.215	Franzbecker

Folgende Brückenkurse und andere Sprachkurse werden angeboten:

Räume und Zeiten sind unter „Betriebseinheit Sprachlehre“, „International Business“ sowie bei den Lehrveranstaltungen der Fachbereiche 5, 6, 10, 13, 14, 15 und 17 aufgeführt.

Brückenkurs Englisch
(FB 5, 6, 10, 13, 14, 17)

Brückenkurs Englisch
Wirtschaftsingenieure
(FB 5/10, FB 5/14, FB 5/17)

Technisches Englisch
(FB 12)

Englisch für Nachrichtentechniker und Informatiker
(FB 15)

IBS-Englisch IIa, b, c, d

ROMANISTIK

I. Französisch

1. Vorlesung

033010	G/H (W)	Kulturwissenschaftliche Vorlesung: Der Norden Frankreichs – die Normandie und die Bretagne V 2: Mi 11 – 13	H 5	Arens
--------	------------	--	-----	-------

2. Einführungsseminare

033020	G (F)	Einführung in die Literaturwissenschaft ES 2: Mi 11 – 13	H 5.238	Thomas
033030	G (F)	Einführung in die Sprachwissenschaft PS/HS 2: Mi 9 – 11	H 5.242	Langenbacher- Liebgott

3. Proseminare

033050	G (F)	Mediävistisches Proseminar: Altfranzösische Marienlieder PS 2: Do 9 – 11	H 3.241	Arens
033060	G/H (WP)	Sprachwissenschaftliches Proseminar: Die Soziolinguistik in den romanischen Ländern PS 2: Di 9 – 11	H 4.242	Kabatek
033070	G (W)	Fachsprachliches Proseminar: Français économique IV PS 2: Mo 11 – 13	H 4.242	Ostiguy
033080	G (WP)	Landeskundliches Proseminar: Civilisation: Le Maroc PS 2: Do 9 – 11	H 5.242	Ostiguy

4. Seminare (gelten fakultativ als Pro- oder Hauptseminare)

033100	G/H (WP)	Literaturwissenschaftliches Seminar: Jean Giraudoux PS/HS 2: Mi 9 – 11	H 5.238	Arens
033110	G/H (WP)	Literaturwissenschaftliches und landeskundliches Seminar: Essen und Trinken in der franzö- sischen Literatur von Rabelais bis Simenon PS 2: Do 16 – 18	H 4.238	Tous

033120 G/H
(WP) Sprachwissenschaftliches Seminar:
**Tendenzen und Probleme moderner
und zeitgenössischer romanischer
Wortbildung**
PS/HS 2: Mi 11 – 13 H 3.241 **Langenbacher-
Liebgott**

033130 G/H
(WP) Sprachwissenschaftliches und
landeskundliches Seminar:
**Le Canard enchaîné: Sprachwissen-
schaftliche und landeskundliche Un-
tersuchungen zum 'journal satirique
paraissant le mercredi'**
PS/HS 2: Di 16 – 18 H 3.241 **Langenbacher-
Liebgott**

5. Hauptseminare

033150 H
(F) Mediävistisches Hauptseminar:
La vie de Saint Évroul
HS 2: Do 11 – 13 H 3.241 **Arens**

033160 H
(WP) Literaturwissenschaftliches Haupt-
seminar:
**Diderot et l'histoire de
l'esthétique**
HS 2: Mo 14 – 16 H 3.307 **Thomas**

033170 H
(WP) Sprachwissenschaftliches Hauptseminar:
**Hauptschwierigkeiten der deutsch-
französischen Übersetzung**
(Möglichkeit zum Erwerb eines Scheines
„Deutsch-französische Übersetzung für
Fortgeschrittene“)
HS 2: Mi 14 – 16 H 4.242 **Arens**

033180 H
(WP) Literaturwissenschaftliches und
landeskundliches Hauptseminar:
**Immigrantenproblematik in der
französischen Gegenwartsliteratur**
HS 2: Di 16 – 18 H 5.238 **Gross/Tous**

033190 H
(WP) Landeskundliches Seminar:
Aspects de la vie politique en France
HS 2: Mo 11 – 13 H 3.307 **Thomas**

6. Fachpraktikum

033210 H
(F) **Fachpraktikum Französisch**
P 2: nach Vereinbarung Pelizaeus- **Eisermann**
Gymnasium

7. Sprachpraktische Übungen

a) Grundstudium

033230	G (F)	Phonétique, phonologie et transcription en A.P.I. du français (cours théorique et exercices pratiques) Ü 2: Mo 14 – 16	H 3.223	Schlapbach
033240	G (F)	Grammaire I Ü 2: Mi 16 – 18	H 3.215	Birkemeier
033250	G (WP)	Traduction allemand-français I Ü 2: Do 16 – 18	H 3.241	Schlapbach
033260	G (WP)	Traduction français-allemand I Ü 2: Mi 14 – 16	H 4.238	Birkemeier
033270	G (F)	Analyse de textes Ü 2: Mo 9 – 11	H 3.241	Ostiguy
033280	G (WP)	Fachsprachen: Français économique I Ü 2: Mo 11 – 13	H 5.242	Blotenberg

b) Grund- und Hauptstudium

033300	G/H (W)	Conversation Ü 2: Mo 16 – 18	H 4.238	Ostiguy
--------	------------	--	---------	----------------

c) Hauptstudium

033320	H (F)	Production de textes Ü 2: Di 11 – 13	H 5.238	Blotenberg
033330	H (F)	Grammaire II Ü 2: Do 14 – 16	H 4.238	Schlapbach
033340	H (F)	Traduction allemand-français II Ü 2: Mi 9 – 11	H 3.241	Ostiguy
033350	G (WP)	Traduction français-allemand II Ü 2: Mo 16 – 18	H 3.323	Schlapbach
033360	H (W)	Fachsprachen: Français économique II Ü 2: Di 9 – 11	H 4.203	Ostiguy

II. Hispanistik

1. Einführungsseminare

033380	G (F)	Einführung in die Literaturwissenschaft ES 2: Fr 14 – 16	H 3.241	Tous
033390	G (F)	Einführung in die Sprachwissenschaft ES 2: Di 16 – 18	H 4.238	Kabatek

2. Proseminare

034060	G (WP)	Literaturwissenschaftliches Proseminar: Die „Doce cuentos peregrinos“ (Zwölf Geschichten aus der Fremde) Zur „kleinen Prosa“ von Gabriel García Márquez PS 2: Do 9 – 11	H 7.304	Michels
033060	G/H (WP)	Sprachwissenschaftliches Proseminar: Die Soziolinguistik in den romanischen Ländern PS 2: Di 9 – 11	H 4.242	Kabatek

3. Seminare (gelten fakultativ als Pro- und Hauptseminare)

033440	G/H (WP)	Landeskundliches Seminar: Spanien heute PS/HS 2: Mi 14 – 16	H 5.238	Tous
033450	G/H (WP)	Literaturwissenschaftliches und landeskundliches Seminar: Spanier in deutschen Konzentrationslagern: Literatur gegen das Vergessen PS/HS 2: Mi 16 – 18	H 5.238	Ruppert/Tous
033460	G/H (WP)	Literaturwissenschaftliches und kulturwissenschaftliches Seminar: Die Filme des Carlos Saura PS/HS 3: Mo 18.00 – 20.30	H 1.232	Apel/Gross
033120	G/H (WP)	Sprachwissenschaftliches Seminar: Tendenzen und Probleme moderner und zeitgenössischer romanischer Wortbildung PS/HS 2: Mi 11 – 13	H 3.241	Langenbacher-Liebgott

4. Hauptseminare

033490	G/H (WP)	Sprachwissenschaftliches und fachsprachliches Hauptseminar Fach- und Sondersprachen im Spanischen HS 2: Di 14 – 16	H 4.242	Langenbacher-Liebgoth
033500	H (WP)	Literaturwissenschaftliches Hauptseminar: El día en que murió Marilyn: Hollywood-Mythen in der spanischen, lateinamerikanischen und katalanischen Literatur der Gegenwart HS 2: Do 14 – 16	H 5.238	Tous

5. Fachpraktikum

033520	H (F)	Fachpraktikum Spanisch P 2: nach Vereinbarung	Ludwig-Erhard-Schule	Kirchhoff
--------	----------	---	----------------------	-----------

6. Sprachkurse

033540	G/H (WP)	Spanisch für Anfänger: Niveles básico e intermedio, (für Haupt- und Nebenfachstudenten) Ü 4: Mo 14 – 16 Mi 11 – 13	E 2.321	Birkemeier
--------	-------------	---	---------	------------

7. Sprachpraktische Übungen

a) Grundstudium

033560	G (WP)	Spanisch für Fortgeschrittene: Nivel superior (für Haupt- und Nebenfachstudenten) Ü 2: Mo 14 – 16	H 5.242	Schmidt-Román
033570	G (F)	Gramática I Ü 2: Di 14 – 16	H 3.241	Schmidt-Román
033580	G (F)	Análisis estilístico Ü 2: Do 14 – 16	H 3.241	Birkemeier
033590	G (WP)	Traducción al español Ü 2: Di 11 – 13	H 5.242	Schmidt-Román
033600	G (WP)	Traducción al alemán Ü 2: Mo 11 – 13	H 3.241	Birkemeier

b) Grund- und Hauptstudium

033620	G/H (W)	Conversación Ü 2: Di 16 – 18	H 3.219	Schmidt-Román
033630	G/H (WP)	Fachsprachen: Wirtschaftsspanisch Ü 2: Do 11 – 13	H 5.238	Lacouture

c) Hauptstudium

033650	H (WP)	Traducción al alemán Ü 2: Do 11 – 13	E 2.145	Birkemeier
033660	H (F)	Gramática II Ü 2: Do 16 – 18	H 3.219	Birkemeier

8. Portugiesisch

034485	G (W)	Portugiesisch I Ü 2: Do 14 – 16	H 2.240	Botas
034490	G (W)	Portugiesisch III Ü 2: Do 16 – 18	H 2.240	Botas

III. Italianistik

1. Seminare

033120	G/H (WP)	Sprachwissenschaftliches Seminar: Tendenzen und Probleme moderner und zeitgenössischer romanischer Wortbildung PS/HS 2: Mi 11 – 13	H 3.241	Langenbacher- Liebgott
033710	G/H (WP)	Literaturwissenschaftliches Seminar: Naturalismus und Dekadenz PS/HS 2: Mi 14 – 16	H 3.307	Thomas

2. Sprachkurse

034450	G (WP)	Italienisch I Ü 2: Di 14 – 16	H 7.312	Fracassi-Schupp
034455	G (WP)	Italienisch II Ü 2: Mo 14 – 16	H 7.312	N. N.

3. Sprachpraktische Übungen

033750	G/H (WP)	Grammatik Ü 2: Di 16 – 18	H 7.312	Fracassi-Schupp
033760	G/H (WP)	Übersetzung Deutsch-Italienisch Ü 2: Mo 16 – 18	H 3.241	N. N.

ALLGEMEINE LITERATURWISSENSCHAFT

1. Einführungen

034010	G (F) M	Einführung in die Allgemeine Literaturwissenschaft ES 2: Do 14 – 16	H 3.215	Becker
034020	G (F) M	Einführung in die Semiotik/ Medienwissenschaft ES 2: Mo 9 – 11	H 7	Michels

2. Vorlesungen

031410	G/H (W)	Venedig in der deutschen Literatur V 2: Mo 14 – 16	H 3	Dieterle
--------	------------	--	-----	-----------------

3. Proseminare

034030	G/H (W) M	Entwicklung eines Musikstücks (begrenzte Teilnehmerzahl; nach persönlicher Anmeldung) PS/Ü 2: Di 18 – 20	H 5.238	Antpöhler/ Thienelt
034040	G/H (WP) M	Literaturverfilmung (begrenzte Teilnehmerzahl; nach persönlicher Anmeldung) PS/Ü 4: Do 16 – 20	H 1.319	Apel
031430	G (WP) LSI/II, M	Theorie und Praxis der Literaturkritik PS 2: Di 16 – 18	H 4.113	Apel
034050	G (W) M	Der Geschlechterdiskurs in Film und Kunst des „Dritten Reiches“ PS 2: Fr 11 – 13	H 1.232	Armbruster

031460	G (W)	„Jud Süß“ in den Medien (Hauff, Feuchtwanger, Kornfeld, A. Dukes, L. Mendes, V. Harlan) PS 2: Mi 18 – 20	H 5.242	Doppler
031490	G (WP)	Großstadtliteratur von Frauen in den dreißiger Jahren: Irmgard Keun, Jean Rhys, Djuna Barnes PS 2: Mo 14 – 16	H 4.242	Ecker
031500	G (WP)	Postmoderne und Geschlechter- differenz: eine Einführung PS 2: Di 9 – 11	H 3.203	Ecker
031520	G (W) LSI/II, M	Romane und Erzählungen des Ästhetizismus PS 2: Do 14 – 16	H 3.223	Greif
031550	G (WP)	Marlen Haushofer PS 2: Di 18 – 20	H 3.203	Kublitz-Kramer
034060	G (WP) LSI/II, M	Die »Doce cuentos peregrinos« (Zwölf Geschichten aus der Fremde). Zur »kleinen Prosa« von Gabriel García Márquez PS 2: Do 9 – 11	H 7.304	Michels
4. Hauptseminare				
031610	H (WP) LSI/II, M, Prom	Der junge Goethe HS 2: Di 14 – 16	H 4.203	Apel
031620	H (WP)	Träume in der Literatur des Fin de Siècle HS 2: Mo 16 – 18	H 3.203	Dieterle
031650	H (WP)	Schreibstrategien moderner Autorinnen: Imitation, Um- schreiben, Parodie HS 2: Di 11 – 13	H 3.203	Ecker
031660	H (W)	Shakespeare/Müller HS 2: Fr 9 – 11	H 5.242	Eke
031700	H (WP)	Zur Semiotik der Literatur- verfilmung HS 2: Mo 11 – 13	H 1.232	Michels
031740	H (W)	Bodo Kirchoff HS 2: Mi 18 – 20	H 3.203	Zons

5. Kolloquien

031750	H (W)	Kolloquium für Fortgeschrittene: Aktuelle feministische Theorie- ansätze K 2: Mo 11 – 13	H 4.238	Ecker
031770	H (W)	Examenskolloquium K 2: Do 11 – 13	H 3.203	Michels

MEDIENWISSENSCHAFT

1. Einführungen / Proseminare

034020	G (F) M	Einführung in die Semiotik/ Medienwissenschaft ES 2: Mo 9 – 11	H 7	Michels
034030	G/H (W) M	Entwicklung eines Musikstücks (begrenzte Teilnehmerzahl; nach persönlicher Anmeldung) PS/Ü 2: Di 18 – 20	H 5.238	Antpöhler/ Thienelt
034040	G/H (WP)	Literaturverfilmung (begrenzte Teilnehmerzahl; nach persönlicher Anmeldung) PS/Ü 4: Do 16 – 20	H 1.319	Apel
031430	G (WP) LSI/II M	Theorie und Praxis der Literaturkritik PS 2: Di 16 – 18	H 4.113	Apel
034050	G (W) M	Der Geschlechterdiskurs in Film und Kunst des „Dritten Reises“ PS 2: Fr 11 – 13	H 1.232	Armbruster
034110	G (WP)	Jazz und Film PS 2: Mo 11 – 13	H 3.223	Arndt
034120	G (WP)	Filmanalyse PS 2: Mo 9 – 13 14täglich u	H 3.215	Bäumer
031460	G (W)	„Jud Süß“ in den Medien (Hauff, Feuchtwanger, Kornfeld, A. Dukes, L. Mendes, V. Harlan) PS 2: Mi 18 – 20	H 5.242	Doppler

Lehrveranstaltungen Paderborn FB 3

031470	G (WP)	Die Romane Fontanes und ihre Verfilmungen PS 2: Di 11 – 13	H 1.232	Dürzak
034130	G (W)	Einführung in Datenbanksysteme: d BASE IV PS 2: Do 11 – 13	H 4.230	Ehmke
034150	G/H (W) M	Wissenschaftliche Textverarbeitung I PS/S 2: Mo 11 – 13	H 4.230	Ridder
040320	G/H (W)	Integrierte Gestaltung – mit Computerhilfe von der Idee zur Druckvorlage PS/HS 2: Fr 9 – 11	H 4.230	Zindel

2. Hauptseminare / Seminare / Kolloquien

033460	G/H (WP)	Filmseminar: Carlos Saura S 3: Mo 18.00 – 20.30	H 1.232	Apel/ Gross
034160	H (WP)	Autoren und Filme der „Nouvelle Vague“ HS 2: Mo 14 – 18 14täglich	E 2.145	Bäumer
034170	H (WP) M	Buchwissenschaft und Kulturpolitik in Deutschland HS/S 2: Mi 11 – 13	H 4.242	Bremer
031860	G/H (W)	Reiseliteratur und Pilgerbericht: Handschriften und Inkunabeln in Paderborn S 2: Mo 9 – 11	Erz- bischöfl. Bibl.	Bremer
034180	H (W)	Grafikerstellung und Einbindung in die Textverarbeitung HS/S 2: Di 11 – 13	H 4.230	Ehmke
031660	H (W)	Shakespeare/Müller HS 2: Fr 9 – 11	H 5.242	Eke
031700	H (WP)	Zur Semiotik der Literaturverfilmung HS 2: Mo 11 – 13	H 1.232	Michels
031770	H (W)	Examenskolloquium K 2: Do 11 – 13	H 3.203	Michels

040180	H (W)	Grundlagen der dreidimensionalen Computergraphik HS 4: Mi 9 – 11 Fr 11 – 13	H 4.230	Zindel
040200	G/H (W)	Szenische Studien mit digitalisierten Bildern HS/PS 2: Mi 11 – 13	H 4.230	Zindel

ZUSATZSTUDIUM: Sprach- und literaturwissen- schaftliche Informations- und Textverarbeitung

034130	G (W)	Einführung in Datenbank- systeme: d BASE IV PS 2: Do 11 – 13	H 4.230	Ehmke
034210	G (W)	Grundlagen der Tabellen- kalkulation, Grafik und Datenbanken mit MS-Excel Ü 2: Di 9 – 11	H 4.230	Ehmke
034170	H (WP)	Buchwissenschaft und Kulturpolitik in Deutschland HS 2: Mi 11 – 13	H 4.242	Bremer
034180	H (W)	Grafikerstellung und Ein- bindung in die Textverarbei- tung HS/S 2: Di 11 – 13	H 4.230	Ehmke
034150	G/H (W)	Wissenschaftliche Text- verarbeitung I PS/S 2: Mo 11 – 13	H 4.230	Ridder
022245	G/H (W)	Der Computer als didaktisches Medium in der interkulturellen Bildung und im Fremdsprachenunterricht S 2: Fr 9 – 11	H 2.220	Tuyaerts
040320	G/H (W)	Integrierte Gestaltung – mit Computerhilfe von der Idee zur Druckvorlage PS/HS 2: Fr 9 – 11	H 4.230	Zindel
040180	H (W)	Grundlagen der dreidimensionalen Computergraphik HS 4: Mi 9 – 11 Fr 11 – 13	H 4.230	Zindel
040200	G/H (W)	Szenische Studien mit digitali- sierten Bildern HS/PS 2: Mi 11 – 13	H 4.230	Zindel

BETRIEBSEINHEIT SPRACHLEHRE (BESL)**Altsprachen**

034400	Altgriechisch I Ü 4: Mo 16 – 18 Mi 16 – 18	H 3.219 H 4.238	Runge
034405	Altgriechisch III Ü 4: Mo 18 – 20 Mi 18 – 20	H 4.238 H 4.238	Runge
034410	Bibelgriechisch I Ü 4: Di 11 – 13 Fr 11 – 13	N 5.241	Richter
034415	Latein I Ü 4: Di 7.30 – 9.00 Do 7.30 – 9.00	H 3.203 H 3.203	van Vugt
034420	Latein II Ü 4: Di 9 – 11 Mi 16 – 18	E 2.321 H 4.329	Kühle
034425	Latein III Ü 4: Di 9 – 11 Fr 11 – 13	N 2.228	Richter

Neuere Sprachen

034430	Arabisch I Ü 2: Mi 14 – 16	H 3.215	Irabi
034435	Dänisch I Ü 2: Di 13 – 14 Do 13 – 14	H 4.242 H 4.242	Henke
034440	Französisch mit Vorkenntnissen II Ü 2: Di 9 – 11	H 5.238	Blotenberg
034445	Französisch mit Vorkenntnissen III Ü 2: Mo 9 – 11	H 3.223	Blotenberg
034450	Italienisch I Ü 2: Di 14 – 16	H 7.312	Fracassi-Schupp
034455	Italienisch II Ü 2: Mo 14 – 16	H 7.312	N. N.
034460	Japanisch I Ü 2: Mo 9 – 11	H 4.238	Pütter-Onoda
034465	Japanisch III Ü 2: Mo 11 – 13	H 5.238	Pütter-Onoda

034470	Neugriechisch I Ü 2: Di 18 – 20	H 4.242	Sucrow
034475	Niederländisch I Ü 2: nach Ankündigung		Fuchs
034480	Niederländisch III Ü 2: nach Ankündigung		Fuchs
034485	Portugiesisch I Ü 2: Do 14 – 16	H 2.240	Botas
034490	Portugiesisch III Ü 2: Do 16 – 18	H 2.240	Botas
034495	Russisch I Ü 2: Mi 16 – 18	H 5.242	Janáčiková
034500	Russisch III Ü 2: Do 16 – 18	H 3.223	Janáčiková
034505	Spanisch I Ü 2: Mo 14 – 16	H 7.304	Crass
034510	Spanisch I Ü 2: Mo 16 – 18	H 7.304	Crass
034515	Spanisch III Ü 2: Mo 18 – 20	H 5.242	Crass
034520	Türkisch I Ü 2: Di 14 – 16	H 3.223	Özgentürk

Sprachkurse in den Abteilungen Höxter, Meschede und Soest werden bei den Lehrveranstaltungen der entsprechenden Fachbereiche aufgeführt.

Zertifikatskurs

„Englische Fachsprachen der Ingenieurwissenschaften“

Teil 1

Studierende, die zum ersten Mal einen der folgenden Kurse besuchen möchten, müssen am Anfang des Semesters am Einstufungstest teilnehmen. (13.10.93, 18.00 Uhr, P 5201)

034530	General language course (=refresher course)			
	Ü 2: Mo 16 – 18	1	H 7.312	Hesse
	Ü 2: Mi 16 – 18	2		Hesse

034535	Technical and non-technical communication (Science English)				
	Ü 2: Fr 9-11	1	H 7.312	Zörner	
	Ü 2: Di 16-18	2	P 1418	Zörner	
034540	Technisches Englisch (gilt als Technical and non-technical communication)				
	Ü 2: Di 12-14		H 4.238	Franzbecker	
Teil 2					
032020	Einführung in die Fachsprachen-linguistik				
	V/Ü 1: Mo 13-14		H 4.242	Roos	
034545	Analysing and discussing scientific articles				
	Ü 2: Mi 9-11	1		Braun	
	Ü 2: Fr 9-11	2		Braun	
	Ü 2: Di 16-18	3		Wagner	
	Ü 2: Mo 16-18	4		Wagner	

International Business Studies (IBS)

1. Sprachkurse

Englisch

034600	G (F)	Englisch (IBS) I a			
		Ü 4: Mo 7.30 - 9.00	E 2.145	Neumann	
		Mi 11-13			
034610	G (F)	Englisch (IBS) I b			
		Ü 4: Mo 9-11	E 2.145	Neumann	
		Do 7.30 - 9.00			
034620	G (F)	Englisch (IBS) I c			
		Ü 4: Di 7.30 - 9.00	E 2.145	Neumann	
		Fr 9-11			
034630	G (F)	Englisch (IBS) I d			
		Ü 4: Di 9-11	E 2.145	Neumann	
		Fr 7.30 - 9.00			
034640	G (F)	Englisch (IBS) III a			
		Ü 2: Di 11-13	H 4.113	Torrens-Spence	

034650	G (F)	Englisch (IBS) III b Ü 2: Fr 9 – 11	H 4.113	Torrens-Spence
034660	G (F)	Englisch (IBS) III c Ü 2: Fr 11 – 13	H 3.203	Torrens-Spence
034670	H (F)	Englisch (IBS) V a Ü 4: Di 11 – 13 Fr 11 – 13	E 2.145	Neumann
034680	H (F)	Englisch (IBS) V b Ü 4: Di 14 – 16 Fr 14 – 16	E 2.321 E 2.321	Hessler

Französisch

034700	G	Französisch (IBS) I a Ü 4: nach Ankündigung		N. N.
034710	G	Französisch (IBS) I b Ü 4: nach Ankündigung		N. N.
034720	G (WP)	Französisch (IBS) III a Ü 4: Mo 9 – 11 Mi 14 – 16	E 2.321	Finkeldei
034730	G (WP)	Französisch (IBS) III b Ü 4: Mo 11 – 13 Mi 9 – 11	E 2.321	Finkeldei
034740	H (WP)	Französisch (IBS) V: La terminologie de l'économie générale Ü 2: Fr 11 – 13	C 4.224	Ostiguy
034750	H (WP)	Französisch (IBS) V: Projet: le Tunnel sous la Manche Ü 2: Do 16 – 18	C 4.224	Ostiguy

Spanisch

034760	G (WP)	Spanisch (IBS) I a Ü 4: Mo 11 – 13 Mi 17.30 – 19.00	C 4.234 C 5.216	Schmidt-Román
034770	G (WP)	Spanisch (IBS) I b Ü 4: Mo 16 – 18 Mi 14 – 16	C 5.206 E 2.145	Schmidt-Román

034780	G (WP)	Spanisch (IBS) II Ü 4: Mo 11-13 Fr 11-13	C 3.203 C 3.222	Wagner, D.
034790	G (WP)	Spanisch (IBS) III Ü 4: Di 11-13 Fr 9-11	E 0.143 C 5.206	Wagner, D.
034800	H (WP)	Spanisch (IBS) IV: Correspondencia Comercial Ü 2: Mi 16.00-17.30	C 5.216	Schmidt-Román
034810	H (WP)	Spanisch (IBS) IV: Comprensión y expresión oral Ü 2: Di 9-11	H 1.232	Wagner, D.

2. Kulturwissenschaften

Englisch

032120	G/H (W) (B2-3) (E/IBS)	Einführung in die Kulturwissenschaften: Großbritannien: Geographie, Geschichte, Gesellschaft, Kultur 0 - I: Von den Anfängen bis zur Neuzeit V 2: Di 9-11	H 4	Breuer
032520	G/H (W) (E/IBS)	Einführung in die Kulturwissenschaften: American Life and Institutions Ü 2: Mi 11-13	H 4.238	Turner
032260	G/H (W) (B3, E, IBS)	Reading Course: London in Poetry and Prose Ü 2: Di 16-18	H 3.215	Franzbecker
032500	G/H (WP) (E/IBS)	The American Political System PS 2: Fr 11-13	H 4.238	Turner
032180	G/H (WP) (B4/IBS)	Ralph Waldo Emerson and Henry David Thoreau PS 2: Fr 14-16	H 5.238	Porsche
032200	H (WP) (B4/E/ IBS)	Kurt Vonnegut's Later Novels: From Jailbird to Hocus Pocus HS 2: Do 11-13	H 4.238	Freese

Französisch

- 033010 G/H
(W) **Kulturwissenschaftliche Vorlesung:
Der Norden Frankreichs – die Normandie
und die Bretagne**
V 2: Mi 11 – 13 H 5 Arens
- 033080 G
(WP) **Landeskundliches Proseminar:
Civilisation: Le Maroc**
PS 2: Do 9 – 11 H 5.242 Ostiguy
- 033130 G/H
(WP) **Sprachwissenschaftliches und
landeskundliches Seminar: Le Canard
enchainé: Sprachwissenschaftliche und
landeskundliche Untersuchungen zum
'journal satirique paraissant le mercredi'**
PS/HS 2: Di 16 – 18 H 3.241 Langenbacher-
Liebgott
- 033180 H
(WP) **Literaturwissenschaftliches und
landeskundliches Hauptseminar:
Immigrantenproblematik in der
frankophonen Gegenwartsliteratur**
HS 2: Di 16 – 18 H 5.238 Gross/Tous
- 033190 H
(WP) **Landeskundliches Seminar:
Aspects de la vie politique en France**
HS 2: Mo 11 – 13 H 3.307 Thomas

Spanisch

- 013230 M: C3
SI: C3
IBS **Dritte Welt – Strukturen und
Entwicklungen (Beispiel Peru)**
HS 2: Mo 16 – 18 N 4.206 Fuchs
- 013160 M: C2
SI: C2
IBS **Westliches Mittelmeer**
S 2: Di 9 – 11 N 4.206 Schlegel
- 033440 G/H
(WP) **Literaturwissenschaftliches und
landeskundliches Seminar: Die Fest-Kultur
in Spanien und Lateinamerika**
PS/HS 2: Mi 14 – 16 H 5.238 Tous
- 033450 G/H
(WP) **Literaturwissenschaftliches und
landeskundliches Seminar: Spanier
in deutschen Konzentrationslagern:
Literatur gegen das Vergessen**
PS/HS 2: Mi 16 – 18 H 5.238 Tous/Ruppert
- 033460 G/H
(WP) **Literaturwissenschaftliches und
kulturwissenschaftliches Seminar:
Die Filme des Carlos Saura**
PS/HS 3: Mo 18.00 – 20.30 H 1.232 Apel/Gross

KUNST UND KÜNSTLERISCHES WERKEN

040010	A1	Zeichnen als Prozeß I S 2: Mo 9 – 11	S 2.106/ S 1.00	Ebeling
040020	A	Malen als Prozeß I (Figur im Raum, Kopf, experimentelles Arbeiten) S 2: Mo 11 – 13	S 2.106/ S 1.100	Ebeling
040030	B	Hieronymus Bosch V 2: Mo 14 – 16	H 5	Bauer
040040	A1/B2	Räumliche Darstellung I Geschichte, Theorie und praktische Anwendung S 3: Mo 14 – 17	S 3.102	Krawinkel
044050	B	Einführung in die spätmittel- alterliche Symbolik S 2: Mo 16 – 18	S 0.103	Bauer
040060		Landschaft: Ordnung und Freiheit: Raum, Licht, Farbe S 2: Mo 16 – 18	S 2.112	Piepmeyer/ Schrader
040070	B	Paul Klee V 2: Di 9 – 11	S 0.103	Bauer
040080	A2/A3	Atelier Kunst im öffentlichen Raum z.B. Wandmalerei, Relief, Collage für das „Studentische Wohnen am Südring“ S 4: Di 9 – 13	S 3.102	Krawinkel
040090	B	Jacques Rivett (Filmregisseur) S 2: Di 11 – 13	S 0.103	Bauer
040100	B4/C1	Die Puppe – Kunstfigur, Schaustück und Spielobjekt Eine Auseinandersetzung mit Beispielen aus den Bereichen der Kunst und der Alltagsästhetik S 2: Di 14 – 16	S 2.101	Kämpf-Jansen
040110	A5	Bilder-Datenbanken – wie man sie einrichtet und verwendet V/Ü 2: Di 14 – 16	H 4.230	Zindel

040120	B4	Als der Kitsch noch die Antithese der Kunst war Zu Fragen der historischen und aktuellen Kitschrezeption S 2: Di 16 – 18	S 2.101	Kämpf-Jansen
040130	C	Fachpraktikum (Sek. I und II) S 2: Mi 8 – 13 nach Ankündigung		Ehmer
040140	C	Seminar zum Fachpraktikum S 2: Mi 16 – 18	S 0.103	Ehmer
040150	C	Fachpraktikum S 2: Mi 8 – 10		Ortner
040160	C	Seminar zum Fachpraktikum S 2: Mi 10 – 12		Ortner
040170	A1	Radierung S 4: Mi 9 – 13	S 0.103	Keyenburg/ Tutor
040180	A5	Grundlagen der dreidimensionalen Computergraphik V/Ü 4: Mi 9 – 11 Fr 11 – 13	H 4.230	Zindel
040190	C2/C3	Die Welt im Kleinen Plastische Arbeiten und ästhetische Inszenierungen der Sechs- bis Zehnjährigen Diskutiert unter den Fragestellungen von Wirklichkeitsaneignung und Fantasietätigkeit (Die Veranstaltung ist auch als Vorbereitung für das Praktikum im SS 1994 gedacht) S 2: Mi 11 – 13	S 2.101	Kämpf-Jansen
040200	A5	Szenische Studien mit digitalisierten Bildern S 2: Mi 11 – 13	H 4.230	Zindel
040210	A1	Siebdruck S 4: Mi 14 – 17	S 0.103	Keyenburg/ Tutor
040220	A3/C	Einführung in das Studium der Kunstdidaktik mit fachwissenschaftlichen, fachpraktischen und fachdidaktischen Anteilen 1. und 2. Semester S 3: Mi 14 – 17	S 2.101	Kämpf-Jansen

Lehrveranstaltungen Paderborn FB 4

040230	A1-6	Atelier S 2: Mi 16 – 18	S 1.100/ S 2.106	Keyenburg
040240		Farbiger Holzschnitt Ü 3: Do 8.30 – 11.30	S 0.103	Moll-Horstmann
040250	B	Leben und Werk des Leonardo da Vinci (1453–1519) V 2: Do 11 – 13	S 0.103	Utz
040260	A3/B2	Das System der Dinge – Design der Gegenwart (Seminar mit praktischen Übungen) S 2: Do 14 – 17	S 3.102	Krawinkel
040270	A3	Tierplastik – als Naturstudie oder Verfremdung zur Groteske Ü 3: Do 14 – 17	S 0.103	Krause
040280	B2	„Berlin – Berlin“ Die jüngere Baugeschichte bis zur Gegenwart S 2: Do 17 – 19	S 3.102	Krawinkel
040290	B4–5/ C5	„Über Kunst schreiben ...“ (,Schreibwerkstatt') S 2: Do 17 – 19	S 0.103	Ehmer
040300	A1-6	Atelier S 3: Do 17 – 20	S 1.100/ S 0.102	Ortner
040310		Großformatige Malerei. Gedankenbilder: Mensch und Welt S 2: Fr 9 – 11	S 1.100/ S 0.102	Ortner
040330	B	Andrea Mantegna Malerei des 15. Jahrhunderts in Italien S 2: Fr 11 – 13	S 0.103	Utz
040340	A1	Aktzeichnen/Malen S 2: Fr 14 – 16	S 1.100	Ortner
040350	B2-5	Projekt ‚Landschaft‘ Teil II (Landschaftsmalerei und ihre Theorie vom Impressionismus bis zur Gegenwart) S 2: Fr 14 – 16	S 0.103	Ehmer
040360	A1	Aktzeichnen/Malen S 2: Fr 16 – 18	S 1.100	Ortner

040370		Examenskolloquium K 1: nach Vereinbarung		Ortner
040380		Examenskolloquium K 1: nach Vereinbarung		Keyenburg

MUSIK UND DIDAKTIK DER MUSIK

042000	G/H	Geschichte des Oratoriums V 2: Mi 11 – 13	H 8.125	Altenburg
041010	H WP: B4	Popularität und Trivialität in der Musik S 2: Di 11 – 13	H 8.125	Fischer
041020	G/H WP: B1	Die Messen J. S. Bachs S 2: Do 14 – 16	H 8.125	Dopheide
041030	G/H P: A8	Einführung in die musikalische Analyse S 2: Mo 11 – 13	H 8.125	Fischer
041040	G/H WP: C2	Lehrbücher für den Musikunterricht in der Sekundarstufe I S 2: Fr 11 – 13	H 8.125	Dopheide
041050	G/H WP: C3	Musiktheoretische Grundbegriffe und ihre Vermittlung im Unterricht S 2: Do 9 – 11	H 8.125	Hafen
041060	G/H WP: C3	Didaktik der Pop-/Rockmusik S 2: Mi 15 – 17	H 8.125	Hafen
041070	G/H P: B1	Musikgeschichte bis 1750 PS 2: Do 11 – 13	H 8.125	Dopheide
041080	G P: A4	Musiktheorie I Ü 2: Mo 9 – 11	H 8.125	Keönch
041090	G P: A4	Musiktheorie II Ü 2: Di 14.00 – 15.30	H 8.125	Keönch
041100	G P: A4	Musiktheorie III Ü 2: Mo 14.00 – 15.30	H 8.125	Keönch
041110	G P: A4	Musiktheorie III Ü 2: Fr 9 – 11	H 8.125	Dopheide
041120	G P: A5	Dirigieren Ü 1: Mi 13 – 14	H 8.125	Fischer

041130	G/H P: A5/A7	Praxis der Chorleitung (Seminarchor) Ü 2: Di 18.00 – 19.30	H 8.125	Fischer
041140	G/H P: A5/A7	Schulpraktisches Klavierspiel Ü 2: Di 9 – 11	H 8.125	Keönch
041150	G P: A3	Stimmbildung in Gruppen Ü 1: nach Vereinbarung	H 8.125	Köhler
041160	G/H	Hochschulorchester Ü 2: Mo 20 – 22 (Gesamt- und Streicherprobe) Ü 2: Do 20 – 22 (Bläserprobe)	C 1 C 1	Fischer Fischer
041170	G/H	Kammermusik Ü 1: Mo 18 – 19 1 Mo 19 – 20 2 Do 16 – 17 3 Fr 14 – 15 4	H 8.225 H 8.125	Dopheide
041180	G/H	Kammerchor Ü 2: Do 20 – 22	H 7.312	Kröger
041190	G/H	Jazzchor Ü 2: Mi 18 – 20	H 8.125	Hafen
041200	G/H	Big Band Ü 2: Di 16 – 18	H 8.125	Clausen
041210	G/H	Bläserkreis Ü 2: nach Vereinbarung		Büsse
041220	G/H	Haupt- und Nebeninstrument (bzw. Gesang)	Ebene H 8	Berchthold/ Boelsen/ Brill/ Büsse/ Bussac/ Delker/ Donaldson/ Hansen/ Kellig/ Keönch/ Köhler/ Nowak/ Peters/ Prusa

MUSIKWISSENSCHAFT

042000	G/H	Geschichte des Oratoriums V 2: Mi 11 – 13	H 8.125	Altenburg
042010	G/H	Allgemeine Musikgeschichte III V 2: Do 11 – 13	Detmold	Leopold
042020	H	Die Neudeutsche Schule HS 2: Mi 19.30 – 21.00	Detmold	Altenburg
042030	H	Literaturoper im 19. Jahrhundert HS 2: Fr 13 – 15	Detmold	Leopold
042040	G	Die Sinfonien Joseph Haydns der 1770er Jahre PS 2: Fr 17 – 19	Detmold	Allroggen
042050	G	Frühe Musik für Tasteninstrumente (14.–16. Jahrhundert) PS 2: Do 17 – 19	Detmold	Altenburg
042060	G	Claudio Monteverdi PS 2: Fr 9 – 11	Detmold	Leopold
042070	H	Editionstechnik (für Musik- wissenschaftler im Hauptstudium) Ü 2: Fr 11 – 13	Detmold	Allroggen/ Veit
042080	G/H	Die Instrumentationslehre von Hector Berlioz (Kursorische Lektüre) Ü 2: Do 9 – 11	Detmold	Altenburg
042090	G/H	Theorie und Praxis des Generalbaß- und Partiturspiels Ü 2: Mo 15 – 17 (Beginn: 3. Januar)	Detmold	Flamme
042100	G/H	Übung zur Vorlesung Ü 2: Do 14 – 16	Detmold	Leopold
042105	G/H	Harmonielehre für Fortgeschrittene Ü 2: Mo 17 – 19	Detmold	Manicke
042110	G/H	Historischer Tonsatz: Harmonik im 19. Jahrhundert Ü 2: Fr 15 – 17	Detmold	Werbeck
042120	G	Historischer Tonsatz: Vokalpolyphonie des 16. Jahrhunderts Ü 2: Mi 9 – 11	Detmold	Winkler

042130	H	Kolloquium über aktuelle Forschungsprobleme K 2: Do 20 – 22 14täglich	Detmold	Allroggen/ Altenburg/ Forchert/ Leopold
042140	G/H	Musik und Rhetorik K 2: Mi 15 – 17	Detmold	Forchert
042150	G/H	Schallplattenkritik K 2: Fr 11 – 13	Detmold	Forchert

TEXTILGESTALTUNG UND DIDAKTIK DER TEXTILGESTALTUNG

Einführungen

043010	G LSI/Lp F A 1-4	Grundlehre der Gestaltung Gestaltungstheorie Material- und Entwurfsübungen Ü 1/S 2: Mi 9 – 12	S 6.101	Reese-Heim
043020	G LSI/Lp F B1-4	Einführung in die Kunstgeschichte – Schwerpunkt Textilkunst – V 1: Mi 12 – 13	H 7.140	Beder
043030	G LSI/Lp D Vorkus A	Einführung in die Atelierarbeit Ü 2: Mi 18 – 20		Niemann/ Ehls/ Reese-Heim

A Gestaltungspraxis

043040	G/H Lp/LSI A1	Papiergesänge Vom Klang der Dinge Technik: Handschöpfverfahren S 2: Di 14 – 16	S 6.101	Reese-Heim
043050	G/H Lp/LSI D WP A3	Textiler Film- und Schablonendruck S 2: Fr 9 – 11	S 6.103/ H 7.140	Niemann
043060	G/H A4	„Objekte für den Himmel“ Technik: Nähen S 2: Di 16 – 18	S 6.101	Reese-Heim

043070	G/H Lp/LSI D WP A4	Modellgestaltung S 2: Fr 16 – 18	S 6.103	Niemann
043080	H A1-4	Kolloquium zur eigenständigen Gestaltungsarbeit S 1: Mi 17 – 18	S 4.106	Reese-Heim
043090		Freie Atelierarbeit außerhalb der Seminarzeiten	S 6.101/ S 6.103/ H 7.125/ H 7.130	

B Fachwissenschaft

043100	H Lp/LSI T WP B1	Bildthemen der Textilkunst: Interpretationsprobleme ausgewählter Beispiele S 2: Mi 16 – 18	H 7.140	Beder
043110	G/H Lp/LSI T WP B2	z. B. Stühle – zur Geschichte des Design S 2: Do 11 – 13	H 7.140	Beder
043120	G/H Lp/LSI WP B3	Kleidung als Bedeutungsträger S 2: Do 9 – 11	H 7.140	Beder
043130	G Lp/LSI D F B4	Textiltechnologie S 2: Fr 14 – 16	S 6.103	Niemann
043140	H Lp/LSI D WP B4	Textilökologie (Projekt) S 2: Fr 11 – 13	S 6.103	Niemann
043150	H Lp/LSI B	Kolloquium zur Prüfungs- vorbereitung K 1: nach Vereinbarung	H 7.140	Beder

C Didaktik

043160	G/H LSI D F C	Fachdidaktik/Fachpraktikum S 4: Mi 9 – 13	S 6.103	Niemann
043170	G L D F C	Grundlagen der Didaktik für das Schulfach Textilgestaltung S 2: Mo 14 – 16	H 7.140	N. N.
043180	(G)H L D WF C	Didaktik des Schulfachs (Hauptseminar) S 2: Mo 16 – 18	H 7.140	N. N.
043190		Ein- und mehrtätige Exkursionen E: nach Ankündigung		



Ihr Weg zum Erfolg

312 Seiten, zahlr. Abb.
Hardcover mit Schutzum-
schlag · DM 58,-
ISBN 3-87387-088-6

Lean Production und Lean-Management sind in aller Munde... Aber, nur wer das Konzept kreativ und individuell „verarbeitet“, wird Erfolge damit erzielen. Immer deutlicher treten in diesen Wochen die wirtschaftlichen Probleme in deutschen und europäischen Unternehmen zutage. Die Geschwindigkeit, mit der wir aus den wirtschaftlichen Schwierigkeiten herauskommen werden, ist direkt davon abhängig, inwieweit die Hardliner unter den Managern das erweiterte Denken, auch Umdenken genannt, lernen können.



Denn: die erfolgreiche Installation von Gruppenarbeit und schlanken Unternehmensformen beginnt in den Köpfen des Managements. Die „Lean Company“ ist aber deshalb keinesfalls eine „Kopfgeburt“, denn die Implementierung der Lean-Strategien läuft bereits erfolgreich in der Praxis. Klaus Marwitz, als Trainer und Berater seit langem mit dem Stichwort „Lean“ vertraut, zeigt in diesem für die persönliche Praxis geschriebenen Buch, wie mit modernen Kommunikationsmethoden schlanke Firmenziele kreativ erreicht werden.

Der Autor: Klaus Marwitz ist seit Anfang der 80er Jahre Trainer und Seminarveranstalter mit dem Spezialgebiet: NLP im Management.

**JUNFERMANN VERLAG • Postfach 1840
33048 Paderborn • Telefon 0 52 51/3 40 34**

WIRTSCHAFTSWISSENSCHAFTEN

1. Integriertes Grundstudium

1.1 Brückenkurse

050000	Englisch I Grammar. A crash course				
	Ü 2:	Di 14-16	1	C 3.222	Kress
		Mo 9-11	2	C 4.224	Braun
		Mo 11-13	3	C 4.224	
		Di 11-13	4	C 4.234	
		Mi 11-13	5	C 4.234	Wagner
		Di 9-11	6	H 7.321	Braun
		Di 11-13	7	H 7.321	Zörner
		Do 9-11	8	H 7.312	Wagner
		Di 14-16	9	H 7.304	
		Mi 11-13	10	E 0.143	Schäfers
		Di 9-11	11	C 3.234	
050005	Deutsch II				
	V/Ü 2:	Di 11-13	1	B 1	Graf
		Mi 14-16	2	C 3.203	Doppler
		Do 11-13	3	C 3.212	
		Mo 16-18	4	C 5.216	Graf
		Mi 11-13	5	C 5.216	
		Do 16-18	6	H 7.321	Doppler
		Do 18-20	7	H 7.321	
050006	Mathematik				
	V 1:	Mi 13-14		C 1	Orlob
	Ü 2:	Do 9-11	1	C 3.212	Orlob
		Di 11-13	2	C 3.222	Gensch
		Mi 14-16	3	C 3.222	Orlob
		Do 9-11	4	C 3.232	Gensch
		Mi 14-16	5	C 5.206	
		Mi 16-18	6	C 4.234	
		Di 16-18	7	P 1508.2	Orlob
		Di 14-16	8	P 1508.2	

1.2 Grundzüge der Betriebswirtschaftslehre

052630	Unternehmensplanspiel (nur für Erstsemester Wirtschaftswissenschaften) (Block 04./06.10.1993)				
	Ü 2:	nach Ankündigung			Pullig/Tutoren
050100	Buchführung und Bilanz (insbesondere für Abiturienten)				
	V/Ü 2:	Mo 18-20	1	C 1	Koch
		Fr 14-16	2	P 5201	Bartels

050102		Grundzüge der BWL: Rechnungswesen: Jahresabschluß V 2: Do 9-11	C 1	Gräfer
050103		Grundzüge der BWL II.2: Kostenrechnungssysteme V 2: Do 16-18 1 Fr 16-18 2	C 1 P 5201	Werner Bartels
050104		Grundzüge der BWL III: Marketing V 2: Mo 14.00-15.30	C 1	Rosenthal/ Hohensohn
050105		Grundzüge der BWL IV: Investition V 1: Di 18-20	C 1	Gollers
050112		Grundzüge der BWL I: Einführung in die Betriebswirtschaftslehre (1. Semesterhälfte) V 1: Mo 14-16	AM	Weber
050117	wi winf LS	Grundzüge der BWL I: Einführung in die Betriebswirtschaftslehre (1. Semesterhälfte) V 1: Mo 16-18	AM	Weber
050114	winf	Einführung in die Wirtschaftsinformatik 1 V 2: Do 11-13	B 2	Fischer
050115		Einführung in die Wirtschaftsinformatik 2 V 2: Di 11-13	AM	Nastansky/ Dangelmaier
050109		Tutorium Kostenrechnung T 2: Do 7-9 1 Mo 14-16 2 Di 14-16 3 Mo 16-18 4 Di 11-13 5 Do 9-11 6	B 1 C 3.222 H 1 H 7.321 H 5 H 5	Werner/Nonninger Tutoren
050118		PC-Führerschein Ü 2: nach Ankündigung 1 nach Ankündigung 2 nach Ankündigung 3	H 5.231 H 5.231 H 5.231	Meyer/Müller Tutoren



Menschen - Märkte - Meinungen



Kenntnis der Märkte ist Voraussetzung für Erfolg und Wachstum auch Ihres Unternehmens. Die GfK ist dabei Ihr professioneller Partner.

Wir sind das führende Marktforschungsinstitut in Europa. Mit eigenen Firmen in allen großen Wirtschaftsnationen der Erde, mit Partnern und Kooperationen weltweit.

Wir liefern internationale Berichte für internationale Kunden. Und analysieren regionale Märkte bis ins kleinste Detail.

Full Service in Marktforschung

GfK AG · Nordwestring 101 · D-90319 Nürnberg
Tel. (0911) 395-0 · Fax (0911) 395-2209 · Telex 622028

050119	PC-Pilotenschein Ü 2: nach Ankündigung	H 5.231	Meyer/Müller Tutoren
050121	Einführung in das Studium der Wirtschaftswissenschaften T 2: Do 7 – 9 1 Do 14 – 16 2 Mi 14 – 16 3 Do 14 – 16 4 Do 14 – 16 5 Do 14 – 16 6 nach Ankündigung 7–10	B 2 B 1 B 2 B 2 C 3.232 H 7.321	Weber/Modi Tutoren
050122	Einführung in das Studium der Wirtschaftswissenschaften (nur für Tutoren) T 2: Mi 18 – 20	C 4.234	Weber/Modi Tutoren
052342	Crash-Kurs zur Vorlesung Investition (ab Jan. 1994 nach Ankündigung) Ü 2: Sa 8 – 10	C 1	Gollers

1.3 Grundzüge der Volkswirtschaftslehre

050201	Makroökonomie Ex post-Analyse V 2: Di 16 – 18 1 Di 14 – 16 2 nach Ankündigung 3	P 7201 P 7201	Stork/Nissen N. N.
050203	Mikroökonomie II V/Ü 3: Mi 11 – 14 1 Mi 11 – 14 2 Mi 11 – 14 3 Mi 11 – 14 4 Mi 11 – 14 5 Mi 11 – 14 6 Mi 11 – 14 7 Mi 11 – 14 8	B 2 C 4.224 C 5.206 H 1 P 7203 H 3 H 2 H 7	Kazmierski Sievering Hünting Schmidt Reiß Brandes Liepmann Wüstenbecker
050205	Mikroökonomie (Tutorium für Wiederholer) T 2: Do 16 – 18 1 Di 16 – 18 2 Mo 14 – 16 3 Mi 14 – 16 4	B 1 B 1 H 4 H 5	Reiß
050206	Makroökonomik Ex ante-Analyse V/Ü 3: Do 16 – 19 1 Mo 16 – 19 2	P 7203 P 7203	Fuhrmann Brandes

50207	Makroökonomik Ex ante-Analyse				
	T 2:	Mi 7 – 9	1	B 1	Krüger
		Mo 11 – 13	2	B 2	Scheunpflug
		Fr 9 – 11	3	B 2	
		Fr 11 – 13	4	B 2	
		Fr 14 – 16	5	B 2	
		Fr 16 – 18	6	B 2	
		nach Ankündigung	7–10		

050208	Makroökonomie Ex ante-Analyse Tutoren-Kurs (nur für Tutoren)				
	T 2:	Di 18 – 20		H 7.321	Nissen

050209	Einführung in die VWL				
	V 2:	Di 14 – 16		C 1	Fuhrmann/ N. N.

1.4 Recht

050300	Wirtschaftsprivatrecht I				
	V 4:	Di 11 – 13	1	C 2	Dietrich
		Do 9 – 11	1	C 2	
		Do 18.00 – 21.00	2	C 2	Winter

1.5 Statistik

050500	Statistik I.1				
	V/Ü 3:	Do 11 – 14	1	C 1	Harff
		Di 13 – 16	2	P 5203	

050503	Statistik I.2				
	V/Ü 3:	Mo 13 – 16	1	P 5201	Harff
		Mo 16 – 19	2	P 5201	Kraft
		Mo 8 – 11	3	H 2	

050504	Statistik I.2 (Tutorium)				
	T 2:	Mo 14 – 16	1	C 3.232	Kraft
		Mo 16 – 18	2	C 3.232	

050505	Statistik II				
	V/Ü 3:	Mi 16 – 19	1	H 1	Skala
		Do 13 – 16	2	H 1	

050506	Statistik II (Tutorium)				
	T 2:	Di 14 – 16	1	C 3.232	Kraft
		Di 16 – 18	2	C 4.234	

050507	Statistik I für Wiederholer				
	V/Ü 3:	Do 11 – 14		P 7203	Epstein

1.6 Mathematik

Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler s. unter den Veranstaltungen des FB 17
(Mathematik für andere Studiengänge)

1.7 Wirtschaftsenglisch

050600

Einführung in die englische Terminologie für Wirtschaftswissenschaftler I

V/Ü 2:	Mo	11-13	1	B 1	N. N.
	Mi	9-11	2	B 1	Spaeth
	Di	9-11	3	C 3.203	Rothfritz
	Do	11-13	4	C 3.203	
	Fr	9-11	5	C 3.203	Spaeth
	Mo	11-13	6	C 3.212	Rothfritz
	Mo	16-18	7	C 3.212	N. N.
	Di	9-11	8	C 3.212	
	Di	11-13	9	C 3.212	Spaeth
	Mi	11-13	10	C 3.212	Rothfritz
	Fr	11-13	11	C 3.212	N. N.
	Mo	9-11	12	C 3.222	
	Fr	9-11	13	C 3.222	
	Mi	9-11	14	C 3.232	Rothfritz
	Fr	11-13	15	C 3.232	N. N.
	Di	18-20	16	C 4.224	
	Do	9-11	17	C 4.224	Nehm
	Do	14-16	18	C 4.224	N. N.
	Mi	9-11	19	C 5.206	
	Di	9-11	20	C 5.216	Spaeth
	Di	16-18	21	C 5.216	N. N.
	Do	9-11	22	C 5.216	Roos
	Mo	14-16	23	H 7.321	N. N.

050601

Einführung in die englische Terminologie für Wirtschaftswissenschaftler II

V/Ü 2:	Mi	11-13	1	C 3.222	Spaeth
	Do	9-11	2	C 3.222	Rothfritz
	Di	11-13	3	C 3.232	

050602

Englisch I – Tutorium

T 2:	Mi	16-18	1	B 1	N. N.
	Do	16-18	2	C 3.222	
	Fr	14-16	3	C 3.203	
	Fr	16-18	4	C 3.203	
	Fr	14-16	5	C 3.232	
	Fr	16-18	6	C 3.232	
	Do	14-16	7	C 4.234	
	Mo	11-13	8	C 5.206	
	Mi	18-20	9	H 7.321	

Englisch für WiWis

dienstags 18.30—20.00 Uhr

donnerstags 18.30—20.00 Uhr

Beginn: 2. Semesterwoche

Anmeldungen: Tel.: 0 52 51/6 33 00

die
Sprach-
werkstatt

Warburger Str. 140
4790 Paderborn

1.8 Sonstige Veranstaltungen

Wirtschaftsfranzösisch s. unter den Veranstaltungen des FB 3 (Romanistik)

050900	Betriebswirtschaft (für Studenten der Nottingham Trent University) S 2: Di 14–16	C 4.234	Bartels
050901	Rechtliche Rahmenbedingungen für Unternehmen in der Bundesrepublik (Studenten der Nottingham Trent University) V/Ü 4: Do 14–18	C 3.203	Rosenbaum
053233	Einführung in die Industrieökonomik V/K 2: Do 11–13	C 3.222	Liepmann

2. Integriertes Hauptstudium I

2.1 Betriebswirtschaftslehre

051100	Jahresabschlüsse V/Ü 2: Di 11–13	C 5.216	Bartels
--------	--	---------	----------------

2.2 Volkswirtschaftslehre

052200	Allgemeine Wirtschafts- und Sozialpolitik V 2: Mi 9–11 1 Fr 11–13 2 Mo 14–16 3	C 2 C 2 B 2	Dobias Schmidt Kazmierski
--------	--	-------------------	--

052203	Wirtschaftspolitik für Betriebswirte				
	Ü 2:	Mo 14 – 16	1	B 1	Stork
		Mo 14 – 16	2	C 2	Vornholz
		Mo 14 – 16	3	C 3.212	Liepmann
		Mo 14 – 16	4	C 4.234	Schmidt
052205	Volkswirtschaftslehre für Betriebswirte: Internationale Konjunkturpolitik				
	V 2:	Do 18 – 20	1	P 7201	Stork/Nissen
		Fr 14 – 16	2	P 7201	
		nach Ankündigung	3		N. N.
052208	Tutorium zu „Konzentration, Wettbewerbstheorie und -politik“				
	T 2:	nach Ankündigung			Liepmann
053319	Examenskolloquium: Allgemeine Wirtschafts- und Sozialpolitik				
	K 1:	nach Ankündigung			Dobias/Schmidt/ Kazmierski

2.3 Schwerpunkt (BWL)

2.3.1 Bilanzen, Finanzen, Steuern

051300	Grundzüge der Unternehmensbesteuerung Teil I: Ertragssteuern				
	V 2:	Di 14 – 16		C 4.224	Gollers
051301	Einkommensteuerrecht				
	V 2:	Mi 9 – 11		C 3.222	Dietrich
051303	Internes Rechnungswesen				
	V/Ü 2:	Do 11 – 13		C 3.232	Bartels
051309	Allgemeines Steuerrecht				
	V 2:	Di 9 – 11		C 5.206	Dietrich
051314	Einführung in die betriebswirtschaftliche Steuerlehre				
	V 2:	Mo 9 – 11		C 3.203	Gollers
052307	Einführung in die Bilanzanalyse (Block 05.–07.10.1993)				
	V/Ü 2:	9 – 17	1	C 4.224	Gräfer
		9 – 17	2	C 4.234	
052338	Übung Bilanzen (Externe Rechnungslegung)				
	Ü 2:	Mi 9 – 11	1	C 4.224	Demming
		Mi 9 – 11	2	C 5.216	Wengel

2.3.2 Wirtschaftsinformatik und Operations Research

052401		ADV-Systeme: Anwendungssysteme V 2: Do 9-11	H 1	Fischer
052415		Projektmanagement – Übung Ü 2: Do 14-16	C 5.206	Städler Möcklinghoff
052417		Wirtschaftsinformatik und Operations Research S 2: Fr 14-16	H 5.231	Herold/Fischer/ Kleibohm/ Bernartz/ Walter/ Städler/ Möcklinghoff
052418		Kommunikation mit PC V 2: Fr 9-11	B 1	Bernartz
052420		Simulation Übung Ü 2: Do 18-20	H 1	Walter
052428		Datenbanken V 2: Fr 11-13	B 1	Fischer
052430		Einführung in das Arbeiten mit Personal Computern für Tutoren Ü 2: nach Ankündigung	H 5.221	Städler
052432		Datenbanken Übung Vertiefung: Datenbankimplementierung mit SQL-basierten Systemen Ü 2: Do 16-18	H 5.221	Dresing/Walter
052450	wi wiwi winf i	Office Systeme 1 V 2: Mo 9-11	H 1	Nastansky
052451	wi wiwi winf i	Office Systeme 1 Ü 2: Mo 18-20	H 5.231	Nastansky/ Behrens

052455	wi wiwi winf i	Praktikum 3 – Einführung Workgroup Computing Ü 2: Mo 14 – 16 1 Di 14 – 16 2 nach Ankündigung 3	H 5.231 H 5.221	Bachem/Otten Drira/Hilpert Förster/Yin
052460	wi wiwi winf i	Benutzerwerkzeuge für das Informationsmanagement 1 V 2: Mo 11 – 13	H 1	Nastansky
052461	wi wiwi winf i	Benutzerwerkzeuge für das Informationsmanagement 1 Ü 2: Di 9 – 11	H 5.231	Nastansky/ Schicker

2.3.3 Marketing – Management

051511		Kommunikationsmanagement V/Ü 2: Mo 18 – 20	B 1	Rosenthal
051512		Industrial Marketing V/Ü 2: Di 9 – 11	B 1	Rosenthal
052504		Entscheidungsverhalten V 2: Fr 9.00 – 10.30	H 1	Weinberg
052511		Marketing-Seminar S 2: Di 11 – 13	C 3.203	Rosenthal
052516		Handelsforschung V 2: Do 16 – 18	H 1	Gröppel

2.3.4 Personal und Organisation

051602		Personalauswahl und Bewerbung (PAB) (Block 15.–17.03.1994) V/Ü 2: nach Ankündigung		Pullig
051609		Übung zur Unternehmensorganisation Ü 2: Fr 11 – 13	C 4.234	Pullig
052601		Unternehmensorganisation V 2: Mo 9 – 11	B 1	Pullig
052622		Organisationstheorien V 2: Do 9 – 11	B 2	Ebers

052631	Grundlagen der Personal- und Organisationsentwicklung (Block 4 Tage, Frühjahr 1994) S 3: nach Ankündigung		Pullig/ Mitarbeiter
052802	Personalmanagement V 2: Do 16-18	H 3	Pullig
052803	Betriebliche Aus- und Weiterbildung V/Ü 2: Di 9-11	B 2	Klein/Modi
052819	Übung zum Personalmanagement (Block 07.-11.03.1994) Ü 2: nach Ankündigung		Pullig
052824	Betriebliche Arbeits- und Sozialpolitik V/Ü 2: Mo 18-20	H 7.321	Kürpick
052832	Proseminar (Blockveranstaltung) PS 2: nach Ankündigung		Klein/Modi

2.3.5 Produktionswirtschaft

052700	Produktionsprogrammplanung V 2: Mo 14.00-15.30	H 1	Rosenberg
052704	Materialwirtschaft V 2: Di 16-18	H 1	Rosenberg

Buchhandlung Unruhe Antiquariat

Paderborn · Markt 14
Telefon 0 52 51/2 60 66
Telefax 0 52 51/2 39 87



Wir haben viele
Bücher am Lager,
alle anderen
können wir
schnellstens
besorgen!

3. Integriertes Hauptstudium II (BWL)

3.1 Betriebswirtschaftslehre

952101	Allgemeine BWL I. 2: Management (Personal und Organisation) (2. Semesterhälfte) V 1: Di 16 – 18	C 1	Weber
052102	Allgemeine BWL II.2: Finanzierung (1. Semesterhälfte) V 1: Di 16 – 18	C 1	Schiller
052103	Allgemeine BWL II.1: Internes Rechnungswesen V 2: Fr 16 – 18	C 1	Fischer
052106	Allgemeine BWL: Absatztheorie Ü 2: Fr 14 – 16	H 1	Hupp
052111	Allgemeine BWL III.2: – Produktionsmanagement – Ü 2: Fr 14 – 16	H 2	Schiwek
052632	Allgemeine BWL: – Strategische Unternehmensführung – Ü 2: Fr 14 – 16	H 3	Kullak

3.2 Volkswirtschaftslehre

052200	Allgemeine Wirtschafts- und Sozialpolitik V 2: Mi 9 – 11 1 Fr 11 – 13 2 Mo 14 – 16 3	C 2 C 2 B 2	Dobias Schmidt Kazmierski
052202	Konzentration, Wettbewerbstheorie und -politik V 2: Mi 16 – 18	P 5201	Schafmeister
052203	Wirtschaftspolitik für Betriebswirte Ü 2: Mo 14 – 16 1 Mo 14 – 16 2 Mo 14 – 16 3 Mo 14 – 16 4	B 1 C 2 C 3.212 C 4.234	Stork Vornholz Liepmann Schmidt
052205	Volkswirtschaftslehre für Betriebswirte: Internationale Konjunkturpolitik V 2: Do 18 – 20 1 Fr 14 – 16 2 nach Ankündigung 3	P 7201 P 7201	Stork/Nissen N. N.

52208	Tutorium zu „Konzentration, Wettbewerbstheorie und -politik“ T 2: nach Ankündigung			Liepmann
053319	Examenskolloquium: Allgemeine Wirtschafts- und Sozialpolitik K 1: nach Ankündigung			Dobias/Schmidt/ Kazmierski

3.3 Spezielle Betriebswirtschaftslehre

3.3.1 Rechnungslegung und Besteuerung

050710	Diplomanden- und Doktoranden-seminar: Ausgewählte Probleme der Rechnungslegung S 2: Do 11 – 13	C 4.224		Gräfer
052304	Grundzüge der Unternehmensbesteuerung V 2: Di 9 – 11	C 4.224		Gräfer
052305	Steuerwirkungsrechnung V 1: Mo 8 – 9	C 5.216		Gollers
052306	Steuerbilanz und Vermögensaufstellung V 2: Mo 11 – 13	C 3.222		Gollers
052307	Einführung in die Bilanzanalyse (Block 05.–07.10.1993) V/Ü 2: 9 – 17 9 – 17	C 4.224 C 4.234		Gräfer
052313	Seminar zur Rechnungslegung und Besteuerung S 2: Di 11 – 13	C 4.224		Gräfer
052318	Ausgewählte Probleme der betriebswirtschaftlichen Steuerlehre S 2: Di 16 – 18	C 5.206		Gollers
052336	Externe Rechnungslegung V/Ü 2: Mi 11 – 13 1 Mi 9 – 11 2	B 1 C 3.203		Gräfer
052338	Übung Bilanzen (Externe Rechnungslegung) Ü 2: Mi 9 – 11 1 Mi 9 – 11 2	C 4.224 C 5.216		Demming Wengel
051320	Sonderbilanzen V 2: Mi 14 – 16	H 1		Werner

052731	Konzernrechnungslegung V/Ü 2: Do 11-13	H 3	Werner
052732	Seminar zum Rechnungswesen S 2: Mi 16-18	C 3.222	Werner
052729	Kolloquium für Diplomanden K 2: Do 18-20	C 3.232	Werner

3.3.1.2 Bankbetriebslehre

052352	Bankbetriebliche Unternehmensführung V 2: Mi 9-11	H 2	Schiller
052353	Seminar zur Bankbetriebslehre S 2: Do 11-13	H 7.321	Schiller
052354	International Banking V 2: Do 14-16	P 7201	Schiller
052355	Kolloquium für Diplomanden (nach Vereinbarung) K: nach Ankündigung		Schiller
052358	Bankbilanz nach neuem Recht V 2: Do 7.30 - 9.00	H 1	Werner
052360	Übung zur Bankbetriebslehre Ü 2: Do 7.30 - 9.00	C 2	Schiller/ Mitarbeiter

3.3.2 Wirtschaftsinformatik und Operations Research

052401	ADV-Systeme: Anwendungssysteme V 2: Do 9-11	H 1	Fischer
052411	Lineare Programmierung I: Grundlagen V 2: Do 11-13	B 1	Kleibohm
052413	Einführung in die Warteschlangentheorie V/Ü 2: Do 16-18	C 5.206	Kleibohm
052415	Projektmanagement – Übung Ü 2: Do 14-16	C 5.206	Städler/ Möcklinghoff

052417		Wirtschaftsinformatik und Operations Research S 2: Fr 14-16	H 5.231	Fischer/ Kleibohm/ Bernartz/ Walter/ Städler/ Möcklinghoff
052418		Kommunikation mit PC V 2: Fr 9-11	B 1	Bernartz
052420		Simulation Übung Ü 2: Do 18-20	H 1	Walter
052427		PC-Kurs: Standardsoftware für Fortgeschrittene (Blockveranstaltung) Ü 2: nach Ankündigung	C 4.206	Bernartz/ Tutoren
052428		Datenbanken V 2: Fr 11-13	B 1	Fischer
052430		Einführung in das Arbeiten mit Personal Computern für Tutoren Ü 2: nach Ankündigung	H 5.221	Städler
052432		Datenbanken Übung Vertiefung: Datenbankenimplementierung mit SQL-basierten Systemen Ü 2: Do 16-18	H 5.221	Dresing/Walter
052450	wi wiwi winf i	Office Systeme 1 V 2: Mo 9-11	H 1	Nastansky
052451	wi wiwi winf i	Office Systeme 1 Ü 2: Mo 18-20	H 5.231	Nastansky/ Behrens
052455	wi wiwi winf i	Praktikum 3 – Einführung Workgroup Computing Ü 2: Mo 14-16 Di 14-16 nach Ankündigung	H 5.231 H 5.221	Bachem/Otten Drira/Hilpert Förster/Yin
052460	wi wiwi winf i	Benutzerwerkzeuge für das Informationsmanagement 1 V 2: Mo 11-13	H 1	Nastansky

052461	wi wiwi winf i	Benutzerwerkzeuge für das Informationsmanagement 1 Ü 2: Di 9-11	H 5.231	Nastansky/ Schicker
052462	winf	Seminar zur Wirtschaftsinformatik (wi, i, wiwi nach Absprache) (Blockveranstaltung) S 2: nach Ankündigung		Nastansky
052463	winf i	Forschungskolloquium zur Wirtschaftsinformatik (Doktorandenstudium) K 2: nach Ankündigung 14täglich		Nastansky

3.3.3 Marketing und Konsumentenverhalten

051510		Marketing-Philosophie V/Ü 2: Mo 16-18	B 1	Rosenthal
051512		Industrial Marketing V/Ü 2: Di 9-11	B 1	Rosenthal
052501		Marktforschung V/Ü 2: Do 9-11	H 2	Weinberg
052504		Entscheidungsverhalten V 2: Fr 9.00-10.30	H 1	Weinberg
052516		Handelsforschung V 2: Do 16-18	H 1	Gröppel
052517		Marketing-Seminar H2 S 2: Do 11.00-12.30	C 4.234	Weinberg
052521		Doktorandenkolloquium K 2: nach Ankündigung		Rosenthal
052522		Forschungsseminar S 2: Fr 11.00-12.30	H 5.335	Weinberg

3.3.4 Produktionswirtschaft

052411		Lineare Programmierung I: Grundlagen V 2: Do 11-13	B 1	Kleibohm
052700		Produktionsprogrammplanung V 2: Mo 14.00-15.30	H 1	Rosenberg

Lehrveranstaltungen Paderborn FB 5

052704	Materialwirtschaft V 2: Di 16 – 18	H 1	Rosenberg
052711	Produktionsablaufplanung Ü 2: Di 14.00 – 15.30	B 1	Horstmann
052712	Übung zur Potentialfaktorwirtschaft Ü 2: Di 14.00 – 15.30	B 2	Mollemeier
052715	Produktionswirtschaftliches Seminar (Blockveranstaltung) S 2: nach Ankündigung		Rosenberg
052716	Doktoranden-Seminar (Blockveranstaltung) S 2: nach Ankündigung		Rosenberg
052718	Produktionslogistik V 2: Mo 16.00 – 17.30	H 1	Betz
052722	Übung: Fertigungssteuerung Ü 2: Mo 9 – 11	H 7.321	Dangelmaier
052723	Grundlagen von Fertigungs- informations-Systemen V 2: Di 9 – 11	H 1	Dangelmaier/ Geck-Mügge/ Mitarbeiter
052724	Planung von Fertigungssystemen II V 4: Di 14 – 16 Mo 7 – 9	C 3.212 C 3.222	Dangelmaier
052726	Produktionstechnisches Seminar S 2: Mi 9 – 11	C 3.212	Dangelmaier/ Mitarbeiter

3.3.5 Personalwirtschaft

051602	Personalauswahl und Bewerbung (PAB) (Block 15.–17.03.1994) V/Ü 2: nach Ankündigung		Pullig
052631	Grundlagen der Personal- und Organisationsentwicklung (Block 4 Tage, Frühjahr 1994) S 3: nach Ankündigung		Pullig/ Mitarbeiter
052801	Personalwirtschaft: Aufgabenfelder und Methoden V/Ü 2: Do 11 – 13	H 1	Weber

052802	Personalmanagement V 2: Do 16 – 18	H 3	Pullig
052803	Betriebliche Aus- und Weiterbildung V/Ü 2: Di 9 – 11	B 2	Klein/Modi
052810	Praktikerkolloquium K 2: Mo 9 – 11 14täglich	B 2	Lurse
052817	Seminar für Doktoranden und Diplomanden S 2: Mi 16 – 18	C 3.212	Weber
052818	Seminar: Theoretische und empirische Analyse von Berufswegen (Blockveranstaltung) S 2: nach Ankündigung		Weber/ Rodehuth/ Rüther
052824	Betriebliche Arbeits- und Sozialpolitik V/Ü 2: Mo 18 – 20	H 7.321	Kürpick
052827	Arbeitsbeziehungen V/Ü 2: Di 11 – 13	B 2	Nienhüser
052832	Proseminar (Blockveranstaltung) PS 2: nach Ankündigung		Klein/Modi

3.3.6 Organisation

051609	Übung zur Unternehmensorganisation Ü 2: Fr 11 – 13	C 4.234	Pullig
052601	Unternehmensorganisation V 2: Mo 9 – 11	B 1	Pullig
052622	Organisationstheorien V 2: Do 9 – 11	B 2	Ebers
052623	Management organisatorischen Wandels V 2: Mi 14 – 16	B 1	Ebers
052624	Seminar in Organisation S 2: Do 11 – 13	C 5.216	Ebers
052625	Organisationsgestaltung Ü 2: Mi 16 – 18	C 5.206	Ebers

052626	PS zu wechselnden Themen V/Ü 2: Mi 11 – 13	C 3.203	Kullak/ Hermesch
052631	Grundlagen der Personal- und Organisationsentwicklung (Block 4 Tage, Frühjahr 1994) S 3: nach Ankündigung		Pullig/ Mitarbeiter

3.3.7 Internationales Management

Block A

052828	Grundzüge des Internationalen Managements V 2: Mi 16 – 18	H 2	Weber
052354	International Banking V 2: Do 14 – 16	P 7201	Schiller

Block B

052282	Grundzüge des Internationalen Managements V 2: Mi 16 – 18	H 2	Weber
052813	Internationales Personalmanagement Ü 2: Mi 9 – 11	B 2	Festing
052829	International Technology Management V 2: nach Ankündigung		Schmiemann

Integriertes Hauptstudium II (VWL)

4.1 Volkswirtschaftstheorie

053201	Gleichgewichtstheorie V 2: Fr 8 – 10	C 4.234	Reiß
053203	Übung zur Gleichgewichtstheorie Ü 1: Fr 10 – 11	H 5.221	Reiß
053212	Geldtheorie in offener Volkswirtschaft V 2: Do 9 – 11	B 1	Fuhrmann

053215	Wachstum- und Konjunkturtheorie V 2: nach Ankündigung		N. N.
053217	Makroökonomik offener Volkswirtschaften – Außenwirtschaft – V 2: Do 14 – 16	C 5.216	Fuhrmann
053219	Internationale Wirtschaftsbeziehungen/ weltwirtschaftliches Seminar S 2: nach Ankündigung		Fuhrmann/ Brandes/ Scheunpflug
053224	Computergestützte Mikroökonomik V/Ü 2: Mi 16 – 18 1 Mo 11 – 13 2	B 2 C 3.232	N. N.
053225	Analyse von Panel Daten V/Ü 4: Mo 14 – 16 Do 16 – 18	C 3.203 B 2	N. N.
053229	Forschungs- und Doktoranden-Seminar S 2: nach Ankündigung		Fuhrmann
053234	Kolloquium zur Wachstumstheorie K 2: nach Ankündigung		N. N.
053318	Wissenschaftstheorie der Wirtschaftspolitik V 2: Di 14 – 16	C 3.203	Kazmierski
054044	Seminar zur Wirtschaftstheorie S 2: nach Ankündigung		Reiß

4.2 Volkswirtschaftspolitik

053219	Internationale Wirtschaftsbeziehungen/ weltwirtschaftliches Seminar S 2: nach Ankündigung		Fuhrmann/ Brandes/ Scheunpflug
053300	Theorie der Wirtschaftspolitik (bis 30.11.93) / Prozeßpolitik I: Stabilisierungspolitik (ab 06.12.93) V 2: Di 9 – 11 1 Mo 9 – 11 2	C 3.222 C 3.232	Dobias

053310	Konzentration und Wettbewerb: Ausgewählte Probleme V 2: Mo 9 – 11	C 3.212	Liepmann
053311	Ethik und Sozialwissenschaft S 2: Mo 9 – 11	C 4.234	Kazmierski/Loh
053320	Examenskolloquium: Wirtschaftspolitik K 1: nach Ankündigung		Dobias/Schmidt
054054	Umweltprobleme in Osteuropa Ü 2: Do 14 – 16	C 3.222	Osthoff
054055	Ausgewählte Kapitel aus der Geschichte wirtschafts- politischer Konzeptionen S 2: nach Ankündigung		Dobias/ Schafmeister

4.3 Theorie und Politik der Staatswirtschaft

053400	Finanzwissenschaft I: Die öffentlichen Ausgaben V 2: Mo 16 – 18	C 4.224	Rahmann
053402	Distributive Finanzpolitik V 2: Mo 11 – 13	C 5.216	Schmidt
053404	Übung zur Finanzwissenschaft Theorie der öffentlichen Einnahmen – Steuern und Staatsverschuldung – Ü 2: Di 16 – 18	H 7.321	Vornholz
053407	Finanzwissenschaftliches Seminar S 2: Di 18 – 20	C 5.206	Rahmann/ Schmidt/ Vornholz/ Hünting/ Ebker
053419	Arbeitsökonomik V/Ü 2: Di 14 – 16	C 5.206	Brandes
053420	Examenskolloquium K 1: nach Ankündigung	C 5.307	Hünting/ Rahmann/ Vornholz/ Ebker
059432	Examenskolloquium zur Finanzwissenschaft K 1: nach Ankündigung		Schmidt

5. Wahlfächer

Veranstaltungen zu folgenden Wahlfächern sind im Vorlesungsverzeichnis unter den Lehrangeboten der entsprechenden Fachbereiche ausgedruckt: Soziologie (FB 1), Wirtschaftsgeschichte (FB 1), Wirtschaftsgeographie (FB 1), Wirtschaftspsychologie (FB 2).

5.1 Spezialgebiete der EDV

052411	Lineare Programmierung I: Grundlagen V 2: Do 11 – 13	B 1	Kleibohm
052413	Einführung in die Warteschlangentheorie V/Ü 2: Do 16 – 18	C 5.206	Kleibohm
052415	Projektmanagement – Übung Ü 2: Do 14 – 16	C 5.206	Städler/ Möcklinghoff
052418	Kommunikation mit PC V 2: Fr 9 – 11	B 1	Bernartz
052420	Simulation Übung Ü 2: Do 18 – 20	H 1	Walter
052427	PC-Kurs: Standardsoftware für Fortgeschrittene (Blockveranstaltung) Ü 2: nach Ankündigung	C 4.206	Bernartz/ Tutoren
052428	Datenbanken V 2: Fr 11 – 13	B 1	Fischer
052430	Einführung in das Arbeiten mit Personal Computern für Tutoren Ü 2: nach Ankündigung	H 5.221	Städler
052432	Datenbanken Übung Vertiefung: Datenbankimplementierung mit SQL-basierten Systemen Ü 2: Do 16 – 18	H 5.221	Dresing/Walter

5.2 Operations Research

052411	Lineare Programmierung I: Grundlagen V 2: Do 11 – 13	B 1	Kleibohm
052413	Einführung in die Warteschlangentheorie V/Ü 2: Do 16 – 18	C 5.206	Kleibohm

5.3 Außenwirtschaft und Entwicklungsländer

053212	Geldtheorie in offener Volkswirtschaft V 2: Do 9-11	B 1	Fuhrmann
053217	Makroökonomik offener Volkswirtschaften – Außenwirtschaft – V 2: Do 14-16	C 5.216	Fuhrmann
054015	Außenwirtschaft V 2: nach Ankündigung		N. N.
054018	Entwicklungspolitisches Seminar S 2: Mi 16-18	H 7.321	Nissen
054022	Wirtschaftspolitisches Kolloquium K 2: Mi 14-16	N 3.229	Nissen
054025	Internationale Organisationen – weltwirtschaftliche Beziehungen – V 2: Mi 9-11	C 4.234	Nissen

5.4 Internationale Wirtschaftsbeziehungen

053212	Geldtheorie in offener Volkswirtschaft V 2: Do 9-11	B 1	Fuhrmann
053219	Internationale Wirtschaftsbeziehungen/ weltwirtschaftliches Seminar S 2: nach Ankündigung		Fuhrmann/ Brandes/ Scheunflug

5.5 Recht (1. und 2. Wahlfach)

051301	Einkommensteuerrecht V 2: Mi 9-11	C 3.222	Dietrich
051309	Allgemeines Steuerrecht V 2: Di 9-11	C 5.206	Dietrich
054180	Wettbewerbsrecht/Kartellrecht V 2: Mi 11-13	C 3.232	Dietrich
054181	Öffentliches Wirtschaftsrecht V/Ü 2: Mi 14-16	C 5.216	Gronemeyer

054182	Gesellschaftsrecht (einschließlich Konzernrecht) V/Ü 2: Di 16 – 18	C 3.232	Ensthaler
054184	Seminar zum Wettbewerbsrecht S 2: Do 11 – 13	C 5.206	Dietrich/Winter
054191	Kollektives Arbeitsrecht V 2: Mo 7.30 – 9.00	C 3.232	Seidensticker
054192	Aktuelle Fragen des Arbeitsrechts S 2: Do 16 – 18	C 4.234	Seidensticker
054193	Gewerblicher Rechtsschutz (Patentrecht etc.) V 2: Di 18.00 – 19.30	C 3.232	Ensthaler
054194	Handelsrecht, ausgewählte Kapitel V 2: Di 12 – 14	H 1	Ensthaler
054196	Seminar zum Unternehmensrecht S 2: Mi 14 – 16	C 3.232	Ensthaler
054197	Übungen zum gewerblichen Rechts- schutz Ü 2: Mi 14.00 – 15.30	C 4.234	Möllenkamp
054198	Übungen zum Handelsrecht Ü 2: Mi 16 – 18	C 3.232	Siekmann-Marxmeier

5.6 Fremdsprache (Französisch)
Veranstaltungen s. FB 3 (Romanistik)

5.7 Fremdsprache (Spanisch)
Veranstaltungen s. FB 3 (Hispanistik)

5.8 Fremdsprache (Englisch)

054067	Advanced terminology from selected disciplines of economics and business administration		
	S 2: Mo 16 – 18	1	C 3.203 N. N.
	Do 14 – 16	2	C 3.212 Spaeth
	Fr 9 – 11	3	C 3.212 N. N.
	Mo 16 – 18	4	C 4.234
	Mo 9 – 11	5	C 5.216 Rothfritz
	Di 14 – 16	6	H 7.321 N. N.

054071	USA: History, economics, social and political background and modern developments V 2: Mo 14 – 16	C 5.206	N. N.
054075	Research Seminar S 2: Di 16 – 18	C 4.224	N. N.
054079	Kolloquium für Examenskandidaten K 2: nach Ankündigung		Rothfritz

5.9 Arbeitswissenschaften

Weitere Veranstaltungen siehe FB 10, „Serviceleistungen für andere Fachbereiche“.

054081	Medizinische Aspekte menschlicher Arbeit (MEDAMA) V/Ü 2: Mo 16.00 – 17.30	B 2	Eberhardt
--------	---	-----	-----------

5.10 Konsumentenverhalten und Verbraucherpolitik

052501	Marktforschung V/Ü 2: Do 9 – 11	H 2	Weinberg
052504	Entscheidungsverhalten V 2: Fr 9.00 – 10.30	H 1	Weinberg

5.11 Statistik – Entscheidungstheorie

054150	Entscheidungstheorie II V/Ü 2: Mi 19 – 21	C 3.203	Skala
054160	Multivariate Statistik V/Ü 3: Do 16 – 19	C 3.212	Harff
054161	Ökonometrie I V/S 2: Di 16 – 18	C 3.212	Kraft
054162	Multivariate Statistik und Ökonometrie am PC V/Ü 2: nach Ankündigung	PC-Raum	Epstein
054163	Ökonometrie II: Anwendungen statistischer Software V/Ü 2: Fr 11 – 13 14täglich	PC-Raum	Landes

5.12 Finanzpolitik

053400	Finanzwissenschaft I: Die öffentlichen Ausgaben V 2: Mo 16 – 18	C 4.224	Rahmann
--------	---	---------	---------

053402		Distributive Finanzpolitik		
		V 2: Mo 11-13	C 5.216	Schmidt

6. Lehramtsstudiengänge: Wirtschaftswissenschaften

6.1 Fachdidaktik

056002	H	Fachdidaktisches Tagespraktikum mit teilnehmender Unterrichts- beobachtung im Lernbüro		
		P 3: Mi 10-13	H 7.321	Kaiser/Weitz/ Seefeld
056003	H	Fachdidaktisches Seminar (in Verbindung mit dem Praktikum)		
		S 2: Mi 8-10	H 7.321	Kaiser/Weitz
056006	G,H	Forschungsseminar zur Wirtschaftspädagogik		
		S 2: Di 16-18	C 3.222	Kaiser
056007		Didaktisch-methodische Aufbereitung des Themas „Einkommens- und Vermögensverteilung“		
		S 2: Do 9-11	C 4.234	Wittekind
056013		Forschungsseminar zur Wirtschaftspädagogik		
		S 2: Di 16-18	C 3.203	Brettschneider
056015		Ökowerkstatt (zugleich Seminar für Examenskandidaten)		
		S 2: Mi 16-18	C 3.203	Buddensiek
056037		Didaktisch-methodische Aufbereitung fachw. Themen aus der Industrie- betriebslehre: Produktionswirtschaft		
		S 2: Do 9-11	C 3.203	Weitz
056038	G,H	Didaktisch-methodische Aufbereitung des Themas: „Geld und Kredit“		
		S 2: Mo 9-11	C 5.206	Wittekind
056126	H	Didaktisch-methodische Aufbereitung des Themas: „Wirtschaftsordnung/ Wirtschaftssysteme“		
		S 2: Di 11-13	C 5.206	Wittekind
056128	Dipl-Hdl. G	Einführung in die Fachdidaktik		
		V/Ü 2: Di 16-18	B 2	Buddensiek

056129	G,L, wiwi	Einführung in die Didaktik der Wirtschaftslehre V/Ü 2: Di 14 – 16	C 5.216	Buddensiek
056133	H	Didaktisch-methodische Aufbereitung des Themas „Umweltorientierte Unternehmensführung“ S 2: Mo 16 – 18	C 3.222	Buddensiek

6.2 Fachwissenschaftliche Veranstaltungen

056005		Didaktisch-methodische Aufbereitung fachwissenschaftlicher Themen (zugleich Seminar für Examenskandidaten) S 2: Do 9 – 11	C 5.206	Kaiser
056127	wiwi LSII	Umweltbildung in kaufmännischen berufsbildenden Schulen/ Seminar zur Fachdidaktik S 2: Mi 14 – 16	C 3.212	Flottmann

6.3 Lehramt: Gesellschaftslehre

056102	LS Lp G	Einführung in die Wirtschaftslehre V 2: Mo 11 – 13	H 7.321	Wittekind
056123		Projekt: Wohnen – Umwelt – Verkehr S 2: Mi 14 – 16	H 7.321	Buddensiek
056126	H	Didaktisch-methodische Aufbereitung des Themas: „Wirtschaftsordnung/ Wirtschaftssysteme“ S 2: Di 11 – 13	C 5.206	Wittekind
056130	G	Grundfragen der Wirtschafts- pädagogik und -didaktik V 2: Di 9 – 11	C 3.232	Wittekind

7. International Business Studies (IBS)

7.1 Allgemeine Betriebswirtschaftslehre

052102		Allgemeine BWL II.2: Finanzierung (1. Semesterhälfte) V 1: Di 16 – 18	C 1	Schiller
052802		Personalmanagement V 2: Do 16 – 18	H 3	Pullig

051100	Jahresabschlüsse V/Ü 2: Di 11 – 13	C 5.216	Bartels
7.2 Allgemeine Volkswirtschaftslehre			
052200	Allgemeine Wirtschafts- und Sozialpolitik V 2: Mi 9 – 11 1 Fr 11 – 13 2 Mo 14 – 16 3	C 2 C 2 B 2	Dobias Schmidt Kazmierski
052202	Konzentration, Wettbewerbstheorie und -politik V 2: Mi 16 – 18	P 5201	Schafmeister
052203	Wirtschaftspolitik für Betriebswirte Ü 2: Mo 14 – 16 1 Mo 14 – 16 2 Mo 14 – 16 3 Mo 14 – 16 4	B 1 C 2 C 3.212 C 4.234	Stork Vornholz Liepmann Schmidt
052205	Volkswirtschaftslehre für Betriebswirte: Internationale Konjunkturpolitik V 2: Do 18 – 20 1 Fr 14 – 16 2 nach Ankündigung 3	P 7201 P 7201	Stork/Nissen N. N.
052208	Tutorium zu „Konzentration, Wettbewerbstheorie und -politik“ T 2: nach Ankündigung		Liepmann
053319	Examenskolloquium: Allgemeine Wirtschafts- und Sozialpolitik K 1: nach Ankündigung		Dobias/Schmidt/ Kazmierski

7.3 Spezielle Betriebswirtschaftslehre

7.3.1 Marketing-Management

051511	Kommunikationsmanagement V/Ü 2: Mo 18 – 20	B 1	Rosenthal
051512	Industrial Marketing V/Ü 2: Di 9 – 11	B 1	Rosenthal
052504	Entscheidungsverhalten V 2: Fr 9.00 – 10.30	H 1	Weinberg

7.3.2 Personal-Management

052802	Personalmanagement V 2: Do 16-18	H 3	Pullig
052618	Interkulturelle Vergleiche von Organisationen V/Ü 2: Do 9-11	H 7.321	Pullig
052827	Arbeitsbeziehungen V/Ü 2: Di 11-13	B 2	Nienhüser

7.3.3 Informations-Management

052723	Grundlagen von Fertigungs- informations-Systemen V 2: Di 9-11	H 1	Dangelmaier/ Geck-Mügge/ Mitarbeiter
052450	wi wiwi winf i Office Systeme 1 V 2: Mo 9-11	H 1	Nastansky

7.3.4 Betriebswirtschaftliche Steuerlehre

052304	Grundzüge der Unternehmensbesteuerung V 2: Di 9-11	C 4.224	Gräfer
052305	Steuerwirkungsrechnung V 1: Mo 8-9	C 5.216	Gollers
052306	Steuerbilanz und Vermögensaufstellung V 2: Mo 11-13	C 3.222	Gollers

7.3.5 Unternehmensrechnung

051303	Internes Rechnungswesen V/Ü 2: Do 11-13	C 3.232	Bartels
052336	Externe Rechnungslegung V/Ü 2: Mi 11-13 1 Mi 9-11 2	B 1 C 3.203	Gräfer

7.3.6 Finanzmanagement

052354	International Banking V 2: Do 14 – 16	P 7201	Schiller
--------	---	--------	-----------------

7.3.7 Internationales Management

Block A

052828	Grundzüge des Internationalen Managements V 2: Mi 16 – 18	H 2	Weber
--------	---	-----	--------------

052354	International Banking V 2: Do 14 – 16	P 7201	Schiller
--------	---	--------	-----------------

Block B

052828	Grundzüge des Internationalen Managements V 2: Mi 16 – 18	H 2	Weber
--------	---	-----	--------------

052813	Internationales Personalmanagement Ü 2: Mi 9 – 11	B 2	Festing
--------	---	-----	----------------

052829	International Technology Management V 2: nach Ankündigung		Schmiemann
--------	---	--	-------------------

7.4 Sprachbereiche

7.4.1 Englisch: Sprache und Kultur

Siehe unter den Veranstaltungen des FB 3 (Anglistik)

7.4.2 Französisch: Sprache und Kultur

Siehe unter den Veranstaltungen des FB 3 (Romanistik)

7.4.3 Spanisch: Sprache und Kultur

Siehe unter den Veranstaltungen des FB 3 (Hispanistik)

8. Sonstige Veranstaltungen

051602	Personalauswahl und Bewerbung (PAB) (Block 15.-17.03.1994) V/Ü 2: nach Ankündigung		Pullig
052630	Unternehmensplanspiel (nur für Erstsemester Wirtschaftswissenschaften) (Block 04./06.10.1993) Ü 2: nach Ankündigung		Pullig/Tutoren
053311	Ethik und Sozialwissenschaft S 2: Mo 9 – 11	C 4.234	Kazmierski/ Loh
059430	Wirtschaftshistorisches Kolloquium Geschichte und Ökonomie K 2: nach Ankündigung		Schmidt/ Rahmann/ Hoock

PHYSIK**Sonderveranstaltungen**

060001		Vorkurs Physik – Brückenkurs Mathematik V/Ü 4: 30.08.-01.10.1993	P 1611	Meyer
060002	ph3	Brückenkurs Deutsch II V 2: Di 18 – 20	H 7.304	Graf
060003	ph1	Brückenkurs Englisch I V 2: Di 16 – 18	H 7.304	Kress

Weiterführende Sprachkurse s. Lehrveranstaltungen des FB 3 (Anglistik)

060005		Einführung in die on-line-Literatur- Recherche S 1: nach Vereinbarung		Meister/Meyer
--------	--	---	--	----------------------

Physik

061001		Physikalisches Kolloquium K 2: Do 17 – 19	A 3	Die Hochschullehrer der Physik
061002		Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten S 2: nach Vereinbarung		Die Hochschullehrer der Physik

Experimentalphysik/Angewandte Physik

061101	ph1 ma1 LSII1	Experimentalphysik A V 6: Mo 11 – 13 Di 9 – 11 Fr 9 – 11 Ü 2: Mo 14 – 16 1 Mo 14 – 16 2	A 1 A 1 A 2	Mimkes Dinand Wehrmann
061103	ph3 ma3 LSII3	Experimentalphysik C V 6: Di 11 – 13 Do 11 – 13 Fr 9 – 11 Ü 2: Do 14 – 16 1 Do 16 – 18 2	A 2 A 2	Spaeth Greulich-Weber

061104	ph3 LSI, II3	Einführung in das Physikalische Praktikum für Anfänger C V 1: Fr 8 – 9	A 2	Hoentzsch
061105	ph3 HI	Physikalische Meßtechnik B V 4: Mo 11 – 13 Fr 11 – 13 Ü 2: Mo 14 – 16	A 2 A 2.222 A 2.222	Ziegler Hoentzsch
061109	ph5 HI LSII, 5	Technische Physik A Festkörperphysik V 4: Mi 9 – 11 Fr 11 – 13 Ü 2: Mi 14 – 16	A 2 A 2	Mimkes Linde
176030	ph5 HI	Prozeßtechnik A Prozeßdatenverarbeitung V 3: Mi 7 – 9 Fr 7 – 8 Ü 1: Fr 8 – 9	D 1.303	Kevekordes
175080	ph5 HI WP:HI	Prozeßtechnik B Mikroprozessoren und -controller V 2: Do 14 – 16 Ü 2: Do 16 – 18	D 2	Kevekordes/ Ziegler Rac
061112	ph5 HI	Struktur der Materie A V 4: Mi 9 – 11 Do 9 – 11 Ü 2: Di 11 – 13	A 3 A 1 N 3.229	Holzapfel Winzenick
061113	ph5 HI WP:HI	Angewandte Physik V 4: Di 9 – 11 Mi 7 – 9 Ü 2: Mi 14 – 16	A 3	Stolz
061114	ph5	Seminar zum Praktikum für Fortgeschrittene S 2: Di 14 – 16	A 1	Hangleiter/ Suche
061115	ph7	Struktur der Materie C V 4: Mi 11 – 13 Fr 11 – 13 Ü 2: Mi 14 – 16	A 2 A 1 A 2.222	Wortmann Hesse
061116	ph	Hauptpraktikum P 4: nach Vereinbarung		Holzapfel/ Mitarbeiter
061117	ph	Hauptpraktikum P 4: nach Vereinbarung		Mimkes/ Mitarbeiter

Lehrveranstaltungen Paderborn FB 6

061118	ph	Hauptpraktikum P 4: nach Vereinbarung		von der Osten/ Mitarbeiter
061119	ph	Hauptpraktikum P 4: nach Vereinbarung		Sohler/ Mitarbeiter
061120	ph	Hauptpraktikum P 4: nach Vereinbarung		Spaeth/ Mitarbeiter
061121	ph	Hauptpraktikum P 4: nach Vereinbarung		Wortmann/ Mitarbeiter
061122	ph	Hauptpraktikum P 4: nach Vereinbarung		Ziegler/ Mitarbeiter
061130	ph5/7 WP	Hochdruckphysik I V2/Ü1: nach Vereinbarung		Holzapfel
061131	ph5/7 WP	Eigenschaften und Anwendungen von Synchrotron – Strahlung V2/Ü1: nach Vereinbarung		Wortmann
061132	ph5/7 WP	Integrierte Optik und Optoelektronik V 4: Di 9 – 11 Do 9 – 11 Ü 2: nach Vereinbarung	A 2	Sohler
061133	ph7	Hauptseminar S 2: nach Vereinbarung		Röhler
061136	e,ph WP	Komponenten und Systeme der optischen Nachrichtenübertragung und Meßtechnik S 2: nach Vereinbarung		Barschdorff/ Mrozynski/ Noé/ Sohler/ Ziegler
061140		Aktuelle Fragen der Experimentellen und der Angewandten Physik S 2: Fr 15 – 17	A 2	Die Hochschullehrer der Experimental- physik und der Angewandten Physik

061141	S 2:	Mitarbeiterseminar Fr 15 – 17 Mi 16 – 18		A 3 A 2	Die Hochschullehrer der Experimental- physik und der Angewandten Physik
061150	ch1, LSI 1, i1	Experimentalphysik I V 3: Do 13 – 14 Fr 11 – 13 Ü 1: Mi 11 – 12 1 Mi 12 – 13 2 Mi 11 – 12 3 Mi 12 – 13 4		A 3 N 3.229 N 3.237	Primas Weber Weihrich
061152	i3 LSI	Experimentalphysik III V 3: Mi 14 – 16 Do 14 – 15 Ü 1: Do 15 – 16		A 1	Schwermann
061160	e1	Experimentalphysik I für Elektrotechniker V 4: Di 11 – 13 1–4 Do 11 – 13 V 4: Di 11 – 13 5–8 Do 11 – 13 Ü 1: Fr 11 – 12 1 Fr 12 – 13 2 Fr 11 – 12 3 Fr 12 – 13 4 Fr 11 – 12 5 Fr 12 – 13 6 Fr 11 – 12 7 Fr 12 – 13 8		A 1 A 3 P 1508.2 N 3.229 P 1611 N 4.236	Schwermann Weigele Illgner Wegener Weigele Meister
061165	e1 wi	Experimentalphysik I für Wirtschaftsingenieure V 4: Mi 11 – 13 Do 9 – 11 Ü 1: Do 8 – 9 1 Mi 14 – 15 2 Mi 15 – 16 3		A 3 A 3 N 3.237	Weigele Weigele
061167	e3	Werkstoffkunde V 2: Mi 14 – 16 Ü 1: Fr 7 – 9 u 1 Fr 7 – 9 g 2 Ü 1: Fr 7 – 9 u 3 Fr 7 – 9 g 4		P 7201 P 7203 P 6201	Hangleiter Martini Rust
061170	m1	Experimentalphysik I für Maschinenbauer V 3: Mi 11 – 13 1–4 Fr 10 – 11 V 3: Do 14 – 16 5–8 Fr 9 – 10		A 1 A 3 A 3 A 3	Primas

061175	m1 wi	Experimentalphysik I für Wirtschaftsingenieure			
		V 2: Mi 9-11		A 1	Primas
		Ü 1: Do 11-12	1	N 3.237	Otte
		Do 12-13	2		
		Do 11-12	3	N 3.229	Sievers
		Do 12-13	4		

Praktika

061190	ch3	Praktikum zur Experimentalphysik			
		P 4: 11.10.93-03.12.93		A 2.338	
		Di ab 14.00	1	J 2.113	Jütte/ Samiec
		Do ab 14.00			Brüggemann/ Neuling
		Di ab 14.00	2		
		Do ab 14.00			
		06.12.93-10.02.94			
		Di ab 14.00	3		Janzen/ Teichmann-Hiepe
		Do ab 14.00			Baumann/ Groß
		Di ab 14.00	4		
		Do ab 14.00			
061191	ph3, LSI,II	Physikalisches Praktikum für Anfänger B			
		P 4: Mo ab 8.00	1	A 2.388	Probst/ N. N.
		Mi ab 14.00	2		Reinke/Stich
		nach Vereinbarung	3		Groß/ Bungenstock
061195	ph5 LSII	Physikalisches Praktikum für Fortgeschrittene A			
		P 6: Mo ab 9.00	1	A 3.326	Brinkmann/ Pawlik/ Roder
		nach Vereinbarung	2		Lohse/Padberg/ Suche
061196	ph7	Physikalisches Praktikum für Fortgeschrittene B			
		P 6: Mo ab 9.00		A 2.326	Koschnick/Stolz/ Wietzke
061197	LSII	Physikalisches Praktikum für Anfänger C			
		P 4: nach Vereinbarung			Langer

Theoretische Physik

061201	ph3 HII	Theoretische Physik A V 4: Di 7 – 9 Mi 7 – 9 Ü 2: Di 9 – 11	N 3.237	Meyer zur Capellen
061205	ph5 HII	Quantentheorie V 4: Do 7 – 9 Fr 7 – 9 Ü 2: Fr 11 – 13	N 3.237	Overhof
061208	ph7	Thermodynamik und Statistische Physik V 4: Mi 9 – 11 Fr 9 – 11 Ü 2: Do 14 – 16	N 3.237 N 3.237	Schröter Schelb
061209	ph7	Hauptseminar Thermodynamik irreversibler Prozesse S 2: nach Vereinbarung		Anthony
061210	ph	Haupttheoretikum P 4: nach Vereinbarung		Anthony/ Mitarbeiter
061211	ph	Haupttheoretikum P 4: nach Vereinbarung		Overhof/ Mitarbeiter
061212	ph	Haupttheoretikum P 4: nach Vereinbarung		Schröter/ Mitarbeiter
061214		Aktuelle Fragen der Theoretischen Physik S 2: Mo 15 – 17	N 3.237	Anthony/ Meyer zur Capellen/ Overhof/Schröter
061221	LSII 5	Einführung in die Theoretische Physik I V 4/Ü 2: nach Vereinbarung		Meyer
061230	ph5/7 WP	Spezielle Relativitätstheorie V 4/Ü 2: nach Vereinbarung		Anthony
061231	ph5/7 WP	Hydrodynamik V 2/Ü 1: nach Vereinbarung		Wagner
061235	ph W	Thema aus der Relativitätstheorie (Interdisziplinäres Seminar der Fächer Physik und Philosophie) S 2: Di 16 – 18	N 3.237	Schelb/ Schröter/ Tetens

Didaktik der Physik

061401	LSI,II	Didaktik I: Voraussetzungen, Methoden und Medien des Physikunterrichtes V 2: Di 9-11	J 6.233	Euler
061402	LSI	Schulorientiertes Experimentieren B Ü 2: Mi 9-11	J 6.233	Euler/Leubner
061403	LSII	Schulorientiertes Experimentieren B Ü 2: Mi 11-13	J 6.233	Euler/Leubner
061404	LSI	Schulpraktische Studien S 2: nach Ankündigung		Euler
061405	LSII	Schulpraktische Studien S 2: nach Ankündigung		Euler
061406	LSI,II	Examenskolloquium S 2: Do 9-11	J 6.233	Euler

HAUSWIRTSCHAFTSWISSENSCHAFT UND DIDAKTIK DER HAUSHALTSLEHRE

064000	G LSI,A1	Sozio-Ökonomie des Haushalts I V 2: Mo 14-16	A 4	Fegebank
064010	G LSI,A3	Einführung in das Studium der Haushaltswissenschaft V 2: Do 10-12	J 5.144	Fegebank/ Schneider
064020	G LSI,A4 LpG,C3	Wohnökologie I S 2: Di 16-18	A 4	Schneider
064030	G LSI,B1	Ernährungslehre I V 2: Di 9-11	A 6	N. N.
064040	G LSI,B1	Biochemische Grundlagen der Ernährung V 2: Di 13-15	J 5.144	N. N.
064050	G LSI,B4	Technik des Haushalts I V 1: Di 11-12	J 5.144	Fegebank
064060	H LSI,A1 LpG/C2/3	Sozio-Ökonomie des Haushalts II S 2: Di 9-11	J 5.144	Fegebank

064070	H LSI,A2	Verbrauchslehre I S 2: Mi 16 – 18	J 5.144	Schneider
064080	H LSI,A2	Betriebswirtschaftslehre des Haushalts I V/S 2: Di 14 – 16	J 5.144	Schneider
064090	H LSI,B2	Chemie und Technologie der Lebensmittel V/S 2: Mi 9 – 11	J 5.144	N. N.
064100	H LSI,B2	Experimentelle Lebensmittellehre Ü 2: Do 12.30 – 15.30	J 5.119	N. N.
064110	H LSI,B4	Arbeitsstudien in der Hauswirtschaft S/Ü 2: Mo 10 – 12	J 5.144	Fegebank
064120	H LSI,C1	Unterrichtsvorbereitung und -analyse S 2: Mo 8 – 10	J 5.144	Fegebank
064130	H LSI,C1	Schulpraktische Studien P 2: nach Vereinbarung		Fegebank
064140	H LSI,C2	Methoden in der Haushaltslehre S 2: Do 8 – 10	J 5.144	Schneider
064150	G/H LSI,C2 Lp	Exkursionen E: nach Vereinbarung		Fegebank/ Schneider
064160	H LSI	Examenskolloquium S 1: nach Vereinbarung		Fegebank/ Schneider

MASCHINENTECHNIK

Allgemeine Veranstaltungen

100001		Maschinentechnisches Kolloquium K 3: nach Ankündigung			
100011	m3 HII	Brückenkurs Deutsch II V 2: Do 7 – 9 Fr 9 – 11	1 2	H 7.304	Doppler
100012	m1 HII	Brückenkurs Englisch I V 2: Di 16 – 18 Do 11 – 13 Do 11 – 13	1 2 3	H 7.304 H 7.304 H 7.312	Kress Wagner N. N.
100014	wi	Brückenkurs Englisch I für Wirtschaftsingenieure V 2: Fr 11 – 13		H 7.304	N. N.
		Zertifikat Englisch für Ingenieure s. Lehrveranstaltungen des FB 3 (Anglistik)			
100015		Tutorium zur „Qualität der Lehre“ (Orientierungstutorium) T 2: nach Vereinbarung			

Grundstudium

100111	m3	Physikalisch-technisches Praktikum P 3: Mo ab 13.30 Fr: ab 13.30			Pawliska (Koordinator)
0101101	m1 HI/ LSII/ wi	Technische Mechanik A V 3: Di 7 – 9 Do 7 – 9 Ü 2: Di 11 – 13 Mi 7 – 9 Mi 9 – 11	u 1 2 3	P 5203 P 1510 P 6201 P 6201	Wild
101102	m1 HII/ wi	Technische Mechanik A V 3: Mi 13 – 16 Ü 2: Do 7 – 9 Do 7 – 9 Di 14 – 16 Di 14 – 16	1 2 3 4	P 5201 P 1417 P 1510 P 1401 P 1510	Pawliska/ Buchholz Wingenbach/ Pawliska May/Pawliska Wingenbach/ Pawliska May/Pawliska

101131	m3 HI	Technische Mechanik B I	V 3: Mi 11-13 Do 7-9	g	P 6201 P 6201	Meierfrankenfeld
			Ü 2: Mo 7-9 Di 11-13	1 2	P 1509 P 6201	
101132	m3 HII/ wi	Technische Mechanik B II	V 2: Mi 11-13		P 5201	Herrmann Herrmann/ Mitarbeiter
			Ü 2: Mo 11-13	1	P 1510	
			Mo 11-13	2	P 1401	
			Mo 14-16	3	P 6201	
			Mo 14-16 Do 7-9	4 5	P 1417 P 5201	
101511	m3 HI	Getriebelehre I	V 2: Do 9-11		P 1417	Meierfrankenfeld
			Ü 2: Mo 9-11 Fr 7-9	1 2	P 1401 P 1510	
102111	m1 wi	Technische Darstellung 1	V 1: Fr 9-10 Fr 10-11	1-4 5-8	P 5201	Jorden/Koch
			Ü 2: Mi 9-11 Fr 11-13 Di 16-18 Do 11-13 Mi 9-11 Fr 14-16 Di 16-18 Mo 14-16	1 2 3 4 5 6 7 8	P 1510 P 1410 P 1401 P 1410 P 1408 P 1410 N 4.236 P 1410	Jorden/Koch/ Mitarbeiter
102211	m3 HI	Maschinenelemente 2 I	V 3: Mo 11-13 Mi 9-10		P 1417	Zelder
			Ü 3: Fr 7-10 Fr 10-13	1 2	P 1410 P 1417	
102211	m3 HII/ wi	Maschinenelemente 2 II	V 3: Mi 7-10		P 5201	Jorden Dürkopp Hündöl Liu Niewels Schlattmann Schütte
			Ü 3: Fr 7-10	1	P 1401	
			Fr 10-13	2	P 1401	
			Di 11-14	3	P 1410	
			Do 14-17	4	P 1401	
			Do 14-17 Mi 14-17	5 6	P 1510 P 1401	
103121	m3 HI/ LSII	Werkstoffkunde 2	V 3: Di 7-9 Do 7-9	u	P 1417 P 6201	Altmiks
			Ü 1: Di 9-11 Di 9-11	g 1 u 2	P 1401 P 1401	

103121	m3 Hil/ wi	Werkstoffkunde 2 V 3: Mo 8 – 11 Ü 1: Di 7 – 9 Di 7 – 9	g 1 u 2	P 5201	Löhe
103822	m3/ wi	Praktikum Werkstofftechnik P 2: Do 14 – 16 Do 16 – 18	1 2	P 4203	Hahn/ Mitarbeiter
104111	m3	Thermodynamik 1 V 2: Do 11.30 – 13.00 Ü 2: Do 16.00 – 17.30 Mi 14.00 – 15.30 Do 14.00 – 15.30 Mi 14.00 – 15.30	1 2 3 4	P 5 201 N 4.236 N 4.236 N 4.236 P 1410	Gorenflo Horn/Pinto Gorenflo/ Herres/ Luke Horn/Qin Horn/Qin
105541	m1	Tutorium Technische Informatik T 2: nach Vereinbarung			Gausemeier/ Koch/ Wallaschek

Hauptstudium

101211	m5 Hil k	Höhere Festigkeitslehre V 2: Do 13 -15		P 6201	Buchholz
101211	m5 Hil k	Höhere Festigkeitslehre V 2: Do 11 – 13		P 1509	Herrmann
101221	m7 k, f, p	Kontinuumsmechanik 2 V 2: Mo 9 – 11 P 2: nach Vereinbarung		P 1408	Herrmann Herrmann/ Ferber
101251	m5/m7	Experimentelle Methoden der Spannungsanalyse V 2: Di 8 – 10 Ü 1: Di 10 – 11		P 1510	Ferber
101261	m5/m7 k, f, p	Anwendung der Bruchmechanik V 2: Fr 13 – 15 Ü 1: Fr 15 – 16		P 1408	Pawliska
101321	m7 k	Finite-Elemente-Methode 2 V 2: Mo 13 – 15 Ü 1: Mo 15 – 16		P 5203	Buchholz
101411	m5 HI	Maschinendynamik I V 2: Mo 11.00 – 12.30 Ü 1: Mo 13.15 – 14.00		P 1509	Meierfrankenfeld

101512	m5 Hll k	Getriebelehre II V 1: Mi 7 – 8 Ü 2: Mi 8 – 10	P 1410	Meierfrankenfeld
101831		Seminar für Mechanik S 2: Fr 14 – 16	P 1509	Herrmann/ Mitarbeiter
101832		Seminar für angewandte Mechanik S 2: Fr 11 – 13	P 1509	Buchholz/ Meierfrankenfeld/ Wallaschek/ Wild
102131	m5	Konstruktiver Entwurf Ü 2: Di 7 – 9 1 Di 7 – 9 2 Di 7 – 9 3 Di 7 – 9 4	P 1408 P 1401 P 1509 N 4.236	Zelder Jorden/ Mitarbeiter
102312	m/wi	Programmieren in einer höheren Programmiersprache (C) V 2: Fr 13.00 – 14.30 Ü 1: Fr 14.45 – 15.30	P 6201	Koch/ Mitarbeiter
102313	m/wi	Programmieren in einer höheren Programmiersprache (FORTRAN) V 2: nach Vereinbarung Ü 1: nach Vereinbarung		Koch/ Mitarbeiter
102511	m5 Hl	Konstruktionssystematik I V 2: Do 7 – 9 Ü 2: Do 9 – 11	P 1410	Möllenkamp
102512	m7 k	Konstruktionssystematik II V 4: Do 7 – 11 Ü 3: Do 12 – 15	P 1408	Jorden
102513	m7 Hll	Rechnerunterstütztes Konstruieren und Planen (CAD 2) V 2: Mo 11 – 13 Ü 1: Mi 16 – 18 u 1 Mi 16 – 18 g 2	P 1408	Koch Koch/ Mitarbeiter
102521		Seminar Rechnereinsatz bei Konstruktion und Technischer Planung S 2: nach Vereinbarung		Koch
102611	m5 Hl k/ m7 k	Werkstoff- und fertigungsgerechtes Konstruieren V 2: Mi 10 – 12	P 1417	Zelder

Lehrveranstaltungen Paderborn FB 10

102711	m5 HI k/ m7 HII k	Stahlbau V 2: Mi 12 – 14 Ü 1: Mi 14 – 15	P 1417	Wild
102812		Konstruktionstechnisches Seminar S 2: nach Vereinbarung		Jorden
103112	m	Werkstoffseminar S 2: nach Vereinbarung		Löhe
103152	m5 HI k, f/ m7	Anwendungstechnologie Aluminium V 2: Di 14.00 – 17.15 u Ü 1: Di 17.30 – 19.00 u	P 6201	Ostermann
103211	m5 HI k, f/ m5 HII	Fügetechnik I, II V 2: Di 14 – 18 g	P 6201	Hahn/Busse
103211	wi	Fügetechnik II – 1a V 2: Di 7 – 11 g	P 5203	Puschner
103231	m 5 HI f/ m7 k, f/wi	Fertigungstechnisches Praktikum (Fügetechnik) P 1: Mi ab 14.00 P1: Mi ab 15.30 g	P 4309	Hahn/Mitarbeiter
103232	m5 HI k, f/ m7	Sonderverfahren der Fügetechnik V 2.: nach Vereinbarung Ü 1: nach Vereinbarung		Budde
103241	m	Seminar Werkstoff- und Fügetechnik S 2. Mo 8.30 – 10.00	P 4404.2	Hahn/Mitarbeiter
103312	m5 HI k, f/ m7	Metallkleben V 2: nach Vereinbarung Ü 1: nach Vereinbarung		Hahn Hahn/Mitarbeiter
103411	m7 f	Ausgewählte Kapitel der Gießerei- und Walzwerktechnik V 2: Mi 7 – 9 Ü 1: Do 8 – 9 E: nach Vereinbarung	P 1509	Altmiks/Busse
103412	m	Spezielle Werkstoffuntersuchungen P 2: nach Vereinbarung		Altmiks
103511	m	Schwingfestigkeit metallischer Werkstoffe V 2: Di 11 – 13 Ü 1: Di 13 – 14	P 1408	Löhe
104211	m5 HI	Wärmeübertragung 1/I V 2: Mo 11.00 – 12.30 Ü 1: Mo 13.15 – 14.00	P 1410	Möllenkamp

104212	m5 Hll	Wärmeübertragung 1/II V 2: Mo 11 – 12.30 Ü 1: Di 9 – 10 Di 10 – 11	1 2	P 5201	Gorenflo Luke/Herres Buschmeier/ Künstler
104321	m5/m7	Strömungslehre 2 V 2: Mi 10 – 12 Ü 1: Mi 12 – 13		P 1410	Möllenkamp
104431	m5 HI v	Verbrennungstechnik V/Ü2: Do 12.00 – 14.00		P 1510	Lüttmann
104441	m5 HI v/ m7 v	Kältetechnik/Wärmepumpentechnik V 2: Di 11.00 – 12.30 Ü 1: Di 13.15 – 14.00		N 4.236	Gorenflo Künstler
104511	m5 HI k/ m7 k	Kolbenmaschinen 2 V 2: Di 11 – 13 Ü 1: Di 13 – 14		P 1401	Lüttmann
104531	m5 HI k/ m7 k	Thermische Strömungsmaschinen V 2: Fr 8 – 10 Ü 1: Fr 10 – 11		P 1408	Lüttmann
104551	m5 k/ m7k	Kolben- und Strömungsmaschinen- Praktikum P 1: nach Vereinbarung		P 4312	Lüttmann
104611	m5 Hll	Maschinenlabor P 2: Do ab 13.30			Möllenkamp (Koordinator)
104811		Seminar Thermodynamik/ Wärmeübertragung (Diplomandenseminar) S 2: Fr 15.00 – 16.30		N 4.236	Gorenflo/ Mitarbeiter
104812		Seminar für Übungsgruppenleiter in Thermodynamik S 1: Fr 14.00 – 14.45		N 4.236	Gorenflo
104813		Seminar Verfahrenstechnik/ Thermodynamik S 2: Mo 16.00 – 17.30		N 4.236	Gorenflo/ Pahl/ Rennhack
104815		Seminar Strömungslehre 1 S 2: Mi 7 – 9 Di 9 – 11	1 2	P 1401 P 1417	Möllenkamp

Lehrveranstaltungen Paderborn FB 10

105111	m5 HI	Regelungstechnik I V 2: Mi 7 – 9 Ü 1: Mi 9 – 10	P 5203	Jäger
105112	m5 HII	Regelungstechnik II V 2: Fr 9 – 11 Ü 1: Fr 11 – 12	P 6201	Lückel Lückel/ Mitarbeiter
105211	m7 v	Mehrgrößenregelungen V 2: Mi 7 – 9 Ü 1: Mi 9 – 10	N 5.235	Lückel Lückel/ Mitarbeiter
105222		CAE-Anwendungen der Regelungstechnik P 2: Do 15 – 17	N 5.235	Lückel/ Mitarbeiter
105223		Seminar Regelungstechnik (Diplomandenseminar) S 2: Do 13 – 15	N 5.235	Lückel/ Mitarbeiter
105311	m7 p, f	Digitale Steuerungen und Regelungen V 2: Di 7 – 9 Ü 1: Di 9 – 10	N 5.235	Lückel/ Mitarbeiter
105321	m7 p	Anwendung der Mikroelektronik zur Prozeßsteuerung V 2: Mo 16 – 18 P 1: nach Vereinbarung	N 5.235	Lückel/ Mitarbeiter
105332	m5, m7	Modellbildung mechatronischer Systeme S 4: nach Vereinbarung		Lückel/ Mitarbeiter
105411	m5 HI k, f/ m7 k, f	Ölhydraulik und Pneumatik V 1: Mo 16 – 17 Ü 1: Mo 17 – 18 P 1: Do 15 – 16 Mo 18 – 19	P 1401 1 2 IW 1.301	Sieben
105422	m7 k, f	Antriebstechnik II V 2: Di 10.00 – 11.30 Ü 1: Di 11.45 – 12.30	N 5.235	Moritz

105511	m7 tm	Dynamik von Systemen starrer Körper V 2: Mi 14 – 16 Ü 1: Di 14 – 16 g	P 6201 P 7203	Wallaschek/ Langelüddeke
105512	m5 HII	Maschinendynamik II V 2: Mo 11.00 – 12.30 Ü 1: Mo 14 – 16 g Mo 14 – 16 u	P 6201 P 1401	Wallaschek/ Vroomen
105531	m	Projektseminar Robotik und Mechatronik S 4: nach Vereinbarung		Wallaschek/ Mitarbeiter
106111	m5/wi	Einführung in die Fertigungstechnik V 2: Mo 9 – 11	P 5203	Dohmann
106232	m7 f/wi/ LSII	Spanlose Fertigung 3/II (letztmalige Lesung) V 2: Do 9 – 11	P 5203	Dohmann
106311	m5 HI f/ LSII/ m 7f/wi	Spanende Fertigung I V 2: Do 11 – 13 Ü 1: Mi 13 – 14	P 5203	Dohmann
106621	m5	Angewandte Arbeitswissenschaft Ü 2: Mo 7 – 9 1 Di 7 – 9 2 Mi 11 – 13 3	P 5202.5	Schneider
106641	FB 5/ wi	Arbeitswissenschaft 1 V 2: Do 14.00 – 16.00	P 5203	Schneider
106642	FB 5/ wi	Arbeitswissenschaft 2 Ü 2: Mo 7 – 9 1 Di 7 – 9 2 Mi 11 – 13 3	P 5202.5	Schneider
106643	FB 5/ wi	Arbeitswissenschaft 3 Ü 2: Mo 9 – 11 1 Mi 7 – 9 2	P 5202.5	Schneider
106644	wi L	Arbeitswissenschaft 4 S 2: Mo 11 – 13 1 Di 11 – 13 2 Mi 9 – 11 3	P 5202.5	Schneider
106645	wi	Arbeitswissenschaft 5 Ü 2: Do 16.00 – 17.30	P 5203	Schneider
106651	m/wi	Methoden des Arbeitsstudiums Ü 4: Mo 17.00 – 20.15 1 Mi 17.00 – 20.15 2	P 6201 P 5203	Schneider

106712	m5/wi/ LSII	Rechnerintegrierte Produktionssysteme (CIM) 1 V 2: Do 13 – 15 Ü 1: Do 15 – 16	P 5201	Gausemeier
106731	m7 f/wi	Integrierte Ingenieursysteme (CAE) V 2: Mo 16 – 18	P 5203	Gausemeier
106741	m5 HI f/ LSII/ m7 f/wi	Programmieren von Fertigungs- systemen Ü 1: Fr 13 – 14	P 1417	Gausemeier
106742	m/wi	Technische Informationssysteme in der Praxis S: nach Vereinbarung		Gausemeier/ Mitarbeiter
106811	m5 HI f/wi/ LSII/m7 f	Fertigungstechnisches Praktikum 1, 2 (spanlose und spanende Fertigung) P2/3: Fr ab 14.00 Do ab 13.00	IW 0.531 P 4312	Dohmann
107122	m5 p	Werkstoffkunde der Kunststoffe V 2: Mi 15.00 – 18.00 g	P 1417	Michel
107131	m5 HII v, p	Kunststofftechnologie 1 V 2: Do 16.00 – 17.30 Ü 1: Mo 14 – 16 u P 1: Mo 14 – 16 g	P 1417 P 1510 P 4311	Potente Potente/ Mitarbeiter
107311	m5 v,p/ ch k5/wi	Grundlagen der Kunststoff- verarbeitung V 2: Mo 9 – 11 P 1: Fr: 14.00 – 15.30 g Di 14.00 – 15.30 g	P 6201 P 4311	Potente Potente/ Mitarbeiter
107341	m5 HI p	Kunststoffverarbeitungsmaschinen V 2: Fr 11 – 13	P 1510	Natrop
107431	m7 p	Verfahrenstechnisches Auslegen von Schneckenmaschinen V 2: Do 11 – 13 Ü 1: Fr 9 – 11 g	P 1401 P 1509	Potente
107521	m5 p	Prüfen von Kunststoffen P 2: Do 10.00 – 11.30	P 4311	Natrop
107531	m7 p	Fügen von Kunststoffen V 2: Do 9 – 11	P 1510	Potente
107611	m5 HI p/ m7 p	Grundlagen der Holztechnologie V 2: Di 11.00 – 12.30 Ü 1: Di 13.15 – 14.00	P 4202	Weitland

107612	m5 p	Ausgewählte Kapitel der Holztechnologie S 3: nach Vereinbarung	P 4202	Weitland
107811		Kunststofftechnisches Seminar S 1: Mo 11 – 12	P 4401	Potente/ Natrop Weitland/ Mitarbeiter
107812		Kolloquium über Forschungsarbeiten S 1: Mo 12 – 13	P 4401	Potente/ Natrop/ Weitland/ Mitarbeiter
108111	m5 p, v	Mechanische Verfahrenstechnik 1 V 2: Do 7 – 9 Ü 1: Do 9 – 10	P 1401	Pahl Pahl/Mitarbeiter
108141	m5 HI v/ m7	Apparatebau V 2: Mi 16 – 18	P 1510	Horn
108211	m5 p, v	Thermische Verfahrenstechnik 1 V 2: Mi 10 – 12 Ü 1: Mi 12 – 13	P 1401	Rennhack Rennhack/ Mitarbeiter
108241	m7 v	Mathematische Methoden der Verfahrenstechnik V 2: Mi 10 – 12 Ü 1: Mi 12 – 13	N 5.235	Pahl Pahl/ Mitarbeiter
108311	m5 v	Mehrphasenströmung V 2: Do 10 – 12	N 5.235	Pahl
108321	m7 v	Stoffübertragung V 2: Do 8 – 10	N 5.235	Numrich
108331	m7 v	Technische Reaktionsführung V 2: Fr 10.00 – 11.30 Ü 1: Fr 11.45 – 12.30	N 5.235	Rennhack Rennhack/ Mitarbeiter
108511	m5/wi	Meßtechnik V 2: Fr 7 – 9 P 1: nach Vereinbarung	P 5201 P 4441	Pahl Botzeck/ Borgmeier
108622	m7 v	Energie- und Brennstofftechnik 2 V 2: Fr 8 – 10 P 1: Fr ab 13.30	N 5.235 IW	Thiel-Böhm

108802	Seminar Thermische und Mechanische Verfahrenstechnik S 1: Mo 15.00– 15.45	N 5.235	Pahl/Rennhack/ Mitarbeiter
--------	---	---------	---------------------------------------

Anleitung zu wissenschaftlichem Arbeiten in

	Mechanik		
101911	Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung		Herrmann/ Mitarbeiter
101912	ganztagig (Diplomarbeit)		
101913	ganztagig (Doktorarbeit)		Herrmann
	Getriebetechnik		
101921	Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung		Meierfrankenfeld
101922	ganztagig (Diplomarbeit)		
	Stahlbau, Mechanik		
101931	Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung		Wild
101932	ganztagig (Diplomarbeit)		
	Mechanik		
101951	Ü3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung		Buchholz/ Richard/ Mitarbeiter
101952	ganztagig (Diplomarbeit)		
101953	ganztagig (Doktorarbeit)		Buchholz/ Richard
	Konstruktionslehre		
102911	Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung		Jorden/ Mitarbeiter
102912	ganztagig (Diplomarbeit)		
102913	ganztagig (Doktorarbeit)		Jorden
	Konstruktionslehre/Technische Mechanik		
102931	Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung		Zelder
102932	ganztagig (Diplomarbeit)		
	Rechnergestütztes Konstruieren und Planen (CAD)		
102941	Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung		Koch/ Mitarbeiter
102942	ganztagig (Diplomarbeit)		
102943	ganztagig (Doktorarbeit)		Koch
	Werkstoff- und Fügetechnik		
103911	Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung		Hahn/ Mitarbeiter
103912	ganztagig (Diplomarbeit)		
103913	ganztagig (Doktorarbeit)		Hahn
	Werkstoffkunde und -prüfung		
103921	Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung		Altmiks
103922	ganztagig (Diplomarbeit)		

	Werkstoffwissenschaften	
103941	Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung	Löhe/ Mitarbeiter
103942	ganztägig (Diplomarbeit)	Löhe
103943	ganztägig (Doktorarbeit)	
	Thermodynamik, Wärmeübertragung	
104911	Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung	Gorenflo/ Mitarbeiter
104912	ganztägig (Diplomarbeit)	Gorenflo
104913	ganztägig (Doktorarbeit)	
	Kraft- und Arbeitsmaschinen	
104931	Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung	Lüttmann
104932	ganztägig (Diplomarbeit)	
	Konstruktionslehre, Wärme- und Strömungstechnik	
104941	Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung	Möllenkamp
104942	ganztägig (Diplomarbeit)	
	Regelungstechnik	
105911	Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung	Lückel/ Mitarbeiter
105912	ganztägig (Diplomarbeit)	Lückel
105913	ganztägig (Doktorarbeit)	
	Konstruktionstechnik, Ölhydraulik und Pneumatik	
105921	Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung	Sieben
105922	ganztägig (Diplomarbeit)	
	Maschinendynamik	
105931	Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung	Wallaschek/ Mitarbeiter
105932	ganztägig (Diplomarbeit)	Wallaschek
105933	ganztägig (Doktorarbeit)	
	Umformtechnik	
106911	Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung	Dohmann/ Mitarbeiter
106912	ganztägig (Diplomarbeit)	Dohmann
106913	ganztägig (Doktorarbeit)	
	Arbeitswissenschaft	
106941	Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung	Schneider
106942	ganztägig (Diplomarbeit)	
	Rechnerintegrierte Produktion	
106971	Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung	Gausemeier/ Mitarbeiter
106972	ganztägig (Diplomarbeit)	Gausemeier
106973	ganztägig (Doktorarbeit)	
	Kunststofftechnologie	
107911	Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung	Potente/ Mitarbeiter
107912	ganztägig (Diplomarbeit)	Potente
107913	ganztägig (Doktorarbeit)	

	Holztechnologie	
107941	Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung	Weitland
107942	ganztäglich (Diplomarbeit)	
	Verfahrenstechnik	
108911	Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung	Rennhack/ Mitarbeiter
108912	ganztäglich (Diplomarbeit)	Rennhack
108913	ganztäglich (Doktorarbeit)	
	Mechanische Verfahrenstechnik	
108921	Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung	Pahl/ Mitarbeiter
108922	ganztäglich (Diplomarbeit)	Pahl
108923	ganztäglich (Doktorarbeit)	
	Wärme-Energietechnik/ Technische Mechanik	
108931	Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung	Horn
108932	ganztäglich (Diplomarbeit)	

Serviceleistungen für andere Fachbereiche

101721	e3	Technische Mechanik 2			
		V 2: Fr 9-11		P 7201	Kullmer
		Ü 2: Di 7-9	1-4	P 6201	van Lengen/ Kullmer
		Di 9-11	5-8		
104581	LSII	Kraft- und Arbeitsmaschinen 1		N 4.236	Lüttmann
		V 2: Do 8-10			
		Ü 1: Do 10-11			
104731	chk5	Grundlagen des Apparatebaues		N 4.236	Lüttmann
		V 2: Di 9-11		P 1408	
		Ü 2: Mi 14-16			
105722	e3 HI	Konstruktionslehre		P 6201	Sieben
		V 1: Do 9-10			
		Ü 1: Do 10-11			
		Ü 1: Mo 14-15	1	P 1509	
		Mo 15-16	2		
		Mi 10-11	3		
107741	FB 6	Technologie der Werkstoffe des Haushalts		P 4202	Weitland
		V 2: Do 9-11			
		E 2: nach Vereinbarung			
107742	chk5	Holzoberflächenbehandlung		P 4202	Weitland
		V 2/Ü 1: nach Vereinbarung			

107311	chk5	Grundlagen der Kunststoffverarbeitung		
		V 2: Mo 9-11	P 6201	Potente
		P 1: Fr 14.00-15.30 u	P 4311	Potente/ Mitarbeiter
		Di 9-11 u		
109212	e/m	PC-CAD		
		S 1: Mi 9-10	P 1509	Sieben

CHEMIE UND CHEMIETECHNIK**Brückenkurse**

130010	ch3	Deutsch II V 2: Di 18 – 20	H 7.304	Graf
130020	ch1	Englisch I V 2: Mi 14 – 16	H 7.304	van den Berg

Weiterführende Sprachkurse siehe Lehrveranstaltungen des FB 3 (Anglistik).

Chemie

131010		Chemisches Kolloquium K 3: Mo 16 – 19	D 2	Die Hochschul- lehrer der Chemie
--------	--	---	-----	---

Allgemeine Anorganische und Analytische Chemie

132010	ch1	Allgemeine Chemie I V 6: Mi 7 – 9 Do 7 – 9 Fr 7 – 9	A 4	Reininger				
					Ü 2: Mi 9 – 11 Do 9 – 11 Fr 9 – 11	1	J 2.331	Reininger
						2		
		3						
		P 4: Do 13 – 17 Fr 13 – 17	1	J 3.113	Reininger Flechtner/N. N.			
			2	J 3.128				
				J 3.137				
				J 3.326				
		132020	LSI/II	Allgemeine Chemie V 4: Mo 9 – 11 Mi 9 – 11	A 6	N. N.		
					H 7			
Ü 1: Mo 8 – 9	A 6			N. N.				
P 3: als Block in der vorlesungsfreien Zeit	J 3.137			N. N.				

132030	ch1	Analytische Chemie I Bestimmungsmethoden V 1: Mo 8 – 9 Trennverfahren V 1: Di 8 – 9 Ü 1: Do 11 – 12 Do 12 – 13 Do 11 – 12 Do 12 – 13 Do 11 – 12 P 8: Mo,Di13 – 18	1 2 3 4 5	A 4 A 4 J 2.331 J 2.331 N 4.236 N 4.236 P 1408 J 3.137 J 3.128 J 3.113 J 3.326	Lendermann Grote N. N. Lendermann N. N. Ortmann N. N. Haupt Lendermann Ortmann N. N.
132040	ch3	Anorganische Chemie III (Angewandte Anorganische Chemie) V 2: Fr: 9 – 11		A 4	Marsmann
132050	ch3	Grundpraktikum der Anorganischen Chemie P 8: Blockpraktikum vor Vorlesungsbeginn			Marsmann/ Gohlke/ Disse/ Krumbiegel/ Schniedermeier/ Krampe
132060	chl5 chc5 (W)	Instrumentelle Analytik III V 2: Mi 9 – 11 S 2: Mo 11 – 13 P 8: nach Vereinbarung		A 6 A 5 J 2.311 J 2.314	Lendermann Lendermann/N. N. Lendermann N. N.
132070	chc5 LSI/II (W)	Anorganische Chemie IV (Koordinationschemie) V 2: Mo 9 – 11		A 5	Haupt
132080	chc7 cht7 (W)	Anorganische Chemie VI (Ausgewählte Kapitel der Anorganischen Chemie) V 2: Do 9 – 10 Fr 9 – 10 S 2: Di 16 – 18 P 12: Mo 9 – 17 Di 9 – 17		A 5 A 6 J 6.125	Haupt Haupt/ Marsmann Seshadri Flörke/ Seshadri/ Beckers/ Hendan Schwefer

132090	chc7 cht7 (WP)	Instrumentelle Analytik III (NMR-Spektroskopie und Einkristall-Röntgenstrukturanalyse) V/Ü 4: Mi 9 – 11 Fr 14 – 16	A 5 J 2.331	Haupt/ Marsmann Flörke
132100	chl5 chc7(W) cht7(W)	Meßwerterfassung und -verarbeitung V 2: Do 15 – 17 Ü 1: Do 17 – 18 P(HT): nach Vereinbarung	A 4	Riepe Lendermann
132110	chc cht	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten S: ganztägig		Haupt
132120	chc	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten S: ganztägig		Lendermann
132130	chc cht	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten S: ganztägig		Marsmann
132140	chc	Mitarbeiterseminar S 1: nach Vereinbarung		Haupt
132150	chc cht	Mitarbeiterseminar S 1: nach Vereinbarung		Marsmann

Organische Chemie

133010	ch3	Organische Chemie II V 4: Di 9 – 10 Mi 9 – 10 Do 9 – 11 Ü 2: Fr 11 – 13 Fr 11 – 13 Fr 11 – 13 nach Vereinbarung P: täglich 13 – 18 1. Gruppe bis 5.12. 2. Gruppe ab 8.12.	A 4 1 J 2.130 2 A 4 3 H 5 4 J 4.311 J 4.119	Risch Wolf/Klene Risch Krohn N. N. Risch Ballwanz/ Börner Hohberg Böker/N. N. Höfker/Michel/ Döring/Dröge/ Top
133020	ch3	Einführung in das Praktikum Organische Chemie V 1: Di 12 – 13	A 4	N. N.

133030	chc5 cht5	Organische Chemie III V 4: Di 9-10 Mi 9-10 Do 9-10 Fr 10-11 S 2: Mi 10-11 Do 10-11 Ü 1: nach Vereinbarung	J 2.331 N 4.236 A 6 N 4.236 A 6	Wolf Westermann Wolf
133040	chc7 cht7	Organische Chemie V V 2: Mi 8-9 Do 11-12 S 2: Di 15-16 Do 12-13	A 5 A 4 A 4	Krohn Krohn/Kliche
133050	chc ab 7. Sem. (W)	Spezielle Kapitel der Organischen Chemie V 1: Mo 11-12	A 6	Krohn
133060	chc5	Spektroskopische Methoden in der Organischen Chemie S 1: Fr 9-10	A 6	Wolf
133070	chl5	Organische Chemie III V 2: Do 11-12 Fr 10-11 Ü 1: Do 12-13	A 5 A 5	N. N. N. N.
133080	LSII/7 TG:B1/2	Organische Chemie II V 2: Mi 10-11 Fr 10-11	E 0.143 E 0.143	Risch/Wolf Westermann
133090	chc7 LSI/5 LSII/7	Biochemie V 2: nach Vereinbarung		N. N.
133100	chc cht (W)	Spezielle Kapitel der Biologischen Chemie V 1: nach Vereinbarung		Schlimme
133110	LSII TG: B(WP) LSI/TG: B(WP)	Schwerpunktpraktikum in Organischer Chemie P: 4/3 nach Vereinbarung		Krohn/Risch/ Westermann
133120	chc cht	Mitarbeiterseminar S 2: nach Vereinbarung	J 4.202	Krohn/Risch
133130	chc cht	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten P: ganztägig		Krohn
133140	chc cht	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten P: ganztägig		Risch

Physikalische Chemie

134010	ch3	Physikalische Chemie II V 3: Mo 11-13 Mi 10-11	A 4	Pollmann
134020	ch3	Physikalisch-Chemische Rechenübungen II Ü 2: Mi 11-13	A 4	Pollmann/ Hoffmann/ Sprick
134030	chc5 cht5	Physikalische Chemie III V 4: Mi 11-13 Do 11-13	A 6	Stegemeyer/ Hiltrop
134040	chc5 cht5	Physikalisch-Chemische Rechenübungen III Ü 2: Mo 11-13	J 2.331	Stegemeyer/ Schumacher/ Kaeder
134050	ch	Physikalisch-Chemisches Seminar S 2: Di 16-18	J 2.331	Pollmann/ Stegemeyer
134060	chc (WP) cht (W)	Flüssige Kristalle V 2: nach Vereinbarung		Stegemeyer
134070	LSI LSII	Schwerpunktpraktikum Physikalische Chemie P: nach Vereinbarung		Klemm
134080	HI/LS	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten S: nach Vereinbarung		Klemm
134090	chc cht	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten in Physikalischer Chemie S: nach Vereinbarung		Pollmann
134100	chc cht	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten in Physikalischer Chemie S: nach Vereinbarung		Stegemeyer

Technische Chemie und Chemische Verfahrenstechnik

135010	ch3 LSI/II	Technische Chemie I V 3: Mo 9 – 11 Di 10 – 11 Ü 1: Di 11 – 12	A 4 A 4	Warnecke
135020	chc5 cht5 chl5	Chemische Verfahrenstechnik I (Grundlagen) V 3: Fr 8 – 9 Fr 11 – 13 Ü 1: Mi 13 – 14	J 2.331 J 2.331	Hempel Hempel/ Bünning/ Büscher/ Sunder
135030	chc5 cht5 chl5	Chemische Verfahrenstechnik II (Thermische Grundoperationen) V 2: Do 8 – 9 Fr 14 – 15 Ü 1: Mi 14 – 15 S 1: Mi 15 – 16	J 2.331 A 6 J 2.331	Hempel Hempel/ Bünning Büscher/ Sunder
135040	chc7 cht7	Praktikum Chemische Verfahrenstechnik Technisches Wahlpflichtfach I 1 SWT: nach Vereinbarung	NW 1.225	Hempel/ Warnecke Bünning/ Büscher/ Sunder
135050	cht5 chl5 LSIIb	Reaktionstechnik V 3: Mo 10 – 11 Di 11 – 13 Ü 1: Di 10 – 11 P 1SWT: nach Vereinbarung	J 2.331 J 2.331 NW 1.225	Moritz Moritz
135060	cht5 LSIIb	Proseminar zum Grundpraktikum Reaktionstechnik S 2: nach Vereinbarung		N. N.
135070	chc7 cht7 cht5	Technische Chemie III V 2: Mi 11 – 13 S 1: Do 10 – 11	J 2.331 A 5	Moritz Moritz
135080	chc7 cht7 chl5 (WP)	Biotechnologie (Bioverfahrenstechnik) V 2: Do 13 – 15 P 4: nach Vereinbarung	J 2.331	Hempel Hempel/ Nörtemann Klüner/Pack/ Brüggenhies

135090	chc7 cht7 chl5	Anwendung der EDV in der Chemischen Technik II (Informatik, Datenverarbeitung) Ü 2: nach Vereinbarung		Prüss
135100	chc7 cht5/7 LSIIb (WP)	Exkursionen (Industriebetriebe, Forschungsinstitute) E: nach Vereinbarung		Broecker/ Hempel/ Moritz/ Warnecke
135110	chc cht	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten in Technischer Chemie und Chemischer Verfahrenstechnik S 2: nach Vereinbarung	J 1.136	Broecker
135120	chc cht	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten in Technischer Chemie und Chemischer Verfahrenstechnik S 2: nach Vereinbarung	NW 2.129	Hempel
135130	chc cht	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten in Technischer Chemie und Chemischer Verfahrenstechnik S 2: nach Vereinbarung	NW 2.401	Langemann
135140	chc cht	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten in Technischer Chemie und Chemischer Verfahrenstechnik S 2: nach Vereinbarung	C 3.337	Moritz
135150	chc cht	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten in Technischer Chemie und Chemischer Verfahrenstechnik S 2: nach Vereinbarung	NW 2.407	Warnecke

Angewandte Chemie und Didaktik der Chemie

136010	Lp1 B4	Stoffe und ihre Eigenschaften V 2: nach Vereinbarung S 2: nach Vereinbarung	J 6.305	Ohrbach
136020	Lp3 A 5 P	Demonstrations- und Schülerversuchspraktikum zum Sachunterricht mit Begleitseminar S 2: nach Vereinbarung	J 6.305 J 5.318	Ohrbach

136030	Lp5 A-C (WP)	Sachverhalte der Angewandten Chemie V 2: nach Vereinbarung	J 6.305	Ohrbach
136040	Lp5 C4 (WP)	Luftschadstoffe – Ursachen und Wirkung (Fächerübergreifende Studien Chemie/Biologie) V 4: Do 14 – 18	J 6.305	Stenner/ Masuch
136050	M LSI/3 TG:3 LSII/3 TG:5	Praktikum Analytische Chemie P 3: nach Vereinbarung	J 5.325	Grote/Stenner
136060	M LSI/3 TG:3 LSII/3 TG:5	Seminar Analytische Chemie S 1: Di 10 – 11	J 5.321	Grote
136070	LSI/3 TG:4 LSII/3 TG:6	Fachdidaktisches Tagespraktikum mit Begleitseminar S 3: nach Vereinbarung		Grote/N. N.
136080	LSI/5 TG:D LSII/5 TG:E	Didaktik und Methodik des Chemieunterrichts II V 2: nach Vereinbarung		N. N.
136090	LSI/5 TG:C3 LSII/5 TG:D1	Analytische Chemie II V 2: Mo 11 – 13	J 5.321	Grote
136100	M LSI TG:C LSII TG:D	Schwerpunktpraktikum Angewandte P 3/4: nach Vereinbarung		Grote/Stenner/ Ohrbach
136110	LSI/6 TG:C LSII/8 TG:D ch(W)	Geschichte der Chemie V 2 Fr: 11 – 13	J 5.321	Grote
136120	L	Exkursionen E: nach Vereinbarung		Grote/Stenner/ Ohrbach

136130	ch	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten in Analytischer Chemie S: nach Vereinbarung		Grote
136140	chc L	Mitarbeiterseminar S2: nach Vereinbarung		Grote

Chemie und Technologie der Beschichtungsstoffe

137010	chb5	Chemie und Technologie der Filmbildner und Additive V 5: Di 10-12 Mi 10-11 Fr 11-13 P1SWT: Do ganztägig	A 5 H 3 A 5 NW 1.225	Goldschmidt Goldschmidt/ Koch
137020	chb5	Meß- und Prüfverfahren für Beschichtungsstoffe V 3: Di 12-13 Mi 11-13 P0.5SWT: nach Vereinbarung	A 5 NW 2.225	Goldschmidt Goldschmidt
137030	chb5	Chemie und Technologie der Lösemittel V 2: Mi 9-10 Fr 9-10	E 0.143	Broecker
137040	chb	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten S: nach Vereinbarung		Goldschmidt

Kunststoffe

138010	chk5	Makromolekulare Chemie II V 2: Fr 11-13 Ü 1: Do 17-18 P 1SWT:nach Vereinbarung	A 6 J 2.331 J 1.318	Broecker
138020	chk5	Chemie und Technologie der Kunststoffe I V 3: nach Vereinbarung P0.75SWT: nach Vereinbarung	J 1.318	Moritz
138030	chb5 chk5	Instrumentelle Analytik der Polymeren V 2: Mo 11-13 P 2: nach Vereinbarung	H 5	Klemm

138040	chk5	Meß und Prüfverfahren für Kunststoffe	V 2: Di 11 – 13 P 3: nach Vereinbarung	A 6	Klemm
138050	chc7 cht7 (WP)	Makromolekulare Chemie	V 2: Fr 11 – 13 S 1: Do 16 – 17 Ü 1: Do 17 – 18	A 6 J 2.331 J 2.331	Broecker

Serviceleistungen für andere Fachbereiche

139010	m	Chemie der Kunststoffe	V 2: Do 14 – 16	A 5	Goldschmidt/ Moritz/N. N.
132020	ph1 ma1 i1	Allgemeine und Anorganische Chemie für Physiker	V 4: Mo 9 – 11 Mi 9 – 11 Ü 1: Mo 8 – 9 P 3: als Block in der vorlesungsfreien Zeit	A 6 H 7 A 6 J 3.137	N. N. N. N. N. N.
139030	m1	Chemie für Maschinenbauer	V 3: Mo 7 – 9 Di 7 – 9 V 3: Mo 7 – 9 Mi 14 – 16	u 1–4 g 5–8 C 2 C 2	Reininger Reininger

ELEKTROTECHNIK**Allgemeine Veranstaltungen**

140000		Elektrotechnisches Kolloquium				
		K: Di 16 – 18		P 7203		Mrozynski
		nach Ankündigung				(Koordinator)
140010	e1	Brückenkurs Englisch I				
	H II	V 2: Mi 11 – 13	1	H 7.304		Braun
		Mi 11 – 13	2	H 7.312		van den Berg
140020	e3	Brückenkurs Deutsch II				
	H II	V 2: Mi 16 – 18	1	H 7.304		Doppler
		Do 14 – 16	2	H 7.304		Doppler
140030	wi	Brückenkurs Englisch I				
	H II	für Wirtschaftsingenieure				
		V2: Do 11 – 13		H 7.304		Wagner

Zertifikat „Englisch für Ingenieure“ s. Lehrveranstaltungen FB 3 (Anglistik)

Grundstudium

141010	e1	Grundlagen der Elektrotechnik A				
		V 4: Mi 9 – 11		C 1		Rentzsch-Holm
		Fr 9 – 11				
		Ü 2: Mi 14 – 16	1	P 7203		Kräuter
		Mi 16 – 18	2			Kräuter
		Do 7 – 9	3	P 6203		Büker
141020	wi	Grundlagen der Elektrotechnik A				
		V 4: Mo 9 – 11		P 1510		Rentzsch-Holm
		Di 16 – 18				
		Ü 2: Mi 7 – 9				
141030	e1	Grundlagen der technischen				
	wi	Informatik A				
		V 2: Fr 7 – 9		C 1		Belli
		Ü 1: Mo 14 – 16		P 7201		Belli/Azem/ Dreyer
141040	e3	Theorie der Wechselströme				
		V 3: Di 11 – 13		C 1		Mertsching
		Do 7 – 9	g			
		Ü 2: Mi 7 – 9	1	P 7203		Schnusenberg
		Mi 9 – 11	2			Schnusenberg
		Mi 11 – 13	3	P 1510		Dunker

141050 e3 **Meßtechnik A**
 V 2: Fr 11 – 13 P 7201 Barschdorff
 Ü 1: Do 11 – 13 u 1/2 P 6203 Ester/
 Do 11 – 13 g 3/4 Jäger/
 Do 14 – 16 u 5/6 Krämer/
 Do 14 – 16 g 7/8 Wetzlar

141060 e3 **Bauelemente und**
 HI **Grundschaltungen AI**
 V 3: Mo 7 – 9 P 7201 Tegethoff
 Do 7 – 9 u C 1
 Ü 1: Do 11 – 13 u 1 P 1417 Tegethoff
 Do 11 – 13 g 2
 Do 14 – 16 u 3
 Do 14 – 16 g 4

141070 e3 **Bauelemente und**
 HII **Grundschaltungen All**
 V 2: Mo 7 – 9 P 7201 Tegethoff
 Ü 1: Do 11 – 13 u 1 P 1417 Tegethoff
 Do 11 – 13 g 2

Hauptstudium I

142010 ed5 **Technische Informatik B**
 er5 V 2: Mi 9 – 11 P 6203 Aldejohann
 Ü 1: Do 9 – 11 g P 1508.2

142020 ed5 **Energieversorgung**
 er5 V 2: Mo 11 – 13 P 7203 Voß
 Ü 1: Di 14 – 16 u 1 P 1418 Hübert/Voges/
 Di 14 – 16 u 2 P 6202 N. N.

142030 ed5 **Softwaretechnik**
 er5 V 2: Di 9 – 11 P 6203 Belli
 Ü 1: Do 14 – 16 g P 1410 Belli/Dreyer/
 Jack

142040 ed5 **Theoretische Elektrotechnik B**
 V 2: Mi 11 – 13 P 1508.2 Horstick
 Ü 1: Mo 9 – 11 u P 1508.2

142050 ed5 **Nachrichtentechnik B**
 V 4: Do 11 – 13 P 6202 Wichert
 Fr 9 – 11
 Ü 2: Fr 11 – 13 P 6202 Felderhoff

142060 ed5 **Halbleiterschaltungen A**
 V 2: Di 7 – 9 P 1508.2 Rentzsch-Holm
 Ü 1: Do 9 – 11 u

142070 ed5 **Entwurf digitaler Systeme A**
 V 2: Di 11 – 13 P 1508.2 Aldejohann
 Ü 1: Mo 9 – 11 g P 1508.2

Lehrveranstaltungen Paderborn FB 14

142080	er5	Regelungstechnik B V 2: Do 11-13 Ü 1: Di 11-13	g	P 1508.2 P 6202	Bick
142090	er5	Prozeßmeßtechnik V 2: Mo 9-11 Ü 1: Mi 14-16	u	P 6202	Ebbesmeyer
142100	er5	Elektrische Maschinen und Leistungselektronik A V 2: Fr 9-11 Ü 1: Di 11-13	u	P 1508.2 P 6202	Grotstollen Krafka
142110	er5	Prozeßautomatisierung A V 2: Mi 11-13 Ü 1: Mi 14-16	g	P 6202	Latzel Gao

Hauptstudium II

143010	ea5 ei5	Theoretische Elektrotechnik A V 2: Do 9-11 Ü 2: Mo 14-16		P 7203	Mrozynski Albrecht/ Hempelmann/ Himmler	
143020	ea5 ei5	Technische Informatik A V 2: Do 14-16 Ü 1: Do 7-9	u	P 7203	Maehle Brockmann/ Markus/ Trachos	
143030	ea5 ei5	Systemtheorie V 2: Fr 9-11 Ü 1: Fr 11-13	g	P 7203	Dourdoumas Fränken	
143040	ea5 ei5	Regelungstechnik A V 2: Di 11-13 Ü 1: Di 14-16	u	P 7203	Dörrscheidt Jahnich	
143050	ea5 ei5	Energietechnik A V 2: Mo 11-13 Ü 1: Di 14-16 Di 14-16	g g	1 2	P 7203 P 1418 P 6202	Voß Hübert/Voges/ N. N.
143060	ea5 ei5	Nachrichtentechnik A V 2: Di 9-11 Ü 1: Fr 11-13	u	P 7203	Kumm Alberti/Schulz	
143070	ea7	Automatisierung elektrischer Netze V 2: Di 11-13 Ü 1: Di 14-16	g	P 6203 P 1611	Voß Röthig	

143080	ea7	Optimierung dynamischer Systeme V 2: Mo 11-13 Ü 1: Mo 14-16	u	P 1611	Dourdoumas Holtgrewe
143090	ea7	Modellierung technischer Prozesse V 2: Mo 9-11 Ü 1: Mo 14-16	g	P 6203	Dörrscheidt Höttecke
143100	ea7	Prozeßdatenverarbeitung V 2: Di 9-11 Ü 1: Mi 11-13	u	P 1611	Reißenweber Reißenweber
143110	ea7	Regelung elektrischer Antriebe V 2: Mi 9-11 Ü 1: Mi 11-13	g	P 1611	Grotstollen Grotstollen/ Bünthe
143120	ea7	Praktikum Automatisierungstechnik P3: Mi 14-17 Do 14-17	1 2		Fachgruppe Automatisie- rungstechnik
143130	ei7	Parallelverarbeitung V 2: Fr 9-11 Ü 1: Fr 14-16	g	P 6203	Maehle Bauch/Kosch/ Obelöer
143140	ei7	Softwaretechnik V 2: Mi 11-13 Ü 1: Di 14-16	u	P 6203	Belli Belli/Dreyer/ Jack
143150	ei7	Kommunikationsnetze V 2: Do 9-11 Ü 1: Fr 14-16	u	P 6203	Maehle Bieker/Willeke
143160	ei7	Nachrichtentechnik C V 2: Di 11-13 Ü 1: Di 14-16	g	P 1418 P 6203	Kumm Dobias/Pfeiffer
143165		Optische Nachrichtentechnik V 2: Fr 11-13 Ü 1: Do 14-16		P 6203 P 1410	Noé Schrader
143170	ei7	Entwurf integrierter Schaltungen V 2: nach Ankündigung Ü 1: nach Ankündigung			N. N. N. N.
143180	ei7	Praktikum Informationstechnik P 3: Mi 14-17 Do 14-17	1 2		Fachgruppe Informations- technik

Lehramt Sekundarstufe II

143190 LSII **Fachdidaktische Betreuung elektrotechnischer Praktika**
S 2: Do 9-11 P 6202 Horstick

Pflichtwahlfächer

144010	HI/HII	CAE/CAD-Systeme V 1/P 2: nach Vereinbarung	Aldejohann/Olt
144020	HI/HII	Akustische Mustererkennung V 2: nach Vereinbarung Ü 1: nach Vereinbarung	Barschdorff Krämer
144030	HI/HII	Biomedizinische Meßtechnik V 2: nach Vereinbarung Ü 1: nach Vereinbarung	Barschdorff N. N.
144040	HI/HII	Sensortechnik V 2/Ü 1: nach Vereinbarung	Wetzlar
144050	HI/HII	Regelungen in der Verfahrenstechnik V 2/Ü 1: nach Vereinbarung	Bick
144060	HI/HII	Qualitätssicherung – Messende Prüfung V 2/Ü 1: nach Vereinbarung	Cambeis
144070	HI/HII	Numerische Verfahren der Regelungstechnik V 2: nach Ankündigung Ü 1: nach Vereinbarung	Dörrscheidt Panreck
144080	HI/HII	Schaltnetzteile V 2: nach Vereinbarung Ü 1: nach Vereinbarung	Grotstollen Fröhleke
144090	HI	Elektrische Antriebstechnik V 2: nach Vereinbarung Ü 1: nach Vereinbarung	Grotstollen Krafka
144100	HI/HII	Bildsignalverarbeitung V 2/Ü 1: nach Vereinbarung	Mertsching
144110	HI/HII	Neuronale Informationsverarbeitung von Bilddaten V 2/Ü 1: nach Vereinbarung	Drüe
144120	HI/HII	Elektromagnetische Wellen V 2/Ü 1: nach Vereinbarung	Horstick

144130	HI/HII	Quantentheorie für Elektrotechniker V 2/Ü 1: nach Vereinbarung	Horstick
144140	HII	Neue Systeme der Kommunikationstechnik V 2/Ü 1: nach Vereinbarung	Kumm
144150	HI/HII	Seminar Informationstechnik V 2/Ü 1: nach Vereinbarung	Kumm/ Meerkötter
144160	HII	Abtastregelungen im Frequenzbereich V 2: nach Ankündigung Ü 1: nach Ankündigung	Latzel Kröger
144170	HI/HII	Rechnernetze in der Fertigungsautomatisierung V 2: nach Ankündigung Ü 1: nach Ankündigung	Sturm Kosch/Willeke
144180	HII	Ausgewählte Kapitel zur Feldtheorie A V 2: nach Vereinbarung Ü 1: nach Vereinbarung	Mrozynski Baum
144200	HI/HII	Rechnerunterstützter Schaltungs-entwurf (Schaltkreis-Simulation) V 2/Ü 1: nach Vereinbarung	Rentzsch-Holm
144210	HI/HII	Regenerative Energien S 3: nach Vereinbarung	Ortjohann/Voß
144220	HI/HII	Funkortungsverfahren V 2/Ü 1: nach Ankündigung	Wichert
144230	HI/HII	Geschichte der Nachrichtentechnik V 2/Ü 1: nach Ankündigung	Wichert
144240	e5/m5/ ma5/ tma5	Seminar Systemtheorie „Nichtlineare Systeme in der Nachrichten- und Regelungstechnik“ V 2/Ü 1: nach Vereinbarung	Meerkötter/ Dourdoumas

Wahlfächer

172140	e5/i5/ m5/ ma5/ tma5	AUTOMATH-Seminar S 2: Mo 18 –20	D 1.303	Dourdoumas/ Fuchssteiner/ Lückel/Rammig
--------	-------------------------------	---	---------	--

145020	HI	Ergänzungen zur Vorlesung Theoretische Elektrotechnik V 1/Ü 1: nach Vereinbarung	Horstick
145030	HII	Elektromagnetische Verträglichkeit elektronischer Komponenten und Systeme S 2: nach Vereinbarung	Mrozynski/ Mitarbeiter
145040	HI/HII	Grundlagen der Nachrichten- vermittlungstechnik V 2: nach Vereinbarung Ü 1: nach Vereinbarung	Weber
145050	HII	Finite-Elemente-Methode in der Feldtheorie V 2: nach Vereinbarung	Baum
061136	e,ph	Komponenten und Systeme der optischen Nachrichtenübertragung und Meßtechnik S 2: nach Vereinbarung	Barschdorff/ Mrozynski/ Noé/ Sohler/Ziegler

Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten

146010		Anleitung zu Studien- und Diplomarbeiten S: nach Vereinbarung	Die Professoren des FB 14
146020	LS II	Anleitung zu Staatsarbeiten S: nach Vereinbarung	Aldejohann/ Barschdorff/ Bick/Cambeis/ Ebbesmeyer/ Kumm/Latzel/ Rentzsch-Holm/ Tegethoff/ Wichert
146030		Anleitung zu Doktorarbeiten S: nach Vereinbarung	Barschdorff/ Belli/ Dörrscheidt/ Dourdoumas/ Grotstollen/ Hartmann/Kumm/ Latzel/Maehele Meerkötter/ Mrozynski/Noé/ Voß

Serviceleistungen für andere Fachbereiche (Grundstudium)

147010	i1	Physikalisch-elektrotechnische Grundlagen der Informatik					
		V 2: Di 7 – 9			P 7201	Tegethoff	
		Ü 1: Di 14 – 16		1	P 1417		
		Di 16 – 18		2			
		2. Semesterhälfte					
147020	m3	Grundlagen der Elektrotechnik					
		V 3: Di 14 – 16			P 5201	Cambeis	
		Mi 10 – 11			P 5201		
		Ü 1: Di 9 – 11	u	1	P 1509		
		Di 9 – 11	g	2			
		Di 16 – 18	u	3			
		Di 16 – 18	g	4			
		Fr 9 – 11	u	5	P 1418		
		Fr 9 – 11	g	6			
		Fr 11 – 13	u	7			
		Fr 11 – 13	g	8			
147030	m3 wi	Elektrotechnik					
		V 3: Di 14 – 16			A 3	Horstick	
		Do 15 – 16			P 6201		
		Ü 1: Di 16 – 18	u	1	P 1408		
		Di 16 – 18	g	2			
		Fr 11 – 13	u	3			
		Fr 11 – 13	g	4			
147040		Nachrichtentechnik A (für Bindestrichstudiengänge)					
		V 2: nach Vereinbarung				Kumm Alberti/Schulz	
		Ü 1: nach Vereinbarung					
147050	chr5 chk5 chl7	Meß- und Regelungstechnik					
		V 2: Do 14 – 16			P 1418	Bick	
		Ü 1: Do 16 – 17					
147060	chl5	Allgemeine Meßtechnik					
		V 1: Mi 11 – 12			P 1509	Ebbesmeyer	
		Ü 1: Mi 12 – 13					
		P 1: nach Vereinbarung					

Serviceleistungen anderer Fachbereiche für den Fachbereich Elektrotechnik siehe Lehrveranstaltungen FB 1, FB 6, FB 10 und FB 17.

MATHEMATIK, INFORMATIK

0. Sonderveranstaltungen

Brückenkurse

170001	ma tma	Brückenkurs Mathematik für Mathematiker nach Vereinbarung		
170002	i	Brückenkurs Mathematik für Informatiker nach Vereinbarung	1 2 3	
170003	m wi	Brückenkurs Mathematik für Maschinenbauer und Wirtschaftsingenieure nach Vereinbarung	1 2 3 4 5	
170004	e wi	Brückenkurs Mathematik für Elektrotechniker und Wirtschaftsingenieure nach Vereinbarung	1 2 3 4	
170005	ch	Brückenkurs Mathematik für Chemiker nach Vereinbarung	1 2	
<p>Beginn der Brückenkurse Nr. 170001 – 170005 am Mo, 6.9.1993 Vorbesprechung und Einteilung der Gruppen am Mo, 6.9.1993, 9.00 Uhr, in C1</p>				
170006	ph	Brückenkurs Mathematik für Physiker vgl. Nr.060001		
170007	wiwi	Brückenkurs Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler vgl. Nr. 050002 / 050006		
170008	ma/i tma	Brückenkurs Deutsch Ü 2: nach Vereinbarung		N. N.
170009	ma/i tma	Brückenkurs Englisch V 2: Mi 9 – 11 Do 9 – 11	H 7.304 D 1.338	Braun N. N.
170010	winf	Brückenkurs Englisch V 2: vgl. FB 5		

I. Mathematik für die integrierten Studiengänge Mathematik und Technomathematik und für das Lehramt SII Mathematik

A. Grundstudium

171010	ma1 LSII1 tma1	Analysis I			P 7203	Ernst				
		V 4:	Mo	9 – 11						
			Fr	14 – 16						
		Ü 1:	Mo	11 – 12 (Zentralübung)						
		Ü 2:	Mo	14 – 16			1	P 5203	Echterhoff	
			Mo	16 – 18			2	E 2.316		
			Di	14 – 16			3	D 1.328		Bothe
			Di	16 – 18			4			
Mo	14 – 16		5	N 3.229	N. N.					
Di	14 – 16		6							
171020	ma1 LSII1 tma1	Lineare Algebra I			P 5203 P 7201 P 5203 N 3.206 D 1.303 N 3.206 N 3.229	Lenzing Hübner Unger, L. N. N.				
		V 4:	Di	11 – 13						
			Mi	11 – 13						
		Ü 1:	Mo	12 – 13 (Zentralübung)						
		Ü 2:	Mo	16 – 18			1			
			Di	16 – 18			2			
			Mi	14 – 16			3			
			Mi	16 – 18			4			
			Mo	16 – 18			5			
			Mi	16 – 18			6			
171030	ma3 LSII3 tma3	Numerik I			D 2 E 2.316	Borchers				
		V 4:	Mo	9 – 11						
			Di	14 – 16						
		Ü 2:	Di	16 – 18			1			
Mi	14 – 16		2							
171040	ma3 LSII3 tma3	Mathematik am Computer			D 1.303 D 3.301	Nelius				
		V 2:	Mo	11 – 13						
		Ü 2:	Di	11 – 13			1			
Mi	11 – 13		2							
171050	ma3 LSII3 tma3	Programmierkurs Blockveranstaltung in der vorlesungsfreien Zeit				Rodenkirchen				
171060	ma3 LSII3 tma3	Angewandte Analysis			H 5 D 1.320 D 1.312	Bierstedt Werner Alboth N. N.				
		V 4:	Di	9 – 11						
			Mi	9 – 11						
		Ü 2:	Do	16 – 18			1			
			Do	14 – 16			2			
Do	14 – 16		3							

B. Hauptstudium

171070	ma5 LSII5 tma5 ph5 i5HII	Funktionalanalysis V 4: Mo 11 – 13 Do 11 – 13 Ü 2: Mi 16 – 18 Do 16 – 18	1 2	D 2 D 1.303 D 1.328	Fuchssteiner Kluge
171080	ma5 LSII5 ph5 i5HII	Funktionentheorie V 4: Di 14 – 16 Fr 9 – 11 Ü 2: Mo 14 – 16 Di 11 – 13	1 2	D 1 D 2 J 2.130 D 1.312	Kaniuth Markfort
171090	ma5 LSII5 i5HII	Algebra II V 4: Mo 9 – 11 Do 9 – 11 Ü 2: Do 14 – 16		E 2.304	Nelius
171100	ma5 LSII5 ph5 i5HII	Stochastik I V4: Di 9 – 11 Mi 11 – 13 Ü 2: Mi 16 – 18 Do 16 – 18	1 2	D 1 D 2 D 1.328 E 2.310	Grübel Alboth
171110	ma5 LSII5 tma5 i5HII	Numerik II V 4: Mo 14 – 16 Mi 9 – 11 Ü 2: Mo 16 – 18		D 1.303	Köckler
175050	ma5 HI tma5 LSII5	Optimierung – (Anw) Modelle und Methoden V4: Di 9 – 11 Do 9 – 11 Ü 2: Di 11 – 13 Do 11 – 13	1 2	D 2 D 1.320	Hauenschild
171120	ma5 HI/HII LSII5 tma5	Datenverarbeitung für Mathematiker I V2: Mi 13 – 15 Ü 1: Mi 15 – 16	1	D 1.328	Tauber
171130	ma5 HI/HII tma5 winf5 wiwi5	Markovsche Ketten I V 2: Fr 11 – 13 Ü 1: Fr 13 – 14		E 2.316	Dietz
171140	LSII5 ma5	Zahlensysteme und Fraktale V 2: Di 16 – 18 Ü 1: nach Vereinbarung		D 3.344	Wagner
171150	ma5 LSII5 tma5	Approximationstheorie V 4: Di 16 – 18 Do 16 – 18 Ü 2: Mi 16 – 18		E 2.304	Lusky

171160	ma5 HII LSII5 tma5 winf5 i5 HI/HII	Diskrete Mathematik V 4: Mi 16-18 Do 16-18 Ü 2: nach Vereinbarung	D 1	N. N. N. N.
171170	ma5 LSII5 i5 HII	Primzahlverteilung V 4: Mo 14-16 Mi 9-11 Ü 2: Do 9-11	E 2.316 E 2.316	Indlekofer Wagner
171180	ma5 LSII	Einführung in die komplexe Analysis mehrerer Veränderlichen V 4: Di 11-13 Do 14-16	E 2.310	Bierstedt
171190	ma5 LSII5	Einführung in die algebraische Topologie V 2: Fr 11-13	E 2.304	Kaniuth
171200	ma5 LSII5	Harmonische Analysis V 2: Mi 11-13 Ü 1: Mi 13-14	D 3.344	Jarai

SEMESTERLITERATUR

für alle Fachbereiche



Buchhandlung

Halbig



Kamp 5 4790 Paderborn 05251/2 26 24 + 2 31 78

Lehrveranstaltungen Paderborn FB 17

171210	ma5 LSII5	Potenzreihenringe V 2: Fr 9-11	E 2.304	Kiyek
171220	ma5 LSII5 tma5 i5 HI/HII	Spezielle Kapitel aus der Computeralgebra V 2: Fr 11-13	D 1.303	Fuchssteiner
171230	ma5 LSII	Algebraische Zahlentheorie V 2: Mo 16-18	D 3.344	Epkenhans
171240	ma7 LSII7	Darstellungen V 2: Do 14-16	E 2.316	Lenzing
171245	ma7 LSII7	Topologische Vektorräume V 3: nach Vereinbarung		Ernst
171250	ma5 LSII5	Workshop Fraktale und Zahlensysteme am Computer P 3: nach Vereinbarung		Indlekofer/ Jara/ Wagner

C. Seminare, Proseminare, Oberseminare

171260	ma3 LSII3	Proseminar zur Linearen Algebra PS2: Do 14-16	D 3.344	Kiyek/ Schwarz
171270	ma5 LSII5	Seminar Funktionalanalysis S2: Mi 14-16	E 2.310	Bierstedt/ Ernst/ Lusky/ Werner
171280	ma5 LSII5	Stochastik S 2: Di 11-13	D 3.344	Grübel
171290	ma5	Seminar Numerik der Differentialgleichungen S 2: Di 9-11	D 3.344	Rautmann
171300	ma5	Seminar Angew. Mathematik S 2: Mi 14-16	D 3.344	Sohr
171310	ma7 tma7	Seminar AG Angew. Mathematik S 2: Di 14-16	E 2.304	Hembd/ Köckler/ Meltzow/ Sohr/ Simon

171320	ma5 i5 winf5	Seminar über mathematische Methoden des Operations Research S 2: nach Vereinbarung		N. N.
171330	ma5 HI/HII	Seminar Praktische Mathematik S 2: Di 16 – 18	E 2.310	Walden
171340	ma5 LSII5	Seminar algebraische Zahlentheorie S 2: Do 11 – 13	E 2.304	Kiyek/ Epkenhans
171350	ma5 LSII5	Seminar über topologische Gruppen S 2: Mo 11 – 13	D 3.344	Kaniuth
171360	ma5 LSII5 tma5	Seminar Dynamische Systeme S 2: Fr 9 – 11	D 3.344	Fuchssteiner/ Nijhoff/Pang
171370	ma5	Seminar Math-PAD S 2: Mi 11 – 13	J 2.130	Fuchssteiner/ N. N.
171380	ma5 LSII5	Seminar Funktionentheorie, Zahlentheorie S 2: Mo 11 – 13	E 2.304	Indlekofer/ Jarai/ Wagner
171390	ma7 LSII7	Seminar Angewandte Mathematik S 2: Mo 11 – 13	E 2.310	Köckler
171400	ma7 LSII7	Oberseminar Funktionalanalysis OS 2: nach Vereinbarung		Bierstedt
171410	ma7 LSII7	Oberseminar OS 2: Do 16 – 18	D 3.344	Epkenhans/ Kiyek/ Nagel, U./ Schwarz
171420	ma7 LSII7	Oberseminar über Harmonische Analyse OS 2: Do 14 – 16	J 2.130	Kaniuth/ Echterhoff/ Markfort/ Naundorf
171430	ma7 LSII7	Oberseminar Angewandte Mathematik OS 2: Mi 9 – 11	D 3.344	Rautmann/ Borchers/ Pileckas/ Rodenkirchen

171440	ma7 LSII7	Oberseminar Algebra OS 2: Do 16-18	J 2.130	Lenzing/ Hübner/ Nelius/ Unger, L.
--------	--------------	--	---------	---

D. Allgemeine Veranstaltungen

171450		Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten Ü 2: nach Vereinbarung		Die Dozenten der Mathematik
171460		Kolloquium für Mathematik und Informatik K 2: Di 17-19	D 2	Die Dozenten der Mathematik und Informatik

II. Mathematik für andere Studiengänge

A. Pflichtveranstaltungen

172010	i1	Mathematik für Informatiker I V 4: Mo 9-11 Mi 11-13 Ü 1: Mi 14-15 (Zentralübung) Ü 2: Mo 14-16 1 Mo 16-18 2 Di 14-16 3 Mi 14-16 4 Mi 16-18 5 Mo 14-16 6 Mo 16-18 7	C 1 D 1.312 D 1.320	Schwarz N. N. Schwarz Naundorf Breitschaft- Werner
172020	ph1	Mathematik für Physiker I V 6: Di 11-13 Mi 11-13 Do 9-11 Ü 3: Do 11-14 1 nach Vereinbarung	D 1	Rautmann Rodenkirchen N. N.
172030	ch1	Mathematik für Chemiker I V 4: Mo 9-11 Di 11-13 Ü 2: Mi 14-16 1 Mi 16-18 2 Di 9-11 3 nach Vereinbarung 4	P 1417 D 1.312 D 1.320	Hembd Wagner N. N.

172040	e1 wi1	Mathematik A für Elektrotechniker				
		V 4: Mo 11-13		C 1	Walden	
		Mi 7-9				
		Ü 2: Mo 9-11	1	D 1.320	Päschke	
		Di 7-9	2			
		Di 7-9	3	D 1.312	Pileckas	
		Di 9-11	4			
		Di 14-16	5	D 1.320	Morisse	
		Di 16-18	6			
		nach Vereinbarung	7-10		N. N.	
172050	m1 wi1	Mathematik A für Maschinenbauer				
		V 4: Mo 11-13		AM	Meltzow	
		Di 9-11				
		Ü 2: Mi 7-9	1	D 1.320	Päschke	
		Mi 9-11	2			
		Mi 7-9	3	D 1.312	Richter	
		Mi 11-13	4	D 1.320		
		Do 9-11	5			
		Mi 9-11	6	D 1.312	Wottawa	
		Do 9-11	7			
		nach Vereinbarung	8-12		N. N.	
172060	i3	Mathematik für Informatiker III (Numerik)				
		V 2: Mo 11-13		P 7201	Kiyek	
		Ü 1: Mo 14-15	1	N 3.206	Nagel, U.	
		Mo 15-16	2			
		Mo 16-17	3	D 1		
		Mo 17-18	4			
		nach Vereinbarung	5-6		N. N.	
	i3	(Stochastik)				
		V 2: Di 9-11		P 7201	Kiyek	
		Ü 1: Mo 14-15	1	D 1	Epkenhans	
		Mo 15-16	2			
		Mi 14-15	3			
		Mi 15-16	4		N. N.	
		nach Vereinbarung	5-6		N. N.	
172070	ph3	Mathematik für Physiker III				
		V 2: Mi 9-11		D 1.338	Hembd	
		Ü 2: Mo 11-13		D 1.320		
172080	e3 HII	Höhere Mathematik für Ingenieure				
		V 4: Mo 9-11		P 7201	Sohr	
		Do 9-11				
		Ü 2: Mo 16-18 (Zentralübung)				
		Ü 2: Di 9-11	1	J 2.130	Specovius- Neugebauer	
		Mi 9-11	2			
		Mo 11-13	3	D 1.312	N. N.	
		Di 14-16	4	D 1.303		
		nach Vereinbarung	5-7		N. N.	

172090	e3 HI	Praktische Mathematik für Ingenieure V 4: Mo 9-11 Do 11-13 Ü 2: Do 16-18 nach Vereinbarung	1 1 1 2-3	D 1 P 6201 P 6201	Walden N. N.
172100	m3 HII	Mathematik B für Maschinenbauer V 2: Do 9-11 Ü 2: Mi 16-18 nach Vereinbarung	1 1 2-5	P 5201 D 2	Meltzow N. N.
172110	m5 HII	Numerische Mathematik für Maschinenbauer V 2: Di 11-13 Ü 2: Do 16-18 nach Vereinbarung nach Vereinbarung	1 1 2 3-5	P 5201	Köckler Simon N. N.
172120	wiwi1	Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler I V 4: Mi 9-11 Fr 9-11 V 4: Mi 9-11 Fr 7-9 Ü 2: Do 14-16 Do 16-18 Do 11-13 Do 14-16 Do 16-18 Do 14-16 Do 16-18 nach Vereinbarung	a b 1 2 3 4 5 6 7 8-10	AM P 7201 H 2 D 1.303 E 0.143	Dietz Orlob Dietz Orlob Koch Wagner
172130	wiwi1 IBS	Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler I V 3: Mi 7-9 Fr 9-10 Ü 1: Fr 10-11 Fr 11-12 Fr 12-13	c 1 2 3	H 3 C 3.203	Kleibohm

B. Wahlveranstaltungen

i5 HI	vgl. Nr. 171130, 171160
i5 HII	vgl. Nr. 171070, 171080, 171090, 171100, 171110, 171160, 171170, 171220
ph5	vgl. Nr. 171070, 171080, 171100, 171130
winf5	vgl. Nr. 171130, 171160
wiwi5	vgl. Nr. 171130

Veranstaltungen des AUTOMATH

171220	ma5 tma5 i5 e5 m5	Spezielle Kapitel aus der Computeralgebra V 2: Fr 11-13	D 1.303	Fuchssteiner
171360	ma5 LSII5 tma5	Seminar Dynamische Systeme S 2: Fr 9-11	D 3.344	Fuchssteiner/ Nijhoff/Pang
171370	ma5	Seminar Math-PAD S 2: Mi 11-13	J 2.130	Fuchssteiner/ N. N.
172140	ma5 tma5 i5 e5 m5	AUTOMATH-Seminar S 2: Mo 18-20	D 1.303	Dourdoumas/ Fuchssteiner/ Lückel/ Rammig

III. Mathematik für die Lehrämter der Primarstufe und der Sekundarstufe I

173010	Lpwu 1,2 Lps 1,2	Ausgewählte Kapitel aus der Mathematik			
		V 2: Mi 16-18		P 7201	Bender
		Ü 2: Mo 7-9	1	D 1.338	
		Mo 9-11	2		
		Mo 11-13	3		
		Mo 14-16	4	Koch	
		Mo 16-18	5		
		Mo 18-20	6	N. N.	
		Mo 14-16	7	D 1.328	
Mo 16-18	8				
Mo 18-20	9				
173020	Lpwu 3-6 Lps 1-4	Ausgewählte Kapitel aus der Geometrie			
		V 2/Ü 1: Di 13-14		C 1	Werthschulte
		Do 14-16			
		Ü 2: Di 7-9	1	D 1.338	
		Di 9-11	2		
Di 11-13	3				
nach Vereinbarung	4-6	N. N.			
173030	Lps 1-6 LSI 1,2	Elemente der Geometrie			
		V 3: Di 11-13		D 1.328	Bruns
		Do 9-10			
Ü 1: Do 10-11					

173040	Lps 1-6 LSI 3-6	Darstellende Geometrie (A) V 3: Mo 9-11 Fr 11-12 Ü 1: Fr 12-13	D 1.328	Werthschulte
173050	Lps 1-6 LSI 5-6	Elemente der Numerik (B) V 3: Mo 11-13 Fr 9-10 Ü 1: Fr 10-11	D 1.328	Schwarz
173060	Lps 4-6 LSI 4-6	Ausgewählte Kapitel der Analysis (B) S 2: Mi 14-16	D 1.338	Bender
173070	Lps 1-2 LSI 1-2	Übungen am Computer Ü/P 3: Mi 14-17	N 2.221	Gruß

IV. Didaktik der Mathematik für die Lehrämter der Primarstufe und der Sekundarstufe I und II

174010	Lpwu 3-6 Lps 3-6	Arithmetikunterricht in der Primarstufe V 2/Ü 1: Fr 13-16 Ü 1: Do 7-9 Do 7-9 Do 14-16 Do 14-16 Do 16-18 Do 16-18 nach Vereinbarung	C 1 D 1.338	Spiegel N. N.
174020	LSI 2-6	Didaktik der Sekundarstufe I (Arithmetik II) V 2: Do 11-13 Ü 1: nach Vereinbarung	D 1.328	Rinkens
174030	LSII 4-8	Didaktik der Analysis V 2: Di 14-16 Ü 1: Di 16-17	D 1.338	Winkelmann
174040	Lpwu 4-6 Lps 4-6	Ausgewählte Kapitel aus der Primarstufendidaktik S 2: Di 9-11	D 1.328	Spiegel
174050	Lps 4-6 LSI 4-6	Geometrische Konstruktionen S 2: Mi 16-18	D 1.338	Bruns
174060	Lps 4-6 LSI 4-6 LSH 4-6	Frauen und Mathematik S 2: Do 14-16	D 1.328	Rinkens/Gruß

174070	Lpwu/s LSI/II	Sokratisches Seminar S 1: nach Vereinbarung S 1: nach Vereinbarung	1 2	Spiegel
174080	Lpwu 3–6 Lps 3–6	Fachpraktikum Primarstufe S 2/P 2: nach Vereinbarung S 2/P 2: nach Vereinbarung S 2/P 2: nach Vereinbarung S 2/P 2: nach Vereinbarung S 2/P 2: nach Vereinbarung		Bender Hestermeyer Rinkens Spiegel Werthschulte
174090	LSI 3–6	Fachpraktikum Sekundarstufe I/II S 2/P 2: nach Vereinbarung		Bruns

V. Informatik für die integrierten Studiengänge Informatik und Ingenieurinformatik und für das Lehramt Sekundarstufe II

A. Grundstudium

175010	i1 LSII ma1	Informatik A V 4: Di 9–11 Do 9–11 Ü 1: Mi 15–16 (Zentralübung) Ü 2: Mo 14–16 Mo 16–18 Di 14–16 Di 16–18 Do 9–11 Do 11–13 Do 14–16 Do 16–18 Mo 11–13 Di 11–13	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10	C1 AM C 1 BA 32	Keil-Slawik Schwolle Brennecke Lehrenfeld Eikerling Menzel
175015	i1	Physikalisch-elektrotechnische Grundlagen der Informatik V 2/Ü 1: vgl. 147030			
175020	i3 LSII3	Informatik C V 4: Mi 16.00–17.30 Fr 11–13 Ü 2: Mi 9–11 Mi 11–13 Mi 14–16 Mi 16–18 Fr 9–11 Fr 11–13 Mo 9–11 Fr 14–16 nach Vereinbarung	2 3 4 5 6 7 8 9–10	C 1 BA 32	Küspert Ameur Wachsmann Bäumker Lüling N. N.

175030	i3 LSII3	Programmierpraktikum Ü 2/P 4: 1-4 im Block vor dem WS 93/94 Ü 2/P 4: nach Vereinbarung 5-8		Tauber N. N.
175040	i3	Technische Informatik V 2: Fr 9-11 Ü 1: Fr 11-12	D 1	Kevekordes
175045	i3 LSII3	Datenschutz V 2: Fr 14-18 Sa 9-13 12./13. Nov., 26./27. Nov., 10./11. Dezember 1993	P 5203	Holl

B. Hauptstudium I

175050	i5 ma5 HI	Optimierung – Modelle und Methoden (Anw) V 4: Di 9-11 Do 9-11 Ü 2: Di 11-13 Do 11-13	D 2 1 2	Hauenschild D 1.320
175060	i5	Prozeßrechner II (Tel) V 1: Mi 13-14 Ü 2: Mi 14-16	D 1.303	Kevekordes
175070	i5	Prozeßtechnik II (Tel/Anw) V 1: Mo 8-9 Ü 2: Mo 9-11	D 1.303	Kevekordes
175080	i5	Mikroprozessoren und -controller (Tel/Anw) V 2: Do 14-16 Ü 2: Do 16-18	D 2	Kevekordes/ Ziegler Rac
175090	i5	Einführung in Robotics (Anw) V 2: Fr 11-13 Ü 1: Fr 13-14	D 2	Meltzow
175100	i5	Graphische Datenverarbeitung (Pri) V 4: Di 14-16 Do 11-13 Ü 2: Mi 16-18	E 2.316	Domik
175110	i5	Datenbanken (Pri) V 4: Mo 11-13 Mi 11-13 Ü 2: Fr 9-11	E 2.316	Küspert

175120	i5	Anwendungen der graphischen Datenverarbeitung (Anw) V 4: Mi 9-11 Fr 9-11 Ü 2: Di 11-13	D 1 H 6 D 1.303	Domik
175130	i5	Ausgewählte Kapitel aus der theoretischen Informatik (ThI) V 4: Mo 14-16 Do 11-13 Ü 2: Mo 16-18	D 1.211	Kuck
175140	i5	Seminar Rechnerarchitektur (Prl) S 2: Fr 11-13	D 3.344	Küspert
175150	i5/7 ma7 LSII7	Seminar Theoretische Informatik (ThI) S 2: nach Vereinbarung		Kuck
175160	i5	Begleitseminar zum Praxissemester S 2: Fr 14-16	D 3.344	Küspert
175165	i5	Seminar über wissenschaftliche Visualisierung S 2: nach Vereinbarung		Domik

C. Hauptstudium II

175170	i5 LSII5	Formale Sprachen (ThI) V 4: Mo 14-16 Mi 9-11 Ü 2: Di 11-13 Mi 9-11 nach Vereinbarung	D 2 1 N 3.206 2 N 3.229 3-6	Hromkovic Buro N. N.
175180	i5 LSII5	Parallele Algorithmen (ThI) V 4: Di 9-11 Mi 16-18 Ü 2: Do 9-11 Do 11-13 Mi 9-11 Mi 11-13	C 2 1 D 1.303 2 3 N 3.206 4	Monien Schulze Diekmann
175190	i5 LSII5	Kommunikation in parallelen Rechnermodellen (ThI) V 4: Mi 11-13 Do 16-18 Ü 2: Mo 9-11 Mo 11-13 Di 9-11 Di 11-13	C 2 A 1 1 N 3.206 2 3 E 2.316 4	Meyer auf der Heide Wanka Dittrich

Lehrveranstaltungen Paderborn FB 17

175200	i5 LSII5	Benutzerschnittstellen (Pri)			C 2	Szwilius
		V 4:	Di 14-16			
			Fr 14-16			
		Ü 2:	Fr 11-13	1		
			Fr 9-11	2		
	Fr 11-13	3				
	Fr 16-18	4				
					D 1.312	
					D 1.320	Nagel, C.
						N. N.
175210	i5 LSII5	Rechnernetze (Pri)			C 2	Martini
		V 4:	Di 16-18			
			Fr 9-11			
		Ü 2:	Mi 9-11	1		
			Mi 11-13	2		
	nach Vereinbarung	3-4				
					D 1.328	Osterhold
						N. N.
175220	i5 LSII5	Rechnerarchitektur (Pri)			C 2	Rammig
		V 4:	Mo 9-11			
			Do 11-13			
		Ü 2:	Di 9-11	1		
			Fr 11-13	2		
	Di 9-11	3				
	Di 11-13	4				
	nach Vereinbarung	5-6				
					D 1.303	Reski
					N 3.206	N. N.
					E 2.304	N. N.
						N. N.
175230	i5	Grundlagen der Programmiersprachen (Pri)			C 2	Kastens
		V 4:	Mo 11-13			
			Do 14-16			
		Ü 2:	Mo 9-11	1		
			Di 11-13	2		
	Mi 14-16	3				
	Mi 16-18	4				
	nach Vereinbarung	5-6				
					J 2.130	Eilinghoff
						Prott
						N. N.
175240	i5 LSII5	Expertensysteme (Pri)			D 2	Kleine Büning/ Lettmann
		V 4:	Di 11-13			
			Mi 14-16			
		Ü 2:	Mo 9-11	1		
			Mi 11-13	2		
	Do 11-13	3				
	Mo 11-13	4				
					D 1.312	Curatolo
					D 1.338	Buro
					D 1.312	Flögel
					J 2.130	Mellouli
175250	i5/7	Kommunikationstheorie (ThI)			D 1	Schnitger
		V 4:	Mi 7-9			
			Do 14-16			
Ü 2:	Mi 11-13	1				
	Do 11-13	2				
					D 1.312	N. N.
					N 3.206	
175050	i5 ma5	Optimierung – Modelle und Methoden (Anw)			D 2	Hauenschild
		V 4:	Di 9-11			
			Do 9-11			
Ü 2:	Di 11-13	1				
	Do 11-13	2				
					D 1.320	

175120	i5	Anwendungen der graphischen Datenverarbeitung (Anw) V 4: Mi 9-11 Fr 9-11 Ü 2: Di 11-13	D 1 H 6 D 1.303	Domik
175090	i5	Einführung in Robotics (Anw) V 2: Fr 11-13 Ü 1: Fr 13-14	D 2	Meltzow
175260	i5/7 LSII5/7	Funktionale Programmierung (Pri) V 2: Do 9-11	D 3.344	Schwill
175270	i5	Graphentheorie (ThI) V3: Di 16-18 Do 16-17 Ü 1: Do 17-18	D 1.312	Unger, W.
175280	i5	Formale Spezifikationstechniken (II) V 2: Mo 16-18	J 2.130	Glässer
175290	i7	Probabilistische Algorithmen (ThI) V 3: Mi 9-11 Do 11-12 Ü 1: Do 12-13	E 2.304 E 2.310	Meyer auf der Heide/ Wagener
175300	i5	Modellierungstechniken im Systementwurf (Pri) V 2: Di 14-16	E 2.310	Rammig
175310	i7 LSII7	Zufällig erzeugte aussagenlogische Formeln (Pri) V 2: Im Block in der 2. Hälfte des WS nach Ankündigung		Goerd
175320	i7	Praktikum Sprachimplementierung mit Werkzeugen (Pri) V 2: Mo 14-16 Ü 2: Mo 16-18 P 2: nach Vereinbarung	E 2.304	Pfahler
175330	i7	Projektgruppe Abhängigkeitsanalyse für parallelisierende Übersetzer V 2: Di 9-11 S 2: nach Vereinbarung Ü 2: nach Vereinbarung	E 2.310	Kastens Kastens/ N. N. N. N.
175340	i7 LSII7	Projektgruppe Kooperative Hypermediasysteme V 2: Mi 14-16 S 2: nach Vereinbarung Ü 2: Mi 16-18	E 2.304 E 2.310	Keil-Slawik Keil-Slawik/ Selke Selke

175350	i7 LSII7	Projektgruppe Hochgeschwindigkeits- Workstation-Cluster II V 2: Do 9 – 11 S 2: Do 11 – 13 Ü 2: Do 14 – 16	J 2.130 N 3.206	Martini Wittenberg
175360	i7	Projektgruppe RISC-Design II V 2: Di 14 – 16 S 2: nach Vereinbarung Ü 2: Di 16 – 18	N 3.206 N 3.206	Camposano Camposano/ Genevriere Genevriere
175365	i7	Projektgruppe Parallele Algorithmen zur kombinatorischen Optimierung V 2: Fr 9 – 11 S 2: nach Vereinbarung Ü 2: Fr 11 – 13	E 2.310 E 2.310	Monien Monien/ Tschöke Tschöke
175370	i7	Projektgruppe Theorie Neuronaler Netzwerke V 2: Do 7 – 9 S 2: nach Vereinbarung Ü 2: Do 9 – 11	D 3.344 N 3.206	Schnitger Schnitger/ Figge Figge
175380	i7	Projektgruppe Logikverarbeitung II V 2: Mo 14 – 16 S 2: nach Vereinbarung Ü 2: Mo 16 – 18	E 2.310 E 2.310	Kleine Büning/ Lettmann Flögel/N. N. Flögel
175385	i7	Projektgruppe: Objection I V 2: nach Vereinbarung S 2: nach Vereinbarung Ü 2: nach Vereinbarung		Swillus Swillus/Pöpping Pöpping
175390	i5	Seminar Wissensbasierte Systeme S 2: nach Vereinbarung		Kleine Büning/ Buro
175400	i5	Seminar Modellorientierte Spezifikations-sprachen S 2: nach Vereinbarung		Glässer
175410	i7	Seminar Softwaretechnologie (Pri) S 2: nach Vereinbarung		Szwillus
175420	i5 LSII5	Seminar Untere Schranken (ThI) S 2: nach Vereinbarung		Meyer auf der Heide/ Wagener

175430	i5	Seminar Formale Verifikation von Hardware (Pri) S 2: nach Vereinbarung		Rammig
175440	i7 LSII7	Oberseminar Theoretische Informatik OS2: Di 14-16	D 3.344	Monien
175450	i7 LSII7	Oberseminar Praktische Informatik OS 2: Mi 16-18	D 3.344	Kastens/ Rammig
175460	i7 LSII7	Oberseminar Theoretische Informatik OS 2: Do 14-16	E 3.148	Meyer auf der Heide
175470	i7 LSII7	Oberseminar Informatik und Gesellschaft OS 2: Di 16-18	J 2.130	Keil-Slawik
175480	i7 LSII7	Oberseminar Wissensbasierte Systeme OS 2: Di 14-16	J 2.130	Kleine Büning/ Lettmann/ Schmitgen/ Buro

D. Lehramt Sekundarstufe II

175490	LSII3/5	Einführung in die Didaktik der Informatik V 2: Mi 9-11 Ü 2: Mi 11-13	E 2.310	Schwill
175500	LSII3/5	Seminar Prädikative Programmierung S 2: Di 16-18	D 2.234	Schwill
175510	LSII5/7	Schulpraktische Studien in Informatik P 2/S 1: Di 14-16 1 Di 16-18 2 Di 18-20 3	D 2.326	Lehner
175520	LSII5/7	Einführung in listenorientierte Schulsprachen S 2: Mi 16-18	D 2.326	Lehner

176040	ml	Technische Informatik			
		V 2: Fr 11 – 13		P 5201	Gensch
		Ü 2: Mo 14 – 16	1	P 1408	Oesterdiekhoff
		Mo 16 – 18	2		
		Di 11 – 13	3	P 1509	Gensch
		Di 14 – 16	4	P 1509	N. N.
		Do 14 – 16	5		
		Do 16 – 18	6		
		nach Vereinbarung	7–8		
176050	ch1	Programmierskurs für Chemiker			
		V 2: nach Vereinbarung im Block			N. N.
		Ü 2: nach dem WS			

Lehrveranstaltungen Höxter

**Landespflege
Technischer Umweltschutz**

LANDESPFLEGE

071101		Grundlagen der Gestaltung			
		1. Teil			
		V 1: Di 10 – 11		6408	Pläßmeier
		Ü 3: Di 11 – 13	3,4	6408	
		14 täglich			
		Di 14 – 16	1,2		
		14 täglich			
		Di 11 – 13	4,3	6403	Gnegel
		14 täglich			
		Di 14 – 16	2,1		
		14 täglich			
		Mi 11 – 13	1,2	6403	
		14 täglich			
		Mi 14 – 16	3,4		
		14 täglich			
071103	1	Grundlagen des Entwerfens			
		1. Teil			
		V 2: Mo 10 – 12		1206	Birkigt-Quentin
		Ü 2: Mo 12 – 13		6403	
		Mo 14 – 15			
		Mo 15 – 16			
		Mo 16 – 17			
		Mo 17 – 18			
		Mo 18 – 19			
		Mo 19 – 20			
071105	3	Grundlagen des Entwerfens			
		3. Teil			
		V 1: Di 10 – 11		4412	Birkigt-Quentin
		Ü 2: Di 14 – 15		6405	
		Di 15 – 16			
		Di 16 – 17			
		Di 17 – 18			
		Di 18 – 19			
071106	1	Bodenkunde, 1. Teil			
		V 2: Di 8 – 10		3105	Ewert
071107	2	Bodenkunde, 2. Teil			
		(Geländepraktikum)			
		P 2: Blockpraktikum			Grupe
		vom 6.10. – 10.10.93			
071110	3	Baustofftechnologie/ Baustofflehre, 2. Teil			
		V 2: Do 8 – 10		4402	Rikus

071116	3	Technik des Garten- und Landschaftsbaues, Teil 2a (Vermessungskunde)				
		V 1: Fr 8 – 9		4412		Röhr Röhr/ Ameler
		Ü 1: Fr 9 – 11	3,4	4304		
		14 täglich				
		Fr 11 – 13	2,1			
		14 täglich				
071116	5	Technik des Garten- und Landschaftsbaues, Teil 2c (Computergesteuerte Planung und Gestaltung)				
		V 1: Mo 10 – 11		4412		Röhr
071118	1	Darstellungstechnik, 1. Teil				
		V 1: Do 10 – 11		4412		Rikus
		Ü 1: Do 11 – 13	2,1	6408		
		14 täglich				
		Do 14 – 16	4,3			
		14 täglich				
071120	1	Technik des Garten- und Landschaftsbaues, Teil 1a (Bautechnik)				
		V 1: Mo 8 – 9		4412		Röhr Röhr/ Ameler
		Ü 1: Di 11 – 13	1,2	4304		
		14 täglich				
		Di 14 – 16	3,4			
		14 täglich				
071122	3	Technik des Garten- und Landschaftsbaues, Teil 3b				
		V 1: Di 11 – 12		4402		Schmidt Schmidt
		Ü 1: Di 14 – 15		4300		
		15 – 16				
		16 – 17				
		17 – 18				
071122	3	Technik des Garten- und Landschaftsbaues, Teil 3a (Bodenmechanik)				
		V 1: Di 12 – 13		3105		Ewert Ewert Giese
		Ü 1: Mi 11 – 13	2,1	3136		
		Mi 14 – 16	4,3			
071122	5	Technik des Garten- und Landschaftsbaues, Teil 3a (Bodenmechanik)				
		V 1: Do 8 – 9		6407		Ewert/ Ewert/ Giese
		Ü 1: Do 11 – 13	1,2	3136		
		Do 14 – 16	3,4			

071124	5	Technik des Garten- und Landschaftsbaues, Teil 4					
		V 1:	Di	12 – 13	6405	Schmidt	
		Ü 1:	Mo	14 – 15	4300	Schmidt	
			Mo	15 – 16			
			Mo	16 – 17			
			Mo	17 – 18			
			Mi	14 – 16	1,2	4300	Glunz
	Mi	16 – 18	3,4				
071126	5	Ingenieurmäßiges Arbeiten/ Freiraumplanung, 1, Teil					
		V 2:	Di	10 – 12	6407	Haag	
			Di	18 – 20	6407	Kortemeier	
		Ü 2:	Di	14 – 16	6407	Kortemeier	
			Di	16 – 18			
			Di	14 – 16	2231	Haag	
Di	16 – 18						
071134	5	Baubetrieb, Teil 2a (AVA-Programme)					
		Ü 1:	Do	14 – 18	2205	Röhr/ Ameler	
			Blockveranstaltung nach Ankündigung				
			Di	14 – 18	2205	Bangert	
Blockveranstaltung nach Ankündigung							
071201	1	Botanik, 1. Teil (Grundvorlesung Biologie und Grundpraktikum)					
		V 2:	Fr	9 – 11	4412	Gerken/ Dörfer	
		Ü 1:	Mi	11 – 13	2,1	6503	Gerken/ Dörfer
			14 täglich				
			Mi	14 – 16	4,3		
14 täglich							
071203	1	Freilandpflanzenkunde, 1. Teil					
		V 3:	Mi	9 – 10	4412	Böttcher	
			Do	8 – 10			
		Ü 1:	Mi	11 – 12	3	6406	
			Mi	14 – 15	1		
			Do	11 – 12	4	6405	
Do	14 – 15		2				
071205	3	Freilandpflanzenkunde, 3. Teil					
		V 2:	Do	10 – 12	4402	Seyfang	
		Ü 1:	Do	14 – 15	4	6407	Seyfang
			Do	15 – 16	3		
			Do	16 – 17	2		
			Do	17 – 18	1		

071207	5	Freilandpflanzenkunde, 5. Teil				
		V 1: Fr 8 – 9		4402		Seyfang Seyfang/ Zuidema
		Ü 1: Fr 9 – 10	1	4405		
		Fr 10 – 11	2			
		Fr 11 – 12	3			
		Fr 12 – 13	4			
071209	3	Landschaftsökologie/ Landschaftsplanung, 2. Teil (Meß- und Bewertungsverfahren in der Landschaftsökologie)				
		V 1: Do 12 – 13		4402		Wedeck Wedeck/ Glunz
		Ü 1: Do 14 – 16	2,1	4300		
		14 täglich				
		Do 16 – 18	4,3			
		14 täglich				
071211	5	Landschaftsökologie/ Landschaftsplanung, 4. Teil (Landschaftsökologische Raumgliederung)				
		V 2: Di 8 – 10		6407		Wedeck N. N.
		Ü 2: Mi 8 – 9	1	6408		
		Mi 9 – 10	2			
		Mi 14 – 15	3			
		Mi 15 – 16	4			
		Fr 9 – 11	3,4	6408		Wedeck
		14 täglich				
		Fr 11 – 13	1,2			
		14 täglich				
071214	5	Freiraumplanung, 2. Teil (Garten- und Grünplanung)				
		V 2: Mi 10 – 12		6407		Haag
		Ü 2: Mo 15 – 16		2231		
		Mo 16 – 17				
		Mo 17 – 18				
		Mo 18 – 19				
		Di 18 – 19				
		Di 19 – 20				
		Mi 8 – 9				
		Mi 9 – 10				
071216	3	Ingenieurbiologie, 1. Teil				
		V 1: Mo 11 – 12		3105		N. N.
		Ü 1: Di 14 – 15	3	6404		
		Di 15 – 16	4			
		Di 16 – 17	1			
		Di 17 – 18	2			

071218	1	Vegetationskunde, 1. Teil (Pflanzensoziologie/-ökologie)			
		V 1: Mi 10 – 11		4412	Böttcher
		Ü 1: Mi 12 – 13	3	6406	
		Mi 15 – 16	1		
		Do 12 – 13	4	6405	
		Do 15 – 16	2		
071220	3	Vegetationskunde, 3. Teil (Pflanzensoziologie/ökologie)			
		V 2: Di 8 – 10		4306	Böttcher
071233	1	Tierökologie, 1. Teil (Grundzüge der Zoologie)			
		V 1: Fr 11 – 12		4412	Gerken/ Dörfer
071235	3	Tierökologie mit Bestimmungsübungen, 3. Teil (Grundzüge der Zoologie)			
		V 1: Mi 10 – 11		4306	Gerken Gerken/ Figura
		Ü 1: Do 14 – 16	1,2	6503	
		14 täglich			
		Do 16 – 18	3,4		
		14 täglich			
071237	5	Tierökologie mit Limnologie, 5. Teil (Grundzüge der Zoologie)			
		V 2: Do 9 – 11		6405	Gerken Gerken/ Figura
		Ü 1: Do 11 – 13		6503	
071302	5	Orts- und Landesplanung, 2. Teil (Planungsrecht)			
		V 2: Mo 8 – 10		6407	Rosenbaum
		Ü 1: Mo 14 – 16	3,4	6407	
		14 täglich			
		Mo 16 – 18	1,2		
		14 täglich			
071302	5	Orts- und Landesplanung, 2. Teil (Städtebau/Siedlungswesen)			
		V 1: Mo 11 – 13		4402	Ringe
		Ü 1: Mo 14 – 15	2	6402	
		Mo 15 – 16	1		
		Mo 16 – 17	4		
		Mo 17 – 18	3		
		Do 14 – 15	2		
		Do 15 – 16	1		
		Do 16 – 17	4		
		Do 17 – 18	3		

071305	5	Baubetrieb/Betriebswirtschaftslehre des Garten- und Landschaftsbaues, Teil 2b			
		V 1: Mi 12 – 13	6407		Schmidt
		Ü 1: Mi 14 – 15	4300		Schmidt
		Mi 15 – 16			
		Mi 16 – 17			
		Mi 17 – 18			
071307	1	Klima- und Wetterkunde, 1. Teil			
		V 1: Mo 9 – 10	6408		Bangert
		Ü 1: Mo 14 – 16	6405	1,2	
		14 täglich			
		Mo 16 – 18			
		14 täglich		3,4	
071309	3	Wasserwirtschaft/Wasserbau, 1. Teil			
		V 2: Fr 14 – 18	4402		Vollmer
		14 täglich			
071312	5	Verkehrswesen, 2. Teil			
		V 1: Fr 14 – 15	6406		N. N.
071313	3	Geschichte der Bau- und Gartenkunst, 1. Teil			
		V 2: Mi 11 – 13	4402		Ringe
071512	W	Ausgewählte Kapitel der Pflanzenverwendung			
		S 3: Mi 14 – 17	4402		Seyfang
071517	W	Nutzung und Standort			
		S 1: Di 14 – 15	4300		Wedeck/ Glunz
		Di 15 – 16			
		Di 16 – 17			
		Di 17 – 18			
071518	W	Anwendung der bestehenden Naturschutz- und Landschafts- gesetze, 1. Teil			
		S 2: Mo 18 – 20	6407		Nieling
071521	W	Bodenschutz			
		S 2: Mo 14 – 17	4306		Grupe
071523	W	Alte Werkstoffe und Technologien			
		S 2: Mi 14 – 17	6407		Rikus
071525	W	Grundlagen der Landschafts- beurteilung			
		S 4: Mo 11 – 13	4412		Rikus
		Mo 14 – 16			

071527	W	Freihandzeichnen S 4: Di 14 – 18	4412	Rikus
071529	5	Grundlagen der Forstökologie, 1. Teil V 2: Mi 16 – 18	6405	Reuter
071531	W	Zeitnahe Gärten S 2: Mi 14 – 16	6405	Ringe

Anleitung zum ingenieurmäßigen und wissenschaftlichen Arbeiten

071600		Vegetationskunde/Pflanzenkunde S 2: Di 14 – 16	6506	Böttcher
071601		Landschaftsplanung/-ökologie Ingenieurbiologie S 2: nach Vereinbarung	2227	N. N.
071602		Tierökologie und Naturschutz S 2: nach Vereinbarung	6507	Gerken
071603		Freiraumplanung S 2: nach Vereinbarung	2231	Haag
071605		Städtebau Geschichte der Bau- und Gartenkunst S 2: nach Vereinbarung	2229	Ringe
071606		Technik des Gartens- und Landschaftsbaues (Hochbaukonstruktion) Vermessungslehre S 2: nach Vereinbarung	3106	Röhr
071607		Planungstheorie und -methodik S 2: nach Vereinbarung	6306	Rosenbaum
071608		Technik und Baubetrieb des Garten- und Landschaftsbaues S 2: Di 13 – 14 Mi 13 – 14	4300	Schmidt
071609		Pflanzenkunde/Pflanzenverwendung S 2: nach Vereinbarung	4404	Seyfang
071610		Landschaftsplanung/-ökologie S 2: nach Vereinbarung	4300	Wedeck
071611		Grundlagen des Entwerfens S 2: nach Vereinbarung	2227	Birkigt-Quentin

TECHNISCHER UMWELTSCHUTZ**Mathematisch-naturwissenschaftliche Grundlagen**

181101	1	Chemie, 1. Teil						
		V 2:	Di 11.30 – 13.00			4412	Sietz	
		Ü 1:	Di 14.15 – 15.45	u	3/4	4415		
			Di 14.15 – 15.45	g	1/2			
181103	3	Hydrochemie/Biochemie				4412	Sietz	
		V 2:	Di 7.45 – 9.15			4412		
		P 1:	Mi 9.45 – 11.15	u	2	4415		
			Mi 9.45 – 11.15	g	4			
			Mi 11.30 – 13.00	u	1			
			Mi 11.30 – 13.00	g	3			
181104	1	Biologie (Allgemeine Biologie)						
		P 1/2:	Mo 16.00 – 17.30	u	3/4	4308	Solfert	
			Mo 16.00 – 17.30	g	1/2			
			4wöchentlich					
181106	3	Angewandte Biologie						
		V 1:	Do 7.45 – 9.15	u		4306	Reinnarth	
		P 1:	Mi 9.45 – 11.15	u	1a	4216/4311		
			Mi 9.45 – 11.15	g	1b			
			Mi 11.30 – 13.00	u	2a			
			Mi 11.30 – 13.00	g	2b			
			Do 9.45 – 11.15	u	3a			
			Do 9.45 – 11.15	g	4a			
			Do 11.30 – 13.00	u	3b			
			Do 11.30 – 13.00	g	4b			
181107	1	Physik						
		V 2:	Mo 14.15 – 15.45			4402	N. N.	
		Ü 1:	Di 14.15 – 15.45	u	1/2	6402		
			Di 14.15 – 15.45	g	3/4			
		P 1:	Mi 14.15 – 15.00		1a	6404		
			Mi 15.15 – 16.00		1b			
			Mi 16.15 – 17.00		2a			
			Mi 17.15 – 18.00		2b			
			Do 14.15 – 15.00		3a			
			Do 15.15 – 16.00		3b			
			Do 16.15 – 17.00		4a			
			Do 17.15 – 18.00		4b			
181108	1	Mathematik, 1. Teil						
		V 1:	Mo 7.45 – 9.15	u		4306	Lohr	
		Ü 1:	Mo 9.45 – 11.15	u	2	6402		
			Mo 9.45 – 11.15	g	4			
			Mo 11.30 – 13.00	u	1			
			Mo 11.30 – 13.00	g	3			

181110	1	Datenverarbeitung, 1. Teil						
		V 2:	Do	9.45 – 11.30			4306	Lohr
		Ü 1:	Di	7.45 – 9.15	u	2a	6402	
			Di	7.45 – 9.15	g	2b		
			Di	9.45 – 11.15	u	1a		
			Di	9.45 – 11.15	g	1b		
			Mi	7.45 – 9.15	u	4a		
			Mi	7.45 – 9.15	g	4b		
			Mi	9.45 – 11.15	u	3a		
			Mi	9.45 – 11.15	g	3b		

Technische und Geowissenschaftliche Grundlagen

181201	1	Geologie/Geotechnik						
		V 2:	Fr	10.15 – 11.45			4306	Ewert
181205	3	Hydrologie						
		V 1:	Do	7.45 – 9.15	g		4306	N. N.
		Ü 1:	Do	9.45 – 11.15	u	4	6402	
			Do	9.45 – 11.15	g	2		
			Do	11.30 – 13.00	u	1		
			Do	11.30 – 13.00	g	3		
181206	3	Grundlagen der Verfahrenstechnik						
		V 2:	Mi	7.45 – 9.15			3105	Fettig
		Ü 2:	Mi	9.45 – 11.15		3	6405	
			Mi	11.30 – 13.00		4		
			Do	9.45 – 11.15		1		
			Do	11.30 – 13.00		2		
181207	3	Biotechnologie						
		V 2:	Mo	9.45 – 11.15			4306	Reinnarth
		Ü 1:	Mo	7.45 – 9.15	u	2	4216/4311	
			Mo	7.45 – 9.15	g	4		
			Mo	14.15 – 15.45	u	1		
			Mo	14.15 – 15.45	g	3		
181208	1	Mechanik						
		V 2:	Mi	11.30 – 13.00			4306	Bielenberg
		Ü 1:	Mo	9.45 – 11.15	u	1	6407	
			Mo	9.45 – 11.15	g	3		
			Mo	11.30 – 13.00	u	2		
			Mo	11.30 – 13.00	g	4		
181210	3	Meß- und Regeltechnik						
		V 2:	Di	9.45 – 11.15			3105	Bitter
		Ü 1:	Do	9.45 – 11.15	u	2	4212	
			Do	9.45 – 11.15	g	3		
			Do	11.30 – 13.00	u	4		
			Do	11.30 – 13.00	g	1		

181211	1	Darstellungstechnik					
		V 3:	Mo 7.45 – 9.15	g		4306	Bielenberg
			Fr 7.45 – 9.15				
		Ü 2:	Di 7.45 – 9.15		1	6504	
			Di 9.45 – 11.15		2		
			Mi 7.45 – 9.15		3		
			Mi 9.45 – 11.15		4		
181213	3	Konstruktionslehre					
		V 1:	Di 11.30 – 13.00	u		4306	Bielenberg
181214	3	Geohydrologie					
		V 2:	Fr 7.45 – 9.15			3105	Ewert

Grundlagen der Rechts- und Wirtschaftslehre

181302	3	Umweltrecht/Baurecht, 2. Teil					
		V 1:	Mo 11.30 – 12.15			4306	Hertel
		Ü 1:	Mo 12.15 – 13.00			1206	
181303	1	Umweltökonomie					
		V 2:	Do 11.30 – 13.00			4306	Rosenbaum
181304	3	Betriebswirtschaft					
		V 2:	Fr 9.45 – 11.15			1206	N. N.
		Ü 2:	Fr 11.30 – 13.00	g	3/4	6407	
			Fr 11.30 – 13.00	u	1/2		
			Fr 14.00 – 15.30	g	1/2		
			Fr 14.00 – 15.30	u	3/4		

Grundlagen des Hauptstudiums

182102	5	Immissionsschutz					
		Ü 1:	Mo 9.45 – 11.15	u	2	4212	Bitter
			Mo 9.45 – 11.15	g	1		
			Mo 11.30 – 13.00	u	4		
			Mo 11.30 – 13.00	g	3		
		P 1:	Mo 14.15 – 15.45	u	1b		
			Mo 14.15 – 15.45	g	3b		
			Di 11.30 – 13.00	u	2b		
			Di 11.30 – 13.00	g	4b		
			Mi 7.45 – 9.15	u	3a		
			Mi 7.45 – 9.15	g	4a		
			Mi 9.45 – 11.15	u	2a		
			Mi 9.45 – 11.15	g	1a		

182103	7	Umweltverträglichkeitsprüfungen				
		V 1: Fr 9.45 – 11.15	u		3105	N. N.
		Ü 1: Fr 11.30 – 13.00	u		6404	
182104	5	Wasserwirtschaftliche Rahmenplanung				
		V 1: Fr 9.45 – 11.15	g		3105	N. N.
		Ü 1: Fr 11.30 – 13.00	g		6404	
182106	5	Hydrologie, wasserwirtschaftliche Modelle, 2. Teil				
		Ü 1: Mi 11.30 – 13.00	u		6404	N. N.
		P 1: Mi 7.45 – 9.15	u	2	6403	
		Mi 7.45 – 9.15	g	3		
		Mi 9.45 – 11.15	u	1		
		Mi 9.45 – 11.15	g	4		
182106	7	Hydrologie, wasserwirtschaftliche Modelle, 2. Teil				
		Ü 1: Di 7.45 – 9.15	g		6403	N. N.
		P 1: Di 9.45 – 11.15	u	2		
		Di 9.45 – 11.15	g	4		
		Di 11.30 – 13.00	u	3		
		Di 11.30 – 13.00	g	1		
182107	7	Gewässerökologie, Renaturierung von Fließ- und Stillgewässern				
		V 2: Mi 7.45 – 9.15			4306	N. N.
		Ü 2: Mi 9.45 – 11.15	u	1	1206	
		Mi 9.45 – 11.15	g	2		
		Mi 11.30 – 13.00	u	3		
		Mi 11.30 – 13.00	g	4		
		Do 9.45 – 11.15	u	2		
		Do 9.45 – 11.15	g	1		
		Do 11.30 – 13.00	u	4		
		Do 11.30 – 13.00	g	3		
182108	7	Quantitative Wasserwirtschaft				
		V 3: Mo 7.45 – 9.15			1206	N. N.
		Di 7.45 – 9.15	u			
		P 1: Mo 9.45 – 11.15	u	3a		
		Mo 9.45 – 11.15	g	3b		
		Mo 11.30 – 13.00	u	4a		
		Mo 11.30 – 13.00	g	4b		
		Di 9.45 – 11.15	u	1a		
		Di 9.45 – 11.15	g	1b		
		Di 11.30 – 13.00	u	2a		
		Di 11.30 – 13.00	g	2b		

Wasser- und Abwassertechnologie

182202	7	Physikalische, chemische, biologische Verfahren der Trink- und Brauchwasseraufbereitung, 2. Teil				
		V 1: Do 7.45 – 9.15	u		3105	Fettig
		P 2: Mo 9.45 – 12.45	u	2b	6406	
		Mo 9.45 – 12.45	g	1b		
		Di 9.45 – 12.45	u	4b		
		Di 9.45 – 12.45	g	3b		
182203	7	Wasserspeicherung, Wasserverteilung				
		V 1: Di 14.15 – 15.45	u		1206	N. N.
		Ü 1: Di 16.00 – 17.30	u			
182204	7	Besondere Probleme der Trink- und Brauchwasseraufbereitung				
		V 2: Do 7.45 – 9.15	g		6406	Fettig
		Fr 9.45 – 11.15	g			
		Ü 1: Fr 11.30 – 13.00	g			
182207	5	Technologien der Abwasserreinigung und Klärschlammbehandlung, 2. Teil				
		V 3: Fr 7.45 – 9.15			6406	Miethe
		Fr 9.45 – 11.15	u			
		Ü 2: Di 7.45 – 9.15		2		
		Di 9.45 – 11.15		4		
		Mi 7.45 – 9.15		1		
		Mi 9.45 – 11.15		3		

Abfallwesen

182302	5	Abfallsammlung, Wertstoff- erfassungssysteme				
		V 1: Mo 7.45 – 9.15	g		3105	Tuminski
		Ü 1: Mo 9.45 – 11.15	u	4	6404	
		Mo 9.45 – 11.15	g	3		
		Mo 11.30 – 13.00	u	2		
		Mo 11.30 – 13.00	g	1		
182304	5	Abfallaufbereitung und Wertstoff- wiederverwertung, 2. Teil				
		V 1: Mo 7.45 – 9.15	u		3105	Müller
		Ü 1: Mo 9.45 – 11.15	u	3	6405	
		Mo 9.45 – 11.15	g	2		
		Mo 11.30 – 13.00	u	1		
		Mo 11.30 – 13.00	g	4		

182306	5	Deponietechnik, 2. Teil				
		V 2: Do	9.45 – 11.15		3105	Tuminski
		Ü 1: Di	11.30 – 13.00	u1 3	6406	
			Di 11.30 – 13.00	g1 1		
			Di 11.30 – 13.00	u2 4		
			Di 11.30 – 13.00	g2 2		
			4wöchentlich			
		P 1: Di	14.15 – 17.15	u1 1	6406	N. N.
			Di 14.15 – 17.15	g1 2		
			Di 14.15 – 17.15	u2 4		
			Di 14.15 – 17.15	g2 3		
			4wöchentlich			
182308	5	Bodenschutz, Bodensanierung, 2. Teil				
		V 1: Do	7.45 – 9.15	u	6406	Grupe
		Ü 2: Di	7.45 – 10.45	u 3	4402	
			Di 7.45 – 10.45	g 1		
			Mi 7.45 – 10.45	u 4		
			Mi 7.45 – 10.45	g 2		
182310	5	Kompostierung und thermische Abfallbehandlung, 2. Teil				
		V 1: Do	7.45 – 9.15	g	3105	Müller
		Ü 1: Di	7.45 – 9.15	u 1	6405	
			Di 7.45 – 9.15	g 4		
			Di 9.45 – 11.15	u 2		
			Di 9.45 – 11.15	g 3		
182311	7	Kompostierung und thermische Abfallbehandlung, 3. Teil				
		V 2: Di	14.15 – 15.45		3105	Müller
		Ü 1: Mi	9.45 – 11.15	u 2a/3a	6408	
			Mi 11.30 – 13.00	u 1a/4a		
		P 1: Do	9.45 – 12.45	u1 1a	6407	
			Do 9.45 – 12.45	g1 2a		
			Do 9.45 – 12.45	u2 3a		
			Do 9.45 – 12.45	g2 4a		
			4wöchentlich			
182312	7	Sonderabfälle, Altlasten				
		V 2: Do	7.45 – 9.15		1206	Tuminski
		Ü 2: Di	16.00 – 17.30		6406	

Wahlprüfungsfächer

183011	WP	Analytische Chemie				
		P 2: Do	14.15 – 15.45		4415	Sietz
183031	WP	CAD-Grundlagen				
		V 2: Do	14.15 – 15.45		2212	Lohr
		Ü 2: Do	16.00 – 17.30			

183081	WP	Physikalische und chemische Reinigung industriellen Abwassers, 1. Teil V 1: Do 14.15 – 15.00 Ü 1: Do 15.15 – 16.00	6403	Fettig
183083	WP	Sondergebiete aus der Abwasser- technik, 1. Teil V 1: Do 14.15 – 15.00 Ü 1: Do 15.15 – 16.00	1206	Miethe
183084	WP	Sondergebiete aus der Abwasser- technik, 2. Teil V 1: Do 16.15 – 17.00 Ü 1: Do 17.15 – 18.00	6407	Miethe
183091	WP	Projektarbeit in der Abwassertechnik V 2: nach Vereinbarung Ü 2: nach Vereinbarung		Miethe
183121	WP	Projektarbeit im Abfallwesen V 2: Do 14.15 – 15.45 Ü 2: Do 16.00 – 17.30	6406	Tuminski
183131	WP	Technisches Englisch V 2: Do 14.15 – 15.45 Ü 2: Do 16.00 – 17.30	4402	Bullmann
183142	WP	Arbeitsschutz und Sicherheitstechnik, 2. Teil V 1: Do 14.15 – 15.00 Ü 1: Do 15.15 – 16.00	4212	Bitter

Anleitung zum ingenieurmäßigen und wissenschaftlichen Arbeiten

185001		Darstellungstechnik/Konstruktions- lehre, Mechanik S 2: nach Vereinbarung	4319	Bielenberg
185002		Immissionsschutz S 1: nach Vereinbarung	4317	Bitter
185003		Geologie/Geotechnik S 2: nach Vereinbarung	3131	Ewert
185004		Wassertechnologie S 2: nach Vereinbarung	4103	Fettig
185005		Bodenkunde S 2: nach Vereinbarung	3107	Grupe

185006	Mathem. Methoden und Datenverarbeitung S 2: nach Vereinbarung	2211	Lohr
185007	Abwasserableitung und Abwasserreinigung S 2: nach Vereinbarung	4313	Miethe
185008	Abfallentsorgung und Wertstoff- wiederverwertung S 2: nach Vereinbarung	2222	Müller
185009	Biologie im Wasser- und Abwasserwesen S 2: nach Vereinbarung	4215	Reinnarth
185010	Chemie S 2: nach Vereinbarung	4411	Sietz
185011	Abfallwirtschaft und Deponietechnik S 2: nach Vereinbarung	2225	Tuminski

Lehrveranstaltungen Meschede

**Maschinenbau – Datentechnik
Nachrichtentechnik**

MASCHINENBAU-DATENTECHNIK**Mathematisch-naturwissenschaftliche Grundlagenfächer**

110100	M1	Chemie (CH) V 2: Fr 10.00 – 11.35 S 1: Fr 11.40 – 12.35		9.0	N. N.
110105	M1/W1	Mathematik I (Ma) V 3: Mo 10.00 – 10.45 Di 11.40 – 13.15 Ü 3: Mo 10.50 – 11.35 c 10.50 – 12.25 a 12.30 – 13.15 b Do 8.00 – 9.35 a Fr 8.00 – 9.35 b S 1: Mo 8.00 – 8.45 b 8.50 – 9.35 a		2.4 4.1 7.1 9.0 8.2 2.6	Hölker Enders Hölker Enders Hölker
110106	K5/W3	Angewandte Mathematik II (AMa) V 2: Mi 11.40 – 13.15 Ü 1: Di 12.30 – 13.15		9.9 7.1	Wiedenroth
110110	M3/W3	Physik II (Ph) V 2: Fr 11.40 – 13.15 S 1: Do 11.40 – 12.25 a Do 12.30 – 13.15 b M3 L 2: Do 14.10 – 15.45 a Fr 14.10 – 15.45 b 15.50 – 17.25 c W3 V 2: Mi 10.00 – 11.35		4.1 2.4 4.3 7.1	Klasen

Technische Grundlagenfächer

110200	M1/W1	Datenverarbeitung I (DV) V 2: Mi 10.00 – 11.35 Ü 1: Do 8.00 – 8.45 a 8.50 – 9.35 b Fr 8.00 – 8.45 c 8.50 – 9.35 d		4.1 1.3	Geipel
110205	M1/W1	Elektrotechnik I (ET) V 1: Do 10.50 – 11.35 Ü 1: Di 10.00 – 10.45 c 10.50 – 11.35 a 11.40 – 12.25 b		8.2 9.5	Reinhart

110206	M3/W3	Elektrotechnik III (ET)				
		V 1: Mo	8.00 – 8.45		2.4	Draeger
		Ü 1: Mo	8.50 – 9.35			
		L 1: Mo	11.40 – 13.15	a	5.3	
			14täglich			
			14.10 – 15.45	b		
			14täglich			
		Di	14.10 – 15.45	c		
			14täglich			
110210	W3	Englisch II (E)				
		S 2: Do	14.10 – 15.45		10.3	Grosser
			Do 15.50 – 17.25			
110215	M3/W3	Konstruktionslehre II (Ko)				
		V 3: Mo	10.50 – 13.15		9.7	Sturmath
		S 2: Mi	14.10 – 15.45		8.2	
	M3	Ü 3: Mo	14.10 – 16.35	a	9.7	
			Mi 11.40 – 13.15	b		
	W3	Ü 1: Mo	14.10 – 14.55	a		
			Mi 15.50 – 16.35	b		
110216	F5/K5	Konstruieren mit Aluminium I (KoA)				
		V 1: Di	15.00 – 15.45		2.5	Reinhart
		Ü 1: Di	15.50 – 16.35			
		S 1: Di	16.40 – 17.25			
110217	F5/K5	Rechnergestütztes Konstruieren II (CAD)				
		V 2: Di	8.00 – 9.35		8.1	Wirries
		Ü 1: Mi	14.10 – 14.50	a	8.1	
			15.00 – 15.45	b		
			Do 13.20 – 14.05	c		
			14.10 – 14.55	d		
			15.00 – 15.45	e		
			15.50 – 16.35	f		
110220	K5	Maschinendynamik I (MDy)				
		V 2: Do	11.40 – 13.15		9.0	Wiedenroth
		S 1: Di	11.40 – 12.25		7.1	
110225	M1/W1	Technische Mechanik I (Me)				
		V 2: Di	8.00 – 9.35		4.1	Petry
		Ü 1: Mo	10.50 – 11.35		2.6	
			11.40 – 12.35			
			12.30 – 13.15			
		S 1: Mo	8.00 – 8.45	a	2.6	
			8.50 – 9.35	b		

110226	M3/W3	Technische Mechanik III (Me)				8.2	Klein
		V 3:	Do	8.00 – 10.45			
		Ü 1:	Di	10.00 – 10.45	a		
				10.50 – 11.35	b		
				11.40 – 12.25	c		
S 1:	Do	11.40 – 12.25	b	8.2			
		12.30 – 13.15	a				
110227	K5	Höhere technische Mechanik II (HMe)				7.1	Klein
		V 1:	Mi	8.00 – 8.45			
		S 1:	Mi	8.50 – 9.35			
110230	K5	Meßtechnik II (MT)				9.0	Wiedenroth
		V 1:	Mi	10.00 – 10.45			
		Ü 1:	Mi	10.50 – 11.35			
		L 1:	Mi	13.20 – 14.05	a		
				14.10 – 14.55	b		
				15.00 – 15.45	c		
				15.50 – 16.35	d		
16.40 – 17.25	e						
110235	F5/K5	Regelungstechnik I (RT)				4.1	Reinhart
		V 2:	Mo	10.00 – 11.35			
		Ü 1:	Mo	14.10 – 14.55	a		
				14.50 – 16.35	b		
				14.10 – 14.55	c		
		S 1:	Mo	15.00 – 15.45	a		
				16.40 – 17.25	b		
15.00 – 15.45	c						
110240	M3	Strömungslehre I (SL)				8.1	Tillner
		V 3:	Mi	13.20 – 15.45			
		Ü 1:	Di	10.00 – 10.45			
				10.50 – 11.35			
				11.40 – 12.25			
110241	K5	Höhere Strömungslehre I (HSL)				10.2	Tillner
		V 2:	Fr	10.00 – 11.35			
		Ü 1:	Do	13.20 – 14.05			
				14.10 – 14.55			
				15.00 – 15.45			
15.50 – 16.35							
110245	F5/K5	Technisches Englisch				4.1	Franzbecker
		S 2:	Do	13.20 – 14.55			
110250	F3	Wärmelehre (WL)				10.2	Enders
		V 2:	Di	8.00 – 9.35			
		Ü 2:	Fr	10.00 – 11.35			

110251	K3	Wärmelehre I (WL)			
		V 3: Di 8.00 – 9.35		2.6	Gelpel
		Fr 10.00 – 10.45		2.4	
		Ü 1: Fr 10.50 – 11.35			
110252	K5	Sondergebiete der Wärmelehre (SWL)			
		V 2: Fr 11.40 – 13.15		9.0	Enders
		Ü 1: Do 11.40 – 12.25		2.6	
		S 1: Do 12.30 – 13.15			
110255	M1/W1	Werkstoffkunde I (WK)			
		V 2: Di 10.00 – 11.35		4.1	Schweins
		S 1: Mo 10.50 – 11.35		10.2	
		11.40 – 12.25			
	M1	L 1: Mo 14.10 – 14.55	1	8.2	
		15.00 – 15.45	2		
		15.50 – 16.35	3	6.5	
		16.40 – 17.25	4		
		Di 14.10 – 14.55	5		
		15.00 – 15.45	6		
		15.50 – 16.35	7		
		16.40 – 17.25	8		
		Mi 11.40 – 12.25	a	2.4	
		12.30 – 13.15	b		
		Do 13.20 – 14.05	c	6.5	
		14.10 – 14.55	d		

Technische Anwendungsfächer

110300	F5/K5	Baumaschinen II (BM)			
		V 1: Do 14.10 – 14.55		2.5	Reinhart
		Ü 1: Do 15.00 – 15.45			
		S 1: Do 15.50 – 16.25			
110305	F5/K5	Digitaltechnik (DT)			
		V 2: Mo 11.40 – 13.15		9.0	Schwarz
		Ü 1: Di 14.10 – 14.55			
		L 1: Di 15.00 – 15.45		9.1	
110310	F5	Energietechnik II (EnT)			
		V 2: Di 10.00 – 11.35		9.0	Petry
		S 1: Mo 14.10 – 14.55	a	2.5	
		15.00 – 15.45	b		
		Do 11.40 – 12.25	c		
		12.30 – 13.15	d		

110311	K5	Energietechnik II (EnT)			9.0	Petry	
		V 2:	Di	10.00 – 11.35			
		L 1:	Di	11.40 – 12.25			a
				12.30 – 13.15			b
			Do	8.00 – 8.45			c
8.50 – 9.35	d						
110315	F4	Fertigungsverfahren I (FV)			10.2	Oevenscheidt	
		V 1:	Mi	8.00 – 8.45			
		S 1:	Mi	8.50 – 9.35			
110316	K3	Fertigungsverfahren I (FV)			2.4	Schweins	
		V 2:	Mi	10.00 – 11.35			
		S 1:	Mo	8.50 – 9.35			
110317	F5	Fertigungsverfahren III (FV)			9.0	Schweins	
		V 3:	Di	11.40 – 13.15			
			Mi	8.00 – 8.45			
		S 1:	Mi	8.50 – 9.35			
110320	F5/K5	Fördertechnik I (FÖT)			4.1	Gronau	
		V 2:	Do	8.00 – 9.35			
110325	F5/K5	Hydraulik und Pneumatik I (HyP)			7.1	Oevenscheidt	
		V 3:	Fr	8.00 – 10.45			
110330	K5	Kältetechnik (KT)			2.4	Geipel	
		V 3:	Di	10.50 – 13.15			
		Ü 1:	Do	11.40 – 12.25			
		S 1:	Do	12.30 – 13.15			
110335	F5	Kolbenmaschinen II (KM)			9.5	Hölker	
		V 2:	Do	8.00 – 9.35			
		Ü 1:	Mi	15.50 – 16.35			
		L 1:	Mo	15.00 – 15.45			
110340	K5	Kraftfahrzeugtechnik (KfzT)			7.1	Hölker	
		V 2:	Di	8.00 – 9.35			
		S 1:	Di	10.00 – 10.45			
110345	K5	Mechanische Verfahrenstechnik (MVT)			10.2	Tillner	
		V 2:	Mi	11.40 – 13.15			
		Ü 1:	Fr	11.40 – 12.25			
		S 1:	Fr	12.30 – 13.15			
110350	W3	Operation Research (OR)			2.4	Kaczmarczyk	
		V 2:	Di	14.10 – 15.45			

110355	W3	Produktionswirtschaft (Pr) V 2: Mo 8.00 – 9.35 S 2: Fr 8.00 – 9.35	10.2	Gronau
110360	F5/K5	Programmierung numerisch gesteuerter Werkzeugmaschinen (CNC) L 1: Do 15.00 – 15.45 a 15.50 – 16.35 b	6.3	Oevenscheid
110365	F5/K5	Prozeßdatenverarbeitung II (PCV) V 1: Di 10.00 – 10.45 Ü 1: Di 10.50 – 11.35 P 2: Mo 11.40 – 13.15	2.3 9.6	Nerz
110367	F5	Schweißtechnik II (SchT) V 2: Mi 10.00 – 11.35 L 1: Di 14.10 – 14.55 a 15.00 – 15.45 b Mi 14.10 – 14.55 c 15.00 – 15.45 d	9.0 6.3 9.0	Belthle
110370	K5	Sondergebiete des Apparatebau I (SAB) V 1: Di 8.00 – 8.45 Ü 1: Di 8.50 – 9.35 L 2: Mi 15.50 – 17.25	10.3 10.2	Klein
110375	K5	Stahlbau II (StB) V 1: Mi 14.10 – 14.55 Ü 1: Mi 15.00 – 15.45 S 1: Mi 15.50 – 16.35	7.1	Sturmath
110377	K5	Strömungsmaschinen II (SM) V 1: Do 10.00 – 10.45 Ü 1: Do 10.50 – 11.35 L 1: Mo 14.10 – 14.55	9.5 10.3	Hölker
110380	K5	Technische Informatik (TI) V 1: Di 14.10 – 14.55 Ü 1: Di 15.00 – 15.45	7.1	Klein
110385	F5	Werkzeuge II (Wzg) V 2: Di 8.00 – 9.35	9.5	Hunold
110386	F5/K5	Werkzeuge Aluminium II (WzA) V 2: Fr 14.10 – 15.45 S 1: Fr 15.50 – 16.35	9.0	Reinhart

110390	F5/K5	Werkzeugmaschinen und Vorrichtungen II (WM)			
		V 1: Mi 11.40 – 12.25		7.1	Oevenscheidt
		Ü 1: Mi 12.30 – 13.15			
		L 1: Di 8.00 – 8.45	a	5.1	
			b		
		Fr 10.50 – 11.35	c		
			d		
		11.40 – 12.25	e		
		12.30 – 13.15			

Wirtschafts- und Betriebstechnik

110400	F5	Automatisierung in der Fertigungstechnik I (AFT)			
		V 2: Do 11.40 – 13.15		10.2	Oevenscheidt
		S 1: Di 15.50 – 16.35	a	9.5	
			b		
		16.40 – 17.25			
110405	F3	Betriebslehre I (BL)			
		V 1: Mi 10.00 – 10.45		10.2	Hunold
		S 1: Mi 10.50 – 11.35			
110406	F5	Betriebslehre III (BL)			
		V 2: Do 10.00 – 11.35		9.0	Hunold
		S 1: Mi 15.50 – 16.35			
110410	F5/K5	Praxissemester-Betreuung (PB)			
		S 2: Di 15.50 – 17.25		10.3	Hunold
110415	F5	Sondergebiete der Fertigungsverfahren (SFV)			
		V 2: Di 10.00 – 11.35		9.5	Hunold
		S 1: Mi 16.40 – 17.25		9.0	
110420	F5	Unternehmensführung I (UF)			
		V 1: Fr 8.00 – 8.45		9.9	Hunold
		S 1: Fr 8.50 – 9.35			
110425	W3	Volkswirtschaftslehre II (VWL)			
		V 2: Mi 8.00 – 9.35		8.2	Conzelmann
		S 1: Di 15.50 – 17.25			
		14täglich			
110430	M1/W1	Wirtschaftslehre (Wi)			
		V 3: Mi 14.10 – 14.55		4.1	Gronau
		Do 10.00 – 11.35			
		Ü 1: Mi 15.00 – 15.45			
		S 1: Do 11.40 – 12.25			
	W1	S 1: Mi 15.50 – 16.35			

110435	F5	Wirtschafts- und Steuerrecht I (WSR)		
		V 2: Mo 15.50 – 17.25	9.0	Meßollen
		S 1: Mo 17.30 – 18.15		

Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten auf dem Gebiet:

110600	Apparatebau S: nach Vereinbarung	Klein
110601	Arbeits- und Betriebslehre S: nach Vereinbarung	Hunold
110602	Energietechnik S: nach Vereinbarung	Hölker/ Petry
110603	Fertigungstechnik S: nach Vereinbarung	Belthle/ Hunold/ Schweins/ Oevenscheidt
110604	Kältetechnik/Klimatechnik/ Thermische Verfahrenstechnik/ Datenverarbeitung S: nach Vereinbarung	Geipel
110605	Konstruktionslehre S: nach Vereinbarung	Wirries
110606	Konstruktionslehre/Rechner- gestütztes Konstruieren/Stahlbau S: nach Vereinbarung	Sturmath
110607	Kolbenmaschinen S: nach Vereinbarung	Enders/ Hölker
110608	Meßtechnik S: nach Vereinbarung	Wiedenroth
110609	Regelungstechnik S: nach Vereinbarung	Reinhart
110610	Schweißtechnik S: nach Vereinbarung	Belthle

110611	Strömungslehre/ Strömungsmaschinen S: nach Vereinbarung	Tillner/ Hölker
110612	Unternehmensführung/ Unternehmensorganisation S: nach Vereinbarung	Hunold
110613	Wärmelehre S: nach Vereinbarung	Enders/ Geipel
110614	Werkstoffkunde/Werkstoffprüfung S: nach Vereinbarung	Schweins
110615	Werkzeugmaschinen/ Automatisierungstechnik S: nach Vereinbarung	
110616	Fördertechnik/Materialflußsimulation S: nach Vereinbarung	Gronau

Allgemeinwissenschaftliche Seminare

110710	Englisch für Ingenieure S 2: Do 15.00 – 16.35	Franzbecker
110720	Geographie S 2: Di 14.10 – 15.45	Grewe
110730	Arbeits- und Umweltschutz S 2: Mi 13.45 – 15.15	Scheidler
110740	Französisch II S 2: Mi 16.40 – 18.15	Schlinkert
110750	Religion S 2: Di 14.10 – 15.45	Oertel

NACHRICHTENTECHNIK**Nachrichtentechnik – Pflichtfächer**

150101	N1	Mathematik (Ma)				
		V 6:	Di 11.40 – 13.15		8.1	Kaczmarczyk
			Mi 8.00 – 9.35			
			Do 8.00 – 9.35			
		Ü 4:	Mo 8.00 – 9.35	a	9.0	
			10.00 – 11.35	b		
			Do 13.20 – 14.55	a		
			15.00 – 16.35	b		
150102		Grundgebiete der Elektrotechnik (GE)				
		V 4:	Di 10.00 – 11.35		8.1	Krause
			Mi 10.00 – 11.35			
		Ü 2:	Mo 8.00 – 9.35	b	9.9	
			10.00 – 11.35	a		
150103		Datenverarbeitung (DV)				
		V 3:	Mo 11.40 – 13.15		8.1	Jäger
			Fr 8.00 – 8.45			
		Ü 1:	Fr 10.00 – 10.55	a	1.3	
			10.50 – 11.35	b		
			11.40 – 12.25	c		
			12.30 – 13.15	d		
		P 1:	Fr 8.50 – 9.35		8.1	
			Do 13.20 – 14.55	a/b	1.3	
			14täglich			
			15.00 – 16.35	c/d		
			14täglich			
150104		Werkstoffkunde/Bauelemente (WB)				
		V 4:	Di 8.00 – 9.35		2.4	Wünsche
			Mi 11.40 – 13.15		8.1	
		Ü 1:	Fr 10.00 – 10.45	a	9.9	
			10.50 – 11.35	b		
150301	N3	Physik (PH)				
		V 5:	Mo 8.00 – 9.35		4.1	Meierling
			Mi 10.00 – 10.45		8.2	
			Fr 8.00 – 9.35		4.1	
		Ü 3:	Mi 10.50 – 11.35		8.2	
			Do 14.10 – 15.45	a	9.9	
			15.50 – 17.25	b		
		P 1:	Mo 10.00 – 11.35	a/b	4.3/4.4	Reiche
			14täglich			
			11.40 – 13.15	c/d		
			14täglich			
			Do 11.40 – 13.15	e/f		Meierling
			14täglich			
			Fr 10.00 – 11.35	g/h		
			14täglich			

150302		Grundgebiete der Elektrotechnik (GE)				
	V 2:	Di	8.00 – 9.35		8.2	Staudt
	Ü 2:	Mi	14.10 – 15.45	b	9.9	
			15.50 – 17.25	a		
150303		Meßtechnik (MT)				
	V 2:	Do	10.00 – 11.35		2.4	Keuter
	P 2:	Mo	10.10 – 11.35	a	6.1	
			11.40 – 13.15	b		
			14.10 – 15.45	c		
			15.50 – 17.25	d		
		Fr	10.00 – 11.35	e		
			11.40 – 13.15	f		
150304		Meßtechnik I (MTI)				
	P 2:	Di	14.10 – 15.45	m	6.1	Krause
			15.50 – 17.25	n		
150305		Theoretische Nachrichtentechnik (TN)				
	V 2:	Mi	8.00 – 9.35		4.1	N. N.
	Ü 1:	Di	11.40 – 12.25	b	2.6	
			12.30 – 13.15	a		
150306		Elektronische Schaltungen und Netzwerke (SN)				
	V 2:	Mi	11.40 – 13.15		4.1	Schweppe
	Ü 1:	Di	11.40 – 12.35	a	9.9	
			12.30 – 13.15	b		
150307		Angewandte Mathematik (AMa)				
	V 4:	Di	10.00 – 11.35		8.2	Reiche
		Do	8.00 – 9.35		2.4	
	Ü 4:	Mi	14.10 – 15.45	a	2.6	
			15.50 – 17.25	b		
		Do	14.10 – 15.45	b		
			15.50 – 17.25	a		
150308		Werkstoffkunde/Bauelemente (WB)				
	P 1:	Di	14.10 – 15.45	a/b	11.2	Wünsche
			14täglich			
			15.50 – 17.25	c/d		
			14täglich			
150501	N5	Nachrichtenübertragungstechnik – Niederfrequenztechnik (NF)				
	V 2:	Do	10.50 – 12.35		8.1	Hufnagel
	Ü 1:	Mi	8.00 – 8.45	a	9.9	
			8.50 – 9.35	a		
	Ü 1:	Mi	10.00 – 11.35	a/b	7.3	
			14täglich			
			11.40 – 13.15	c/d		
			14täglich			
		Fr	8.00 – 9.35	e/f		
			14täglich			

150502	Nachrichtenübertragungstechnik – Hochfrequenztechnik (HF)				
V 3:	Di	11.40 – 13.15		8.2	Möller
	Fr	10.50 – 11.35		8.1	
Ü 2:	Do	13.20 – 14.55	a	7.1	
		15.00 – 16.35	b		
P 1:	Mo	13.20 – 14.55	a/b	7.4	
		14täglich			
		15.00 – 16.35	c/d		
		14täglich			
	Do	8.00 – 9.35	e/f		
		14täglich			
150503	Impulstechnik (IT)				
V 1:	Mo	11.40 – 12.25		4.1	Opielka
Ü 1:	Mi	8.00 – 8.45	b	9.9	
		8.50 – 9.35			
P 1:	Di	10.00 – 11.35	a/b	12.2	
		14täglich			
	Do	13.20 – 14.55	c/d		
		14täglich			
		15.00 – 16.35	e/f		
		14täglich			
150504	Steuerungs- und Regelungstechnik (RT)				
V 3:	Mo	8.00 – 9.35		8.1	Schmitt
	Fr	10.00 – 10.45			
Ü 1:	Di	8.00 – 8.45	a	9.9	
		8.50 – 9.35	b		
150505	Betriebswissenschaft (BL)				
V 2:	Mi	14.10 – 15.45		2.4	Roderfeld
150506	Grundlagen der Energietechnik – Antriebe und Maschinen (AM)				
V 1:	Do	10.00 – 10.45		8.1	Draeger
P 1:	Di	10.00 – 11.35	a/b	5.3	
		14täglich			
	Do	13.20 – 14.55	c/d		
		14täglich			
		15.00 – 16.35	e/f		
		14täglich			
	Fr	8.00 – 9.35	g/h		
		14täglich			
150507	Grundlagen der Energietechnik – Elektrische Anlagen (AL)				
V 2:	Fr	11.40 – 13.15		8.1	Staudt
Ü 1:	Di	14.10 – 14.55	a	9.9	
		15.00 – 15.45	b		

150508	Nachrichtenverarbeitung (NV)				
	V 2:	Mo	10.00 – 11.35	8.1	Schwarz
	Ü 1:	Di	8.00 – 8.45	a	9.0
			8.50 – 9.35	b	
	P 1:	Di	10.00 – 11.35	a/b	9.1
			14täglich		
		Mi	10.00 – 11.35	c/d	
			14täglich		
			11.40 – 13.15	e/f	
			14täglich		

Nachrichtentechnik – Wahlpflichtfächer

150701	Elektroakustik (EA)				
	V 2:	Do	8.00 – 9.35	9.9	Draeger
150702	Ausgewählte Kapitel der Nachrichtenübertragungstechnik (ANÜ)				
	V 2:	Do	8.00 – 9.35	7.1	Hufnagel
	Ü 1:	Do	12.20 – 13.15		
150703	Spezialgebiete der Regelungstechnik (SRT)				
	V 3:	Mo	10.00 – 11.35	10.3	Schmitt
		Fr	8.00 – 8.45		
	Ü 1:	Mo	11.40 – 12.35		
	S 1:	Fr	8.50 – 9.35		
150704	Ausgewählte Kapitel der Elektronik Leistungselektronik (LE)				
	V 2:	Mo	13.20 – 14.55	2.3	Staudt
	S 1:	Mo	15.00 – 15.45		
150705	Digitale Meßtechnik (DMT)				
	V 3:	nach Vereinbarung			Keuter
150706	Mikrowellentechnik				
	V 3:	Di	15.00 – 15.45	2.6	Schweppe
		Mi	15.00 – 16.35		
	Ü 2:	Di	15.50 – 17.25		

Informationsverarbeitung – Pflichtfächer

151101	I1	Mathematik (Ma)				
		V 6:	Di	11.40 – 13.15	8.1	Kaczmarczyk
			Mi	8.00 – 9.35		
			Do	8.00 – 9.35		
		Ü 4:	Mo	8.00 – 9.35	a	9.0
				10.00 – 11.35	b	
			Do	13.20 – 14.55	a	
				15.00 – 16.35	b	

151102		Grundgebiete der Elektrotechnik (GE)				
	V 4:	Di	10.00 – 11.35		8.1	Krause
		Mi	10.00 – 11.35			
	Ü 2:	Mo	8.00 – 9.35	b	9.9	
			10.00 – 11.35	a		
151103		Datenverarbeitung (DV)				
	V 3:	Mo	11.40 – 13.15		8.1	Jäger
		Fr	8.00 – 8.45			
	Ü 1:	Fr	10.00 – 10.45	a	1.3	
			10.50 – 11.35	b		
			11.40 – 12.25	c		
			12.30 – 13.15	d		
	P 1:	Fr	8.50 – 9.35		8.1	
		Do	13.20 – 14.55	a/b	1.3	
			14täglich			
			15.00 – 16.35	c/d		
			14täglich			
151104		Werkstoffkunde/Bauelemente (WB)				
	V 4:	Di	8.00 – 9.35		2.4	Wünsche
		Mi	11.40 – 13.15		8.1	
	Ü 1:	Fr	10.00 – 10.45	a	9.9	
			10.50 – 11.35	b		
151301	J3	Physik (PH)				
	V 5:	Mo	8.00 – 9.35		4.1	Meierling
		Mi	10.00 – 10.45		8.2	
		Fr	8.00 – 9.35		4.1	
	Ü 3:	Mi	10.50 – 11.35		8.2	
		Do	14.10 – 15.45	a		
			15.50 – 17.25	b		
	P 1:	Fr	11.40 – 13.15	i/k	4.3/4.4	
			14täglich			
151302		Grundgebiete der Elektrotechnik (GE)				
	V 2:	Di	8.00 – 9.35		8.2	Staudt
	Ü 2:	Mi	14.10 – 15.45	b	9.9	
			15.50 – 17.25	a		
150303		Meßtechnik (MT)				
	V 2:	Do	10.00 – 11.35		2.4	Keuter
	P 2:	Do	14.10 – 15.45	g	6.1	
			15.50 – 17.25	h		
151304		Meßtechnik I (MTI)				
	P 2:	Di	11.40 – 13.15	o	6.1	Krause
151305		Angewandte Mathematik (AMa)				
	V 4:	Mo	10.00 – 11.35		2.3	Michel
		Mi	8.00 – 9.35			
	Ü 4:	Mo	11.40 – 13.15	a	1.1	
		Do	8.00 – 9.35	b		

151306	Technischer Aufbau von DV-Geräten I (DG I)				
	V 2:	Mi	11.40 – 13.15		4.1
	Ü 1:	Do	11.40 – 12.35		2.3
					Schweppe
151307	Betriebsorganisation und Operation Research (BO)				
	V 2:	Di	10.00 – 11.35		7.1
					Kaczmarczyk
151308	Betriebswissenschaften (BL)				
	V 2:	Mi	14.10 – 15.45		2.4
					Roderfeld
151309	Werkstoffkunde/Bauelemente (WB)				
	P 1:	Di	14.10 – 15.45	a/b	11.2
			14täglich		
			15.50 – 17.25	c/d	
			14täglich		
		Fr	11.40 – 13.15	e/f	
			14täglich		
151501	Technischer Aufbau von DV-Geräten II (DG II)				
	V 2:	Mo	10.00 – 11.35		8.1
	Ü 1:	Di	8.00 – 8.45	a	9.0
			8.50 – 9.35	b	
	P 1:	Mo	14.10 – 15.45	g/h	9.1
			14täglich		
			15.50 – 17.25	i/k	
			14täglich		
151502	Technischer Aufbau von DV-Geräten III (DG III)				
	V 2:	Fr	8.00 – 9.35		2.3
	Ü 1:	Mi	11.40 – 12.25		2.3
	P 2:	Mi	8.00 – 9.35	a	7.2
			13.20 – 14.55	b	
			15.00 – 16.35	c	
		Do	13.20 – 14.55	d	
			15.00 – 16.35	e	
					Timmermann
151503	Betriebssoftware (BS)				
	V 2:	Do	8.00 – 9.35		2.6
	Ü 1:	Di	11.40 – 12.25	a	1.3
			12.30 – 13.15	b	
					Jäger
151504	Steuerungs- und Regelungstechnik (RT)				
	V 3:	Mo	8.00 – 9.35		8.1
		Fr	10.00 – 10.45		
	Ü 1:	Fr	10.50 – 11.35		2.6
					Schmitt

151505		Prozeßdatenverarbeitung (PDV)				
	V 1:	Di	10.00 – 10.45		2.3	Nerz
	Ü 1:	Mo	14.10 – 15.45	a/b	9.6	
			14täglich			
			15.50 – 17.25	c/d		
			14täglich			
	P 1:	Mi	13.20 – 14.55	a/b		
			14täglich			
			15.00 – 16.35	c/d		
			14täglich			
151506		Datenfernübertragung (DÜ)				
	V 2:	Mi	10.00 – 11.35		2.3	Opielka
	Ü 1:	Mo	12.30 – 13.15		9.9	
151507		Technisches Englisch (TE)				
	S 2:	Do	10.00 – 11.35	a	10.3	Franzbecker
			11.40 – 13.15	b		

Informationsverarbeitung – Wahlpflichtfächer

151701	I	Elektronische Schaltungen und Netzwerke (ESN)				
		V 2:	Do	8.00 – 9.35	7.1	Hufnagel
		Ü 1:	Do	12.20 – 13.15		
151702		Spezialgebiete der Regelungstechnik (RT)				
		V 3:	Mo	10.00 – 11.35	10.3	Schmitt
			Fr	8.00 – 8.45		
		Ü 1:	Mo	11.40 – 12.25		
		S 1:	Fr	8.50 – 9.35		
152703		Spezialgebiete der angewandten Datenverarbeitung I (SDVI)				
		V 1:	Fr	11.40 – 12.25	10.3	Nerz
		Ü 2:	Di	14.10 – 15.45	a	9.6
				15.50 – 17.25	b	
		S 1:	Fr	12.30 – 13.15		
		P 1:	Fr	14.10 – 15.45	a/b	
				14täglich		

Wirtschaftsingenieurwesen

Studienrichtung Wirtschaft/Elektrotechnik

Pflichtfächer

152101	W1	Mathematik (Ma)				
		V 6:	Di 11.40 – 13.15		8.1	Kaczmarczyk
			Mi 8.00 – 9.35			
			Do 8.00 – 9.35			
		Ü 4:	Mo 8.00 – 9.35	a	9.0	
			10.00 – 11.35	b		
			Do 13.20 – 14.55	a		
			15.00 – 16.35	b		
152102		Grundgebiete der Elektrotechnik (GE)				
		V 4:	Di 10.00 – 11.35		8.1	Krause
			Mi 10.00 – 11.35			
		Ü 2:	Mo 8.00 – 9.35	b	9.9	
			10.00 – 11.35	a		
152103		Datenverarbeitung (DV)				
		V 3:	Mo 11.40 – 13.15		8.1	Jäger
			Fr 8.00 – 8.45			
		Ü 1:	Fr 10.00 – 10.45	a	1.3	
			10.50 – 11.35	b		
			11.40 – 12.25	c		
			12.30 – 13.15	d		
		P 1:	Fr 8.50 – 9.35		8.1	
			Do 13.20 – 14.55	a/b	1.3	
			14täglich			
			15.00 – 16.35	c/d		
			14täglich			
152104		Werkstoffkunde/Bauelemente (WB)				
		V 4:	Di 8.00 – 9.35		2.4	Wünsche
			Mi 11.40 – 13.15		8.1	
		Ü 1:	Fr 10.00 – 10.45	a	9.9	
			10.50 – 11.35	b		
152105		Grundzüge der Betriebswirtschaft (BW)				
		V 3:	Mi 14.10 – 14.55		4.1	Gronau
			Do 10.00 – 11.35			
		Ü 1:	Mi 15.00 – 15.45			
		S 1:	Mi 15.50 – 16.35			
			Do 11.40 – 12.25			
152301		Mathematik/Statistik (Ma)				
		V 2:	Mi 11.40 – 13.15		9.9	Wiedenroth
		Ü 1:	Di 12.30 – 13.15		7.1	
152302		Physik (PH)				
		V 4:	Mi 10.00 – 11.35		7.1	Klasen
			Fr 11.40 – 13.15			
		S 1:	Do 12.30 – 13.15		2.4	

Lehrveranstaltungen Meschede FB 15

152303	Grundgebiete der Elektrotechnik (GE) V 2: Di 8.00 – 9.35 Ü 2: Fr 10.00 – 11.35	8.2 2.3	Staudt
152304	Meßtechnik (MT) V 2: Do 10.00 – 11.35 P 2: Do 14.10 – 15.45 15.50 – 17.25	2.4 g h 6.1	Keuter
150304	Meßtechnik I (MTI) P 2: Di 15.50 – 17.25	o 6.1	Krause
152306	Werkstoffkunde/Bauelemente (WB) P 1: Di 14.10 – 15.45 14täglich 15.50 – 17.25 14täglich	a/b 11.2 c/d	Wünsche
152307	Grundzüge der Volkswirtschaft (VW) V 2: Mi 8.00 – 9.35 Ü 1: Di 15.50 – 17.25 14täglich	8.2	Conzelmann
152308	Englisch (E) S 2: Do 14.10 – 15.45 15.50 – 17.25	a b 10.3	Grosser
152309	Operation Research (BO) V 2: Di 14.10 – 15.45	2.4	Kaczmarczyk
152310	Produktionswirtschaft V 2: Fr 8.00 – 9.35 S 2: Mo 8.00 – 9.35		Gronau

Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten auf dem Gebiet:

152801	Physik S 3: nach Vereinbarung	Klasen/ Meierling
152802	Meßtechnik S 3: nach Vereinbarung	Keuter/ Wiedenroth
152803	Datenverarbeitung S 3: nach Vereinbarung	Jäger/ Meierling/ Nerz
152804	Werkstoffkunde/Bauelemente S 3: nach Vereinbarung	Wünsche

152805	Elektronik S 3: nach Vereinbarung	Hufnagel/Keuter/ Reiche/Staudt/ Wünsche
152806	Nachrichtenübertragungstechnik S 3: nach Vereinbarung	Hufnagel/ Möller/Opielka
152807	Steuerungs- und Regelungstechnik S 3: nach Vereinbarung	Krause/Michel/ Schmitt
152808	Angewandte Mathematik S 3: nach Vereinbarung	Kaczmarczyk/ Michel/Reiche
152809	Nachrichtenverarbeitung S 3: nach Vereinbarung	Jäger/ Schwarz
152810	Elektrische Kleinantriebe S 3: nach Vereinbarung	Draeger
152811	Elektroakustik S 3: nach Vereinbarung	Draeger/ Krause
152812	Prozeßdatenverarbeitung S 3: nach Vereinbarung	Nerz

Allgemeinwissenschaftliche Seminare

152901	Englisch für Ingenieure S 2: Do 15.00 – 16.35	Franzbecker
152902	Geographie S 2: Di 14.10 – 15.45	Grewe
152903	Arbeits- und Umweltschutz S 2: Mi 13.45 – 15.15	Scheidler
152904	Französisch II S 2: Mi 16.40 – 18.50	Schlinkert
152905	Religion S 2: Di 14.10 – 15.45	Oertel

Lehrveranstaltungen Soest

**Landbau
Maschinenbau – Automatisierungstechnik
Elektrische Energietechnik**

Lehrbücher

für alle Studenten der Gesamthochschule Paderborn in Soest
Fachbereiche: Elektr. Energietechnik, Maschinentechnik III, Landbau

**ständig
vorrätig
bei:**

Walter Weihs

BUCHHANDLUNG AM MARKT



4770 SOEST · TEL. 02921/13449 · FAX 02921/13419

LANDBAU

1. Grundstudium

0901011	1 (F)	Mathematik V/S 4:	Di 14.00 – 16.00 Mi 11.30 – 13.00		Stein- graben 5	Prehn
090102	1 (F)	Physikalische Grundlagen V/S: 4	Mo 14.00 – 16.00 Di 11.00 – 13.00		Stein- graben	Schmitte
090103	1 (F)	Chemie V/S 6:	Mi 9.45 – 11.20 Do 9.45 – 11.20 11.30 – 13.00 Fr 8.00 – 9.35 9.45 – 11.20 Ü2: Mi 14.00 – 15.30 15.30 – 17.00 17.00 – 18.30 Do 14.00 – 15.30 15.30 – 17.00 17.00 – 18.30	b a b a b a b c d e f	5 4 5 4 5 Stein- graben Stein- graben	Oehmichen Schlagbauer N. N.
090104	1 (F)	Botanik V/S 3:	Mo 9.45 – 11.20 Di 9.45 – 10.30		5 5	Borgmann
090105	1 (F)	Zoologie V/S 4	Di 8.00 – 9.35 Do 8.00 – 9.35		5 5	Schlagbauer
090106	1 (F)	Anatomie und Physiologie der Haustiere V/S 4:	Do 9.45 – 11.20 11.30 – 13.00 Fr 8.00 – 9.35 9.45 – 11.20	b a b a	5 4 5 4	N. N.
090201	3 (F)	Statistik V/S 3:	Mo 11.30 – 12.15 Mi 9.45 – 11.20 Ü 1: Mo 14.00 – 17.00		1 1 2	Breloh
090202	3 (F)	Landtechnik V/S 4:	Do 9.45 – 11.20 Fr 9.45 – 11.20		3 3	Volk
090203	3 (F)	Bodenkunde/Pflanzenernährung V/S 4	Mo 9.45 – 11.20 Mi 14.00 – 15.30		1 4	Oehmichen

090204	3 (F)	Volkswirtschaftslehre V/S 4: Mo 8.00 – 9.35 Di 8.00 – 9.35	1 1	Hensche
090205	3	Buchführung V/S 2: Di 11.30 – 13.00 Ü 1: Di 14.00 – 18.30	1 3	Schäferkordt
090206	3 (F)	Allgemeine Betriebslehre V/S 4: Do 8.00 – 9.35 Fr 8.00 – 9.35	3 1	Schäferkordt

2. Hauptstudium

090301	5 (F)	Verfahrenstechnik V/S 4: Di 9.45 – 11.20 Mi 9.45 – 11.20	4 4	Volk
090302	5 (F)	Allgemeiner Pflanzenbau V/S 4: Mo 9.45 – 11.20 Fr 8.00 – 9.35	4 3	Lütke-Entrup
090303	5 (F)	Futterbau V/S 3: Di 8.00 – 8.45 Do 9.45 – 11.20	4 1	Lütke-Entrup
090304	5 (F)	Pflanzenschutz V/S 2: Do 11.30 – 13.00	1	Paul
090305	5 (F)	Spezieller Pflanzenbau V/S 4: Mi 11.30 – 13.00 Do 8.00 – 9.35	1 1	Wecke
090306	5 (F)	Tierhaltung V/S 3: Di 8.50 – 9.35 Fr 9.45 – 11.20	4 1	Hoppenbrock Schulte-Sienbeck
090307	5 (F)	Angewandte Betriebslehre V/S 4: Mo 11.30 – 13.00 Di 11.30 – 13.00	4 4	Schütter
090308	5 (F)	Marktlehre V/S 4: Mo 14.00 – 15.30 Mi 8.00 – 9.35	1 4	Hensche

3. Wahlpflichtfächer

090401		Fächerübergreifende Schwerpunktseminare S2: Do 14.00 – 15.30 1/3/4/5 15.30 – 17.00 1/3/4/5 nach Ankündigung		N. N.
--------	--	---	--	-------

090402	7	Diplomandenseminar S2: Di 14.00 – 17.00 nach Vereinbarung			Hensche/ Schütter/Volk
090403	1/3/5	Exkursionen E: nach Vereinbarung			N. N.
090404	6	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten S2: nach Vereinbarung			N. N.

4. Zusatzfächer

090501	1	Agrarrecht V 2: Mo 11.30 – 13.00	5		Schäferkordt
090502	1	Mikroskopische Übungen Ü 2: Mo 8.00 – 9.35 a 11.30 – 13.00 b	7 7		Borgmann
090503	3	Ökologie V/S 4: Mi 8.00 – 9.35 Do 11.30 – 13.00	1 3		Schlagbauer
090504	3	Einführung in die EDV S/Ü 4: Mi 11.30 – 13.00 Do 11.30 – 13.00	2 2		Breloh
090505	3	Bodenkunde Ü: nach Vereinbarung			Oehmichen
090506	3	Volkswirtschaft S/Ü: nach Vereinbarung			Hensche
090507	5	Ökologischer Landbau Blockveranstaltung V/S: Di 14.00 nach Ankündigung	1		N. N.
090508	5	Forstwirtschaft V/S 2: Mo 15.30 – 17.00	1		Schümmer
090509	5	Feldversuchswesen Blockveranstaltung V/S: Di 14.00 nach Ankündigung	4		Wecke
090510	5	Samenkunde Blockveranstaltung V/S: Di 14.00 nach Ankündigung	1		Wecke
090511	5	Berufs- und Arbeitspädagogik V/S/Ü 3: Mi 14.00 – 17.00	1		Borgmann

090512	5	Übungen Herbologie Ü 2: Mo 17.00 – 18.30	7	Paul
090513	5	Übungen Pathologie Ü 2: Fr 11.30 – 13.00	7	Paul
090514	5	Taxationslehre V/S/Ü 4: Mo 8.00 – 9.35 Fr 11.30 – 13.00	4 3	Schütter
090515	5	Lineare Programmierung S/Ü: nach Vereinbarung	2	Schäferkordt
090516	3/5	Fachenglisch S/Ü2: Mo 17.00 – 18.30	1	N .N.

MASCHINENBAU – AUTOMATISIERUNGSTECHNIK**Produktionsautomatisierung****I. Naturwissenschaftliche Grundlagen**

121111	1	Mathematik				
		V 4:	Do 7.30 – 9.00		1304	Giffhorn
			Di 12.00 – 13.30		1304	
		Ü 3:	Di 14 – 15	3/4	1304	
			Di 15 – 16	1/2	1304	
			Di 16 – 17	5/6	1304	
			Do 9 – 11	5/6	1311	
			Do 11 – 13	1/2	1311	
			Do 14 – 16	3/4	1311	
		Ü:	Fr 7.30 – 9.00		1304	
			Fr 12.00 – 13.30		1409	
121311	3	Mathematik				
		V 2:	Do 7.30 – 9.00		1309	Witkop
		Ü 2:	Mi 10 – 12	3/4	1409	
			Mi 12 – 14	1/2	1409	
			Mi 14 – 16	5/6	1409	
121112	1	Technische Mechanik				
		V 3:	Mo 12.45 – 15.00		1304	Meier
		Ü 3:	Do 9 – 12	3/4	1407	
			Do 12 – 13	5/6	1407	
			Do 14 – 16	5/6	1407	
			Mo 15 – 18	1/2	1304	
121113	1	Physik				
		V 2:	Mi 11 – 13		1204	Johannsen
		Ü 1:	Di 14 – 15	5/6	1311	
			Di 15 – 16	3/4	1311	
			Di 16 – 17	1/2	1311	
		P 1:	Mi 14 – 18		1231-35	Neuenfeld
121114	1	Werkstofftechnik				
		V 3:	Fr 9 – 12		1304	Schulz-Beenken
		P 1:	Mi 7.30 – 11.00		L	
			Mi 13.30 – 16.00		L	
			Fr 12 – 13		L	
121115	1	Chemie				
		V 3:	Mo 7.30 – 10.00		1304	Maury

II. Technische Grundlagen

121121	1	Konstruktionselemente				
		V 2:	Mo	10 - 12		1304
		Ü 1:	Do	9 - 10	1/2	1409
			Do	10 - 11	3/4	1409
			Do	11 - 12	5/6	1409
						Schürmann
121321	3	Konstruktionselemente				
		V 1:	Mi	7.30 - 8.15		1304
		Ü 2:	Mi	9 - 11	5/6	1407
			Mi	11.00 - 12.30	3/4	1407
			Mi	14 - 16	1/2	1407
						Saadat
121122	1	Fertigungsverfahren				
		V 2:	Fr	13 - 15		1204
		S 1:	Fr	15 - 16		1204
						N. N.
121322	3	Fertigungsverfahren				
		V 2:	Mo	17.45 - 19.15		1309
		S 1:	Mo	19.15 - 20.00		1309
		P 1:	Mo	13.30 - 16.00		L
						N. N.
121323	3	Strömungsmechanik				
		V 2:	Mo	11 - 13		1309
		Ü 1:	Di	8.15 - 9.00		1405
			Di	9 - 10		1405
			Di	10 - 11		1405
			Di	11 - 12		1409
			Di	12 - 13		1409
			Di	14 - 15		1409
		P 1:	Mo	13.30 - 16.00	1 - 3	L
			Fr	13.30 - 16.00	4 - 6	L
						Kleffmann
121324	3	Steuerungs- und Regelungstechnik				
		V 2:	Do	9 - 11		1311
		Ü 1:	Do	13 - 14	3/4	1401
			Do	14 - 15	1/2	1401
			Do	15 - 16	5/6	1401
			Do	16 - 17	7/8	1401
						Dudziak
121325	3	Elektrotechnik				
		V 1:	Di	7.30 - 8.15		1311
		Ü 1:	Di	8.15 - 9.00	1/2	1409
			Di	9 - 10	3/4	1409
			Di	10 - 11	5/6	1409
		P 1:	Di	14 - 18		L
						Weimar
121326	5	Thermodynamik				
		V 4:	Mo	16 - 20		1309
		Ü 1:	Mo	14 - 15		1311
			Mo	15 - 16		1311
			Fr	8 - 9		1311
			Fr	9 - 10		1311
						Spicher

121127	1	Grundlagen der Informatik				
		V 2:	Di 10 – 12		1304	Lingemann
		Ü 1:	Di 7.30 – 8.45	1–3	1304	
			Di 8.45 – 10.00	4–6	1304	
121328	3	Grundlagen der Meßtechnik				
		S 1:	Do 11 – 12	1–8	1304	Dudziak
		P 1:	Mo 14 – 15	1/2	L	
			Mo 15 – 16	3/4	L	
			Fr 14 – 15	5/6	L	
			Fr 15 – 16	7/8	L	

Fachübergreifende Fächer

121331	3	Betriebswirtschaft				
		V 1:	Fr 9 – 10		1309	Elias
		S 1:	Mo 7.30 – 8.15		1409	
			Mo 8.15 – 9.00		1409	
			Mo 16 – 17		1409	
			Mo 17 – 18		1409	
			Fr 10 – 11		1309	
121532	3	Arbeitswissenschaft/Arbeitsschutz				
		V 2:	Mo 9 – 11		1309	Zschoche
121333	5	Arbeits- und Zeitstudien				
		V 2:	Fr 12.00 – 13.30		1309	Elias
121534	5	Planungs- und Arbeitstechniken				
		V 1:	Fr 11 – 12		1309	Elias
		S 1:	Mo 10 – 11		1409	
			Mo 11 – 12		1409	
			Mo 12 – 13		1409	
			Mo 14 – 15		1409	
			Mo 15 – 16		1409	
			Di 10 – 11		1404	
121337	3	Technisches Englisch				
		S 2:	Fr 12.00 – 13.30		1311	Schleiermacher
			Fr 14.00 – 15.30		1311	
			Fr 16 – 18		1311	

Vertiefende Fächer

121541	5	Werkzeugmaschinen				
		V 1:	Mi 12 – 13		1304	Petueli
		P 2:	Di 11 – 13		L	
			Di 14 – 17			
			Do 11 – 13			
			Do 14 – 17			

121542	5	Vorrichtungs- und Fördersysteme			
		V 2:	Mo 7.30 – 9.00	1309	Stemmer
121543	5	Energiemaschinen und -anlagen			
		V 2:	Do 9 – 11	1309	Lingemann
		Ü 1:	Do 7.30 – 8.15	1311	
			Do 8.15 – 9.00	1311	
		P 1:	Mi 14 – 15	L	
			Mi 15 – 16	L	
			Mi 16 – 17	L	
121545	5	Hydraulik und Pneumatik			
		V 1:	Mi 7.30 – 8.15	1309	Witkop
		Ü 1:	Mi 8.15 – 9.00	1309	
		P 1:	Do 12.00 – 12.45	L	
			Do 13.30 – 14.15	L	
			Do 14.15 – 15.00	L	
			Do 15 – 16		

Schwerpunktfächer

A. Schwerpunkt: Konstruktion von Fertigungssystemen

122501	5	Rechnergestützte Konstruktion			
		V 1:	Mo 8 – 9	1311	Schürmann
		S 3:	Mo 12 – 15	L	
			Di 7.30 – 10.00	L	
			Mi 9 – 12	L	
			Fr 8 – 11	L	
122503	5	Konstruktion von Handhabungs- systemen			
		V 2:	Di 9 – 11	1311	Saadat
		Ü 1:	Di 11 – 12	1311	
			Di 12 – 13		

B. Schwerpunkt: Fertigungsverfahren und Automatisierung

123501	5	Fertigungsplanung und Steuerung			
		V 2:	Mi 9 – 11	1311	Stemmer
		Ü 1:	Mi 11 – 12	1401	
			Mi 12 – 13	1401	
123502	5	Logistik			
		V 1:	Di 12 – 13	1311	Stemmer
		Ü 1:	Di 10 – 11	1407	
			Di 11 – 12	1407	

123503	5	Prozeßautomatisierung		
		V 1: Fr 10 – 11	1409	Dudziak
		Ü 1: Mo 11 – 12	1405	
		Mo 12 – 13	1405	

Wahlpflichtfächer

124518	5	Numerische Steuerung und Programmierung		
		V 2: Mi 9 – 11	1405	Lingemann
		S 1: Mi 11 – 12	1405	
124540	5	Wertanalyse		
		V 1: Di 14 – 15	1404	Havenstein
		S 2: Di 15 – 17	1404	
124507	5	Fabrikanlagen und -organisation		
		V 2: Fr 14 – 16	1405	Elias
		S 1: Fr 16 – 17	1405	
124532	5	Sondergebiete der Werkstofftechnik		
		V 1: Do 13.30 – 14.15	1409	Schulz-Beenken
		S 1: Do 14.15 – 15.00	1409	
		P 1: Do 15 – 16	L	
124521	5	Organisationssysteme in der Fertigung		
		V 1: Mo 14 – 15	1405	Stemmer
		S 1: Mo 15 – 16	1405	
		P 1: Mo 16 – 17	L	
124510	5	Flugantriebe		
		V 3: Fr 7.30 – 10.00	1405	Lingemann
124506	5	Entwurf von Werkzeugmaschinen		
		V 2: Mi 9.00 – 10.30	1404	Petueli
		Ü 1: Di 9 – 10	1407	
124513	5	Greifertechnik		
		V 2: Mo 9 – 11	1311	Saadat
		Ü 1: Mo 11 – 12	1311	
124514	5	Grundlagen der Energietechnik		
		V 2: Di 15 – 17	1409	Kleffmann
		Ü 1: Di 17 – 18	1409	
124503	5	Beurteilung von Werkzeugmaschinen		
		V 2: Mi 13 – 15	1311	Petueli
		P 1: Mi 15 – 16	1311	
124525	5	Schweißtechnik		
		V 1: Mo 7.30 – 8.15	1409	Meier
		Ü 1: Mo 8.15 – 9.00	1409	
		S 1: Mo 9.15 – 10.00	1409	

Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten

125001	Steuerungs- und Regelungstechnik, Prozeßautomatisierung, Meßtechnik S 2: nach Vereinbarung	Dudziak
125002	Konstruktion S 2: nach Vereinbarung	Havenstein
125003	Strömungs- und Energietechnik S 2: nach Vereinbarung	Kleffmann
125004	Thermodynamik, Kolbenmaschinen S 2: nach Vereinbarung	Spicher
125005	Strömungsmaschinen, Datenverarbeitung und Programmieren S 2: nach Vereinbarung	Lingemann
125006	Konstruktions- und Antriebstechnik S 2: nach Vereinbarung	Schürmann
125007	Werkstoffkunde und -prüfung S 2: nach Vereinbarung	Schulz-Beenken
125008	Fertigungsplanung und Steuerung, Logistik, Anlagenplanung S 2: nach Vereinbarung	Stemmer
125009	Werkzeugmaschinen S 2: nach Vereinbarung	Petueli
125010	Getriebelehre, Hydraulik/Pneumatik S 2: nach Vereinbarung	Witkop
125011	Betriebswirtschaft, Fabrikanlagen und -organisation S 2: nach Vereinbarung	Elias
125012	Konstruktionstechnik S 2: nach Vereinbarung	Saadat
125013	Technische Mechanik S 2: nach Vereinbarung	Meier
125014	Mathematik S 2: nach Vereinbarung	Giffhorn

Exkursionen

126001	Exkursion, eintägig E: nach Ankündigung	N. N.
--------	---	-------

126002 5 **Exkursion, mehrtägig**
 E: nach Ankündigung **N. N.**

Serviceleistungen für andere Fachbereiche

127001 E3 **Konstruktive Grundlagen**
 V 2: Di 9 – 11 1309 **Havenstein**
 Ü 1: Di 11 – 12 1 1401
 Mi 15 – 16 2 1303
 Do 9 – 10 3 1404

127003 E5 **Kraftwerksanlagen**
 V 2: Fr 11 – 13 1303 **Kleffmann**

Außerfachliche Lehrveranstaltungen

128001 **Rechtsprobleme für angehende Ingenieure**
 S 2: Mo 14.15 – 16.30 1304 **Molkow**

129001 5 **Betreuung Praxissemester**
 S 1: nach Vereinbarung **Meier**

129002 5 **Betreuung Praxissemester**
 S 1: nach Vereinbarung **Stemmer**

ELEKTRISCHE ENERGIETECHNIK**Naturwissenschaftliche Grundlagen**

161001	e1	Grundlagen der Mathematik				Grauel Prehn Grauel Prehn Prehn Grauel
		V 6:	Di	7.30 – 9.00	1309	
			Mi	9 – 10	1304	
			Do	12 – 13	1204	
			Fr	11 – 13		
		Ü 4:	Mo	14 – 16	1/2 1301	
			Mo	16 – 18	3/4	
			Di	11 – 13	5/6 1310	
			Di	11 – 13	1/2 1301	
			Di	14 – 16	5/6 1310	
	Mi	14 – 16	3/4 1301			
161002	e3	Angewandte Mathematik				Heinatz
		V 4:	Di	7.30 – 9.00	1204	
			Do	7.30 – 9.00		
		Ü 2:	Di	11 – 13	1/2 1405	
			Do	9.00 – 11.00	3/4/5 1303	
	Do	14 – 16	6/7			
161003	e1	Chemie/Elektrochemie				Schmitte
		V 3:	Mo	11 – 13	1204	
			Fr	8 – 9		
		Ü 1:	Mo	8 – 9	1/2 1301	
			Mo	9 – 10	3/4 1303	
	Mo	10 – 11	5/6 1310			
161004	e1	Physik				Müller
		V 3:	Do	11 – 12	1204	
			Fr	9 – 11		
		Ü 1:	Mo	8 – 9	5/6 1310	
			Di	11 – 12	3/4 1303	
	Do	8 – 9	1/2			
161005	e3	Physik				Müller Müller
		V 2:	Mo	9 – 11	1204	
		Ü 1:	Mo	11 – 12	1/2 1301	
			Mo	12 – 13	3/4/5 1303	
			Di	12 – 13	6/7	
		P 1:	Mo	14 – 18	1/2/3/4 1232	
			4wöchentlich	Di	14 – 18	
	4wöchentlich					
161006	e3	Konstruktive Grundlagen				Havenstein
		V 2:	Di	9 – 11	1309	
		Ü 1:	Di	11 – 12	6/7 1401	
			Mi	15 – 16	3/4/5 1303	
			Do	9 – 10	1/2 1405	

161007	e1	Sicherheitstechnik V 2: Do 14 – 16		1204	Meppelink
161008	e1	Technische Fremdsprache (Technisches Englisch) S 2: Mo 14 – 16 5/6 Mo 16 – 18 1/2 Mi 11 – 13 3/4		1303	Schleiermacher

Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten auf dem Gebiet:

161009		Chemie/Elektrochemie S: nach Vereinbarung			Schmitte
161010		Physik S: nach Vereinbarung			Müller

Allgemeine Elektrotechnik

162001	e1	Grundgebiete der Elektrotechnik V 2: Do 9 – 11 1204 Ü 2: Mo 9 – 11 1/2 1301 Mo 14 – 16 3/4 1310 Mo 16 – 18 5/6 1310			Sachs
162002	e3	Grundgebiete der Elektrotechnik V 4: Mi 11 – 13 1309 Do 11 – 13 Ü 2: Mo 11 – 13 6/7 1310 Di 11 – 13 3/4/5 1404 Di 14 – 16 1/2 1405			Sachs
162003	ee1	Datenverarbeitung V 3: Di 9 – 11 1311 Mi 10 – 11 1310 Ü 1: Mo 9 – 10 5/6 1310 Mo 10 – 11 4 1303			Giese
162004	ea1	Grundlagen der ADV / Programmiersprachen V 3: Di 9 – 11 1204 Mi 10 – 11 1311 Ü 1: Mi 8 – 9 3 1401 Mi 11 – 12 1/2 1301			Grauel
162005	ee3	Elektronische Bauelemente und Schaltungen der Energietechnik V 2: Mi 8 – 10 1204 P 1: Di 14 – 18 7,0,5,6 1201 4wöchentlich			Giese

Lehrveranstaltungen Soest FB 16

162006	ea3	Bauelemente				
		V 2:	Mi 8 – 10		1204	Giese
		P 1:	Mo 14 – 18	3,4,1,2	1201	
			4wöchentlich			
162007	e3	Digitaltechnik				
		V 2:	Fr 8 – 10		1309	Weimar
	ee3	Ü 1:	Mo 11 – 12	5	1303	
			Do 9 – 10	6/7	1301	
	ea3	Ü 1:	Mo 11 – 12	3/4	1303	
			Mo 12 – 13	1/2	1301	
162008	ea5	Digitaltechnik				
		S 1:	Do 8 – 9	3/4	1310	Weimar
			Do 10 – 11	1/2	1401	
		P 1:	Fr 10 – 14	4,3,2,1	2205	
			4wöchentlich			
162009	e3	Meßtechnik				
		V 2:	Mo 8 – 9		1204	Schwarz
			Mi 10 – 11			
	ee3	P 2:	Mi 14 – 18	6,7,6,7	1203/	
			4wöchentlich		1201	
			Do 14 – 18	0,5,0,5	1203/	
			4wöchentlich		1201	
	ea3	P 2:	Mo 14 – 18	2,1,2,1	1203/	
			4wöchentlich		1301	
			Di 14 – 18	4,3,4,3	1203/	
			4wöchentlich		1301	
162010	e5	Regelungstechnik				
	ee5	S 2:	Do 7.30 – 9.00	7/8/9	1404	Becker
			Do 9 – 11	5/6	1310	
	ea5	S 2:	Do 9 – 11	4	1401	
			Do 11 – 13	1/2/3	1303	
	ee5	P 1:	Mo 8 – 12	8,7,5,9	1206	
			4wöchentlich			
			Di 14 – 18	0,0,0,6		
			4wöchentlich			
	ea5	P 1:	Mo 14 – 18	1,2,3,4		
			4wöchentlich			
162011	ee5	Grundgebiete der Automatisierungstechnik				
		V 2:	Mi 9 – 11		1309	Bitzer
		P 1:	Mo 7.30 – 10.30	5,9,8,7	Osth.	
			4wöchentlich			
			Mo 10.45 – 13.45	0,6,0,0		
			4wöchentlich			

162012	ea5	Ausgewählte Kapitel der Anlagenautomatisierung V 2: Mi 9 – 11 P 1: Mo 10.45 – 13.45 2,0,4,3 4wöchentlich Mo 14.30 – 17.30 0,1,0,0 4wöchentlich	1309 Osth.	Bitzer
162013	ee5 ea5 (WP)	Mikroprozessortechnik V 3: Fr 9 – 12 S 1: Fr 12 – 13	1401	Giese
162014	ee5 (WP)	Prüfungen und Prüfungsverfahren elektrischer Maschinen und Geräte V 3: Fr 7.30 – 10.00 S 1: Fr 10 – 11	1303	Pfau
162015	ee5 (WP)	Kraftwerksanlagen I V 2: Fr 11 – 13	1303	Kleffmann
162016	ee5 (WP)	Hoch- und Niederspannungs- schaltgeräte V 3: Fr 9 – 12 S 1: Fr 12 – 13	1301	Majewski
162017	ee5 (WP)	Spezielle Probleme der Hoch- spannungstechnik (Elektromagnetische Verträglichkeit) V 3: Mi 14 – 17 S 1: Mi 17 – 18	1310	Meppelink
162018	ee5 (WP)	Berechnung elektrischer Leitungen und Netze V 3: Mi 15 – 17 Fr 9 – 10 S 1: Fr 10 – 11	1404	Prehn
162019	ee5 (WP)	Licht- und Beleuchtungstechnik V 3: Mi 14 – 17 S 1: Mi 17 – 18	1401	Riechert
162020	ee5 (WP)	Elektrowärme V 3: Mo 14 – 17 S 1: Mo 17 – 18	1407	Weimar
162021	ea5 (WP)	Statistische Verfahren der Automatisierungstechnik V 3: Do 14 – 17 Do 17 – 18 S 1: Mi 16 – 17	1301	Grael
162022	ea5 (WP)	Automatentheorie V 3: Mo 9 – 12 S 1: Mo 12 – 13	1407	Prehn

Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten auf dem Gebiet:

162024	Allgemeine Elektrotechnik S: nach Vereinbarung	Sachs
162025	Elektrische Meßtechnik S: nach Vereinbarung	Schwarz
162026	Regelungstechnik S: nach Vereinbarung	Becker
162027	Automatisierungstechnik S: nach Vereinbarung	Bitzer
162028	Digitaltechnik S: nach Vereinbarung	Weimar
162029	Werkstoffe S: nach Vereinbarung	Schmitte
162030	Prozeßdatenverarbeitung S: nach Vereinbarung	Prehn
162031	Elektronische Bauelemente und Schaltungen der Energietechnik S: nach Vereinbarung	Giese
162032	Technisch-wissenschaftliches Rechnen S: nach Vereinbarung	Heinatz
162033	Mathematische Methoden und Systemtheorie S: nach Vereinbarung	Grauel
162034	Elektrotechnisches Kolloquium K: je 2-4wöchentlich nach Vereinbarung	
162035	Einwöchige Exkursion E: 11. - 15.10.1993 Norddeutschland	Giese
162036	Eintägige Exkursionen im Nahbereich E: nach Ankündigung	N. N.

Elektrische Maschinen und Antriebe

163001	ee3	Elektrische Maschinen				
		V 2:	Fr 11 - 13		1310	Pfau
		Ü 1:	Mi 14 - 15	5	1303	
			Do 10 - 11	6/7	1301	

163002 ee5 **Elektrische Maschinen**
 S 1: Do 11 – 12 7/8/9 1404 Pfau
 Do 12 – 13 5/6 1310
 P 1: Di 7.30 – 11.00 5,6,7,8 1118
 4wöchentlich
 Do 14 – 18 9,0,0,0
 4wöchentlich

162014 ee5 **Prüfungen und Prüfungsverfahren**
 (WP) **elektrischer Maschinen und Geräte**
 V 3: Fr 7.30 – 10.00 1303 Pfau
 S 1: Fr 10 – 11

Anleitungen zu wissenschaftlichen Arbeiten auf dem Gebiet:

163003 **Elektrische Maschinen und Antriebe**
 S: nach Vereinbarung Pfau

163004 **Elektrische Antriebe**
 S: nach Vereinbarung Grüneberg

Elektrische Energieverteilung

164001 ee5 **Elektrische Energieerzeugung und -verteilung**
 V 2: Mi 11 – 13 1311 Majewski
 Ü 1: Do 8 – 9 5/6 1401
 Do 9 – 10 7/8/9 1404
 P 1: Mo 8 – 12 9,0,7,8 1211/
 4wöchentlich 1401
 Di 14 – 18 5,0,6,0
 4wöchentlich

164002 ee5 **Hochspannungstechnik**
 V 2: Mo 14 – 16 1309 Meppelink
 P 2: Mo 8 – 12 6,5,6,5 Windm
 4wöchentlich
 Di 7.30 – 11.00 0,9,0,9
 4wöchentlich
 Di 14 – 18 8,7,8,7
 4wöchentlich

162015 ee5 **Kraftwerksanlagen I**
 (WP) V 2: Fr 11 – 13 1303 Kleffmann

162016	ee5 (WP)	Hoch- und Niederspannungsschaltgeräte V 3: Fr 9 – 12 S 1: Fr 12 – 13	1301	Majewski
162017	ee5 (WP)	Spezielle Probleme der Hochspannungstechnik (Elektromagnetische Verträglichkeit) V 3: Mi 14 – 17 S 1: Mi 17 – 18	1310	Meppelink
162018	ee5 (WP)	Berechnung elektrischer Leitungen und Netze V 3: Mi 15 – 16 Fr 9 – 10 S 1: Fr 10 – 11	1404	Prehn
162019	ee5 (WP)	Licht- und Beleuchtungstechnik V 3: Mi 14 – 17 S 1: Mi 17 – 18	1401	Riechert
164003		Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten auf dem Gebiet Elektrische Energieverteilung S: nach Vereinbarung		Majewski/ Meppelink

Leistungselektronik

165001	e5	Leistungselektronik und Elektrische Antriebe V 2: Di 11 – 13	1309	Grüneberg
	ee5	Ü 1: Do 10 – 11	7/8/9 1404	
		Do 11 – 12	5/6 1310	
	ea5	Ü 1: Do 9 – 10	1,2,3 1401	
		Do 11 – 12	4 1310	
	ee5	P 1: Mo 8 – 12 4wöchentlich	7,8,9,6 1118	
		Do 14 – 18 4wöchentlich	0,0,5,0	
	ea5	P 1: Mo 14 – 18 4wöchentlich	3,4,1,2	
162013	ee5 ea5 (WP)	Mikroprozessortechnik V 3: Fr 9 – 12 S 1: Fr 12 – 13	1401	Giese
165002		Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten auf dem Gebiet Leistungselektronik S: nach Vereinbarung		Grüneberg

Automatisierungstechnik

166001	ea5	Prozeßlenkung V 2: Mi 11 – 13 P 2: Di 13.30 – 17.00 3,4,3,4 4wöchentlich Mi 13.30 – 17.00 1,2,1,2 4wöchentlich	1310 Osth.	Bitzer
166002	ea5	Meßwerterfassung und -umformung V 2: Di 9 – 11 Ü 1: Di 8 – 9 3,4 Fr 9 – 10 1,2 P 1: Di 14 – 18 2,1,4,3 4wöchentlich	1310 1310 Osth	Schmitte
162021	ea5 (WP)	Statistische Verfahren der Automatisierungstechnik V 3: Do 14 – 17 S 1: Do 17 – 18	1301	Grauel
162022	ea5 (WP)	Automatentheorie V 3: Mo 9 – 12 S 1: Mo 12 – 13	1407	Prehn
166003		Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten auf dem Gebiet Automatisierungstechnik S: nach Vereinbarung		Bitzer/ Grauel

Außerfachliche Lehrveranstaltungen

169001		Aktuelle Fragen der Energietechnik S 2: Mi 15 – 17	1309	Pfau
169002		Umweltschutz im Industriebereich S 2: Mo 11 – 13	1407	Hagen
169003		Amerikanische Filme und amerikanische Kultur S 2: nach Vereinbarung		Schleiermacher
169004		Lektüre und Interpretation englischer und amerikanischer Kurzgeschichten S 2: Mi 14 – 16	1405	Schmidt

Lehrveranstaltungen Soest FB 16

169005	Theologie S 2: Do 16 – 18	1407	Woesthoff
169006	Die industrielle Revolution in Deutschland: Wirtschaft, Technik und Gesellschaft im 19. Jahrhundert S 2: Di 14 – 16	1407	Horstmann
169007	Gewerblicher Rechtsschutz Einführung in das Patentwesen S 2: Do 13.00 – 14.30	1404	Kayser
169008	Projektmanagement S 2: Do 16 – 18	1405	Meppelink
129001	Rechtsfragen für angehende Ingenieure S 3: Mi 14 – 17	1304	Molkow

**Abkürzungen
Namenverzeichnis
Gebäudepläne**

Abkürzungen

1. Lehrveranstaltungen

AG	Arbeitsgemeinschaft
E	Exkursion
F	Fachpflichtfach
G	Grundstudium
H	Hauptstudium
H I	Hauptstudium I
H II	Hauptstudium II
K	Kolloquium
P	Praktikum
Pf	Problemfeld
S	Seminar
ES	Einführungsseminar
GS	Grundseminar
HS	Hauptseminar (Seminar der 2. Studienphase)
PS	Proseminar (Seminar der 1. Studienphase)
OS	Oberseminar (Seminar für Examenskandidaten, Diplomanden, Doktoranden)
ST	Stufenschwerpunkt
T	Tutorium
TW	Technisches Wahlfach
Ü	Übung
V	Vorlesung
W	Wahlfach
WP	Wahlpflichtfach
Z	Zusatzqualifikation

Für den Beginn der Lehrveranstaltungen gilt:

1. bei Zeitangaben wie 9 – 11: c. t.
2. bei Zeitangaben wie 14.00: s.t.

Für Veranstaltungen im vierzehntäglichen Wechsel gilt:

- u ungerade Kalenderwoche
- g gerade Kalenderwoche

Für Gruppeneinteilungen gilt:

Schreibweise Bedeutung

1-3	Gruppe 1 bis 3
1/3	Gruppe 1 und 3
1,3	Gruppe 1 oder 3

2. Personalverzeichnis

*
**

- emeritiert oder pensioniert
- beurlaubt oder freigestellt für ein Forschungs- oder Praxisfreisemester
- keine Landesbedienstete

3. Räume in Paderborn

Die ersten Buchstaben bedeuten:

A	Bauteil Warburger Straße 100
B	Bauteil Warburger Straße 100
C	Bauteil Warburger Straße 100
D	Bauteil Warburger Straße 100
E	Bauteil Warburger Straße 100
H	Bauteil Warburger Straße 100
J	Bauteil Warburger Straße 100
N	Pohlweg 55
P	Pohlweg 47 – 49
SP	Pohlweg 85
S	Warburger Straße 100 (Silo)
V	Warburger Straße 100 (Villa)
BA	Bahnhofstraße 32
AM	Liborstraße 6 (Auditorium Maximum der Theologischen Fakultät)
Aula	Goerdelerstraße 6 (Goerdeler Gymnasium)

4. Studiengänge

a) Allgemein

AHR	Allgemeine Hochschulreife
FHR	Fachhochschulreife

SP	Sonderprüfung für die Zulassung zum Studium an den Pädagogischen Hochschulen des Landes Nordrhein-Westfalen
DI	Diplom-Prüfung nach 7 Semestern
DII	Diplom-Prüfung nach 9 oder 10 Semestern
DFH	Diplom-Prüfung nach Abschluß eines Fachhochschul-Studienganges
STPL	Erste Staatsprüfung für das Lehramt
M	Magister

b) Paderborn

ch	Chemie (integrierter Studiengang)
ch	Grundstudium
chb	H I, Studienrichtung Chemie und Technologie der Beschichtungsstoffe
chc	H II, Studienrichtung Chemie
chk	H I, Studienrichtung Kunststoffe
chl	H I, Studienrichtung Chemische Labortechnik
chr	H I, Studienrichtung Chemische Reaktionstechnik
cht	H II, Studienrichtung Chemische Technik
D	Diplomstudiengang
e	Elektrotechnik (integrierter Studiengang)
e	Grundstudium
e H I	qualifizierendes Fach für H I
e H II	qualifizierendes Fach für H II
ea	H I, Studienrichtung Automatisierungstechnik
ee	H I, Studienrichtung Elektronik
ep	H I, Studienrichtung Elektrische Energietechnik
ea	H II, Vertiefungsrichtung Automatisierungstechnik
ed	H II, Vertiefungsrichtung Datentechnik
en	H II, Vertiefungsrichtung Nachrichtentechnik
ep	H II, Vertiefungsrichtung Elektrische Energietechnik
ew	Erziehungswissenschaft
i	Informatik (integrierter Studiengang)
L	Lehramtsstudiengänge
LS I	Sekundarstufe I
LS II	Sekundarstufe II
LS IIb	Sekundarstufe II (Lehramt an berufsbildenden Schulen)
Lp	Primarstufe
Lpf	Primarstufe Fach
Lpl	Primarstufe Lernbereich
Lps	Primarstufe Schwerpunktfach
Lpwu	Primarstufe weiteres Unterrichtsfach
m	Maschinentechnik (integrierter Studiengang)
mf	H I, H II Studienrichtung Konstruktionstechnik
mk	H I, H II Studienrichtung Fertigungstechnik
mp	H I, H II Studienrichtung Verfahrenstechnik / Kunststofftechnik
ma	Mathematik (integrierter Studiengang)
M	Magisterstudiengang
P	Promotionsstudium
ph	Physik (integrierter Studiengang)
sw	Sozialwissenschaft
tma	Technomathematik
wi	Wirtschaftsingenieurwesen
wiwi	Wirtschaftswissenschaft
winf	Wirtschaftsinformatik

c) Höxter, Meschede, Soest

e	Elektrische Energietechnik
I	Informationsverarbeitung
N	Nachrichtentechnik

Namenverzeichnis

A

Adams (FB 12) 178
Ahlers-Gauseweg (FB 17) 40
Albers (FB 1) 112, 240
Alberti (FB 14) 192, 385, 390
Alboth (FB 17) 211, 392, 393
Albrecht (FB 14) 192, 385
Aldejohann (FB 14) 45, 62, 190, 384, 387, 389
Allkemper (FB 3) 123
Allroggen (FB 4) 44, 47, 69, 71, 133, 314, 315
Altenbernd (FB 17) 211
Altenburg (FB 4) 38, 42, 56, 71, 133, 312, 314, 315
Altmiks (FB 10) 75, 161, 360, 363, 369
Altmiks (FB 5) 92
Ameler (FB 7) 58, 76, 414, 415
Ameur (FB 17) 211, 402
Anthony (FB 6) 57, 147, 356
Antpöhler (FB 3) 130, 298, 300
Apel (FB 3) 42, 123, 279, 281, 295, 298, 299, 300, 301, 308
Apelt (FB 16) 205
Aram (St) 101
Arens (FB 3) 55, 124, 292, 293, 308
Aries (FB 1) 112, 236
Armbruster (AVMZ) 83, 230, 252, 298, 300
Arndt (FB 3) 300
Aron (FB 14) 192
Assauer (St) 102
Assheuer (FB 3) 86, 124, 275, 278, 284
Aulfes (FB 6) 150
Austermeier (FB 14) 193
Azem (FB 14) 193, 383

B

Bachem (FB 5) 140, 328, 333
Backer (St) 96
Bäcker (ZSB) 68
Backer (ZV) 49
Balduhn (FB 10) 175
Ballwanz (FB 13) 188, 375
Balten (FB 13) 183
Balzer (FB 1) 109, 231, 245
Bangert (FB 7) 158, 415, 418
Barandovská (FB 2) 121, 255
Barckow (Bibl.) 80
Barschdorff (FB 14) 190, 353, 384, 387, 389
Bartels (FB 18) 65
Bartels (FB 5) 136, 319, 320, 325, 326, 346, 347
Barth (FB 1) 54, 107, 241, 242, 243, 244
Bartmann (FB 2) 121, 271
Bartmuß (FB 14) 190
Basche (FB 16) 203
Bastian (FB 4) 56, 70, 133
Bathe (FB 2) 271
Bauch (FB 14) 193, 386
Bauer (FB 10) 164
Bauer (FB 2) 118, 267
Bauer (FB 4) 71, 309
Bauer (PC2) 85
Baum (FB 14) 193, 388, 389
Baum (FB 2) 118, 265, 266
Baumann (FB 6) 150, 355
Bäumer (FB 3) 130, 300, 301
Baumgarten 46
Baumgarten (FB 13) 188
Bäumker (FB 17) 211, 402
Baur (FB 2) 118
Becher (FB 1) 110, 244
Becker (FB 1) 110, 248
Becker (FB 14) 193
Becker (FB 16) 63, 87, 203, 467, 469
Becker (FB 17) 206
Becker (FB 3) 126, 298
Becker (ZV) 48, 52
Beckers (FB 13) 188, 374
Beder (FB 4) 70, 133, 315, 316
Bee (ZV) 49
Bee-Schroedter (FB 1) 110, 238
Beer (FB 6) 150, 232
Behm (FB 7) 45, 58
Behrens (FB 5) 140, 327, 333
Behrer (FB 4) 56, 134
Bekmeier-Feuerhahn (FB 5) 141
Bell (FB 2) 118, 265, 266
Belli (FB 14) 190, 383, 384, 386, 389
Belmahi (St) 96
Belthle (FB 11) 77, 176, 436, 438
Belz (St) 102
Bender (FB 17) 206, 400, 401, 402
Bennemann 74
Benseler (FB 1) 42, 44, 69, 107, 250, 251, 252
Benteler 46, 87
Bentler (FB 2) 75, 118, 258, 259
Berbüsse (Bibl) 80
Berchthold (FB 4) 313
Berends (FB 7) 58
Berens (ZV) 78
Berg, van den (FB 1) 112, 236, 373, 383
Berger (FB 13) 183
Berger (St) 76, 96
Berghoff (FB 10) 164
Bergmann (FB 2) 121, 262
Berhörster (ZV) 51
Berlinghoff (FB 4) 134
Bernartz (FB 5) 141, 327, 333, 340
Berns (AVMZ) 83
Betz (FB 5) 141, 335
Biber (St) 76
Bick (FB 14) 75, 190, 385, 387, 389, 390
Bieker (FB 14) 193, 386
Bielenberg (FB 18) 224, 422, 423, 427
Bierbaum-Borgmeier (FB 1) 240
Biermann (FB 1) 112, 252
Biermeyer (FB 12) 178
Bierstedt (FB 17) 206, 392, 394, 395, 396
Bilau (FB 14) 76, 193
Bilen (St) 102
Birkemeier (FB 3) 45, 126, 294, 296, 297
Birkigt-Quentin (FB 7) 158, 413, 419
Bitter (FB 18) 65, 224, 422, 423, 427
Bitterberg (FB 1) 112, 236
Bitzer (FB 16) 44, 63, 203, 467, 468, 469, 472
Blanck (FB 1) 110, 251
Blömeke (ZV) 51
Blotenberg (FB 3) 130, 294, 303
Bock (FB 14) 200
Böcker (St) 97
Boelsen (FB 4) 313
Bogdahn (FB 7) 14, 156
Böker (FB 13) 188, 375
Bolik (Bibl.) 81
Boll (FB 14) 193
Bolle (FB 14) 192
Bonk (FB 1) 110, 246
Book (FB 2) 271
Boos (FB 13) 183
Borchers (FB 17) 206, 392, 396
Borgmann (FB 9) 59, 72, 159, 453, 455
Borgmeier (FB 10) 45, 368
Bornefeld (St) 100
Börner (FB 13) 183, 375

Boß (FB 13) 183
 Botas (FB 3) 130, 297, 304
 Bothe (FB 14) 75, 193
 Bothe (FB 17) 211, 392
 Böttcher (FB 7) 58, 76, 156, 415, 417, 419
 Botzeck (FB 10) 368
 Bouvain (FB 2) 121
 Brandes (FB 5) 141, 322, 338, 339, 341
 Brauckmann-Schmolcke (FB 13) 184
 Braun (FB 1) 113
 Braun (FB 3) 53, 126, 305, 319, 383, 391
 Braune (FB 5) 141
 Bräutigam (FB 2) 119, 264, 270
 Breitschaft-Werner (FB 17) 397
 Breloh (FB 9) 159, 453, 455
 Bremer 46
 Bremer (FB 3) 84, 124, 283, 301, 302
 Bremer (St) 101
 Brenke (FB 10) 164
 Brennecke (FB 17) 211, 402
 Brennholt (St) 76
 Brettschneider (FB 5) 344
 Breuer (FB 2) 122
 Breuer (FB 3) 55, 86, 124, 285, 286, 287, 290, 307
 Brexel (FB 10) 164
 Brielmann (FB 17) 212
 Briese (FB 1) 69, 107, 232, 250, 253
 Brill (FB 4) 313
 Brinkmann (FB 13) 184
 Brinkmann (FB 6) 150, 355
 Brinkmüller (FB 10) 175
 Brockhaus (FB 3) 124
 Bröckling (FB 4) 56
 Brockmann (FB 1) 110, 239
 Brockmann (FB 14) 193, 385
 Broecker (FB 13) 61, 86, 180, 379, 381, 382
 Brokmann (St) 76
 Brosig (St) 76
 Brüggemann (Bibl.) 82
 Brüggemann (FB 1) 113, 240
 Brüggemann (FB 6) 150, 355
 Brüggenthies (FB 13) 378
 Brüning (FB 17) 212
 Brünink (ZV) 44
 Bruns (FB 17) 64, 91, 206, 400, 401, 402
 Buchfeld (St) 96
 Buchholz (FB 10) 95, 164, 359, 361, 362, 369
 Büchler (Bibl.) 80
 Budde (FB 10) 84, 363
 Buddensiek (FB 5) 69, 141, 232, 344, 345
 Buijs (FB 17) 212
 Bükler (FB 14) 194, 383
 Bullmann (FB 18) 427
 Bungenstock (FB 6) 155, 355
 Bünning (FB 13) 378
 Bunte (FB 14) 62, 194, 386
 Bürger 100
 Burger (FB 10) 164
 Burkert (FB 17) 212
 Buro (FB 17) 212, 404, 405, 407, 408
 Busch (FB 1) 113, 252
 Büscher (FB 13) 378
 Buschmeier (FB 10) 165, 364
 Busemann (FB 14) 194
 Bussac (FB 4) 313
 Büsse (FB 4) 104
 Busse (FB 10) 165, 363
 Busse (FB 3) 45, 126, 285
 Büsse (FB 4) 313

C

Cambeis (FB 14) 45, 62, 75, 190, 387, 389, 390
 Camposano (FB 17) 206, 407
 Cao (FB 10) 165
 Castiglioni (FB 10) 165
 Chudaska (FB 10) 165
 Clausen (FB 4) 104, 313
 Clewing (FB 16) 205
 Coffey (St) 86
 Comisel (FB 13) 61
 Conzelmann (FB 11) 177, 437, 449
 Cordier-Kanand (FB 2) 260
 Crass (FB 3) 130, 304
 Curatolo (FB 17) 212, 405

D

Dangelmaier (FB 5) 40, 57, 75, 136, 320, 335, 347
 Dankwart (ZV) 78
 Dapprich (FB 9) 160
 Deckers (St) 40
 Decreßin (FB 13) 184
 Deimling (FB 17) 76, 77, 207
 Deitermann (St) 62
 Delker (FB 4) 313
 Demikhov (FB 13) 184
 Demming (FB 5) 326, 331
 Dewenter (FB 5) 102
 Diekmann (FB 17) 212, 404
 Diekneite (FB 3) 126, 276
 Dierksmeyer (FB 2) 266
 Dieterich (FB 2) 119, 262, 263, 264
 Dieterle (FB 3) 279, 281, 298, 299
 Dietrich (FB 5) 75, 87, 136, 323, 326, 341, 342
 Dietz (FB 17) 207, 393, 399
 Dietz (FB 9) 58, 59
 Dinand (FB 6) 150, 351
 Dirksmeyer (FB 2) 122
 Disse (FB 13) 374
 Dittmann (FB 2) 122, 263
 Dittrich (FB 17) 212, 404
 Ditze (FB 17) 212
 Dobias (FB 14) 194, 386
 Dobias (FB 5) 57, 136, 325, 326, 330, 331, 338, 339, 346
 Dohle 74
 Dohmann (FB 10) 59, 75, 161, 366, 367, 370
 Dohmann (St) 96
 Dömer (FB 16) 205
 Domik (FB 17) 207, 403, 404, 406
 Donaldson (FB 4) 313
 Dong (FB 10) 165
 Dönges (FB 7) 156
 Dopheide (FB 4) 70, 104, 133, 312, 313
 Doppler (FB 3) 53, 127, 279, 299, 300, 319, 359, 383
 Dörfer (FB 7) 158, 415, 417
 Döring (FB 13) 375
 Dörrscheidt (FB 14) 190, 385, 386, 387, 389
 Dourdoumas (FB 14) 62, 190, 385, 386, 388, 389, 400
 Draeger (FB 15) 201, 432, 443, 444, 450
 Dralle (FB 17) 212
 Drave (FB 1) 69, 111, 236
 Dresing (FB 5) 141, 327, 333, 340
 Drewermann 229
 Dreyer (FB 14) 194, 383, 384, 386
 Drillich (St) 60, 77
 Drira (FB 5) 141, 328, 333
 Dröge (FB 13) 188, 375
 Droll (AVMZ) 84
 Droll (FB 2) 272
 Drovs-Senfillo (ZV) 49, 52, 86

Drüe (FB 14) 194, 387
 Dudziak (FB 10) 165
 Dudziak (FB 12) 61, 178, 458, 459, 461, 462
 Dufftert (St) 55
 Dunker (FB 14) 194, 383
 Dunschen (St) 87
 Dürkopp (FB 10) 165, 360
 Durzak (FB 3) 124, 230, 279, 280, 281, 301
 Düsterloh (FB 1) 69, 107, 231, 241, 243, 244, 245
 Duthweiler (FB 7) 156
 Duwe (FB 3) 127, 276, 281, 284

E

Ebach (FB 1) 54, 91, 107, 235, 236
 Ebbesmeyer (FB 14) 73, 190, 385, 389, 390
 Ebeling (FB 1) 107, 247, 248, 249
 Ebeling (FB 4) 135, 309
 Eberhardt (FB 3) 230, 280
 Eberhardt (FB 5) 343
 Eberhardt (FB 6) 146
 Eberhardt (St) 55
 Ebers (FB 5) 146, 328, 336
 Ebker (FB 5) 339
 Echterhoff (FB 17) 76, 213, 392, 396
 Ecker (FB 3) 280, 281, 282, 299, 300
 Effen (FB 10) 165
 Eggemann (FB 2) 256, 258
 Ehls (FB 4) 315
 Ehmer (FB 4) 45, 56, 71, 133, 310, 311
 Ehmke (FB 2) 122, 255, 257, 301, 302
 Ehrhardt (Bibl.) 82
 Eicher (FB 1) 107, 238, 239
 Eierdanz (FB 1) 113, 251
 Eikerling (FB 17) 213, 402
 Eilinghoff (FB 17) 213, 405
 Eisermann (FB 3) 131, 293
 Eke (FB 3) 281, 299, 301
 Eifers (ZV) 44
 Elias (FB 12) 61, 77, 178, 459, 461, 462
 Ende, vom (FB 6) 147
 Enders (FB 11) 176, 431, 433, 434, 438, 439
 Engel (FB 17) 213
 Engel (FB 2) 122
 Engelke (FB 10) 165
 Engfer (FB 2) 55, 116, 262, 263
 Ensthaler (FB 5) 136, 342
 Epkenhans (FB 17) 64, 213, 395, 396, 398
 Eppinger (FB 10) 175
 Epstein (FB 5) 141, 323, 343
 Erber (FB 13) 180
 Erlemann (FB 14) 194
 Ernst (FB 17) 73, 207, 392, 395
 Ester (FB 14) 194, 384
 Eulenstein (FB 17) 213
 Euler (FB 6) 57, 72, 147, 357
 Evers (St) 65
 Ewert (FB 18) 225, 413, 414, 422, 423, 427

F

Fahrig (FB 10) 166
 Fahrwinkel (FB 10) 166
 Falk (FB 6) 149
 Farr (PC2) 85
 Fax (St) 63, 77, 97
 Feege (FB 6) 150
 Fegebank (FB 6) 72, 150, 232, 233, 357, 358
 Feld-Dresken (FB 1) 111, 237
 Feldbusch (FB 3) 55, 124
 Felderhoff (FB 14) 194, 384
 Feldmann (FB 17) 213
 Fels (FB 13) 180

Femmer (FB 14) 195
 Fenger (FB 1) 113, 238
 Ferber (FB 10) 44, 166, 361
 Ferber (FB 2) 119, 263
 Ferlings 40
 Festing (FB 5) 142, 337, 348
 Fette (FB 14) 195
 Fettig (FB 18) 64, 65, 73, 225, 422, 425, 427
 Fiedler (FB 14) 195
 Figge (FB 17) 213, 407
 Figura (FB 7) 417
 Finger (FB 13) 61
 Finger (St) 75
 Fingerhut (FB 10) 175
 Fink (FB 5) 137
 Finkeldei (FB 3) 131, 306
 Fischer (Bibl.) 80, 84
 Fischer (FB 14) 195
 Fischer (FB 4) 56, 70, 104, 133, 312, 313
 Fischer (FB 5) 84, 137, 320, 327, 330, 332, 333, 340
 Fischer (HRZ) 84
 Fischer (ZV) 51
 Flach (FB 1) 54, 107, 244, 246
 Flamme (FB 4) 135, 314
 Flechtner (FB 13) 184, 373
 Flögel (FB 17) 213, 405, 407
 Flörke (FB 13) 75, 84, 184, 374, 375
 Flörke (St) 91
 Flormann (St) 44, 45
 Flottmann (FB 5) 345
 Forchert (FB 4) 133, 315
 Förster (FB 3) 127, 230, 231, 288, 290, 291
 Förster (FB 5) 328, 333
 Förster, U. (FB 5) 142
 Fracassi-Schupp (FB 3) 131, 297, 298, 303
 Frank (FB 10) 166
 Frank (FB 17) 213
 Frank (FB 2) 55, 93, 116, 255, 257, 260, 409
 Frank (FB 3) 127, 276
 Franke (FB 10) 166
 Frankemölle (FB 1) 54, 107, 237, 238
 Fränken (FB 14) 45, 195, 385
 Franz (Bibl.) 81
 Franz (FB 2) 116
 Franz (St) 63
 Franz (ZV) 79
 Franzbecker (FB 3) 127, 286, 287, 290, 291, 305, 307, 433, 439, 447, 450
 Freese (FB 3) 44, 92, 95, 124, 286, 287, 288, 307
 Freese (St) 102
 Frehse (ZV) 44, 48
 Frei (FB 17) 214
 Freise (Stw) 87
 Freund (FB 3) 124, 275, 280, 281, 282, 284
 Frey (FB 6) 151
 Fricke (St) 45
 Friedrich (FB 15) 63
 Fries (HRZ) 84
 Fritsch (FB 15) 77, 201
 Fröhleke (FB 14) 44, 84, 195, 387
 Frühlingsdorf 87
 Frohne (FB 7) 156
 Fromm (FB 2) 118
 Frommfield (FB 13) 184
 Fuchs (FB 1) 243
 Fuchs (FB 1) 54, 69, 108, 241, 242, 243, 244, 308
 Fuchs (FB 3) 131, 304
 Fuchssteiner (FB 17) 64, 76, 77, 92, 95, 207, 388, 393, 395, 396, 400
 Fuhrmann (FB 5) 56, 57, 137, 322, 323, 337, 338, 341
 Funke (FB 17) 214

G

Gabriel (FB 2) 119
 Gadiel (FB 7) 156
 Gallasch (St) 57, 77
 Gänsicke (St) 59
 Gao (FB 10) 166
 Gao (FB 14) 195, 385
 Garhammer 239
 Gärtner (FB 14) 195
 Gauß (FB 13) 188
 Gausemeier (FB 10) 40, 161, 361, 367, 370
 Gawehen (St) 97
 Gebühr (St) 102
 Geck-Mügge (FB 5) 40, 142, 335, 347
 Gehlen (Bibl.) 82
 Gehnen (FB 10) 166
 Gehrman (Stw) 87
 Geipel (FB 11) 60, 77, 176, 431, 434, 435, 438, 439
 Geisler (FB 2) 44, 55, 67, 119, 257, 259, 262
 Geist (FB 2) 119, 267
 Gelhard (Bibl.) 80
 Gellermann 100
 Gellhaus (FB 1) 54
 Genderka (FB 10) 166
 Genevriere (FB 17) 214, 407
 Gensch (FB 17) 53, 214, 319, 410
 Gerdes (FB 10) 166
 Gerdes-Kühn (ZV) 50
 Gerdiken (ZV) 4
 Gerke (St) 75
 Gerken (FB 7) 58, 72, 84, 156, 415, 417, 419
 Gerlich (FB 11) 176
 Gerstner (Bibl.) 80
 Gescher, von (St) 59
 Giese (FB 16) 203, 466, 467, 468, 469, 471
 Giese (FB 18) 414
 Gießelmann (FB 17) 214
 Gieske (FB 10) 166
 Giffhorn (FB 12) 178, 457, 462
 Gilljohann (FB 16) 203
 Gläser 100
 Glässer (FB 17) 214, 406, 407
 Glunz (FB 7) 58, 415, 416, 418
 Gnegel (FB 7) 158, 413
 Gnutzmann (FB 3) 45, 55, 86, 124, 285, 288
 Goer (St) 55
 Goerd (FB 17) 211, 406
 Gohlke (FB 13) 184, 374
 Göke (FB 1) 113, 251, 252, 253
 Goldschmidt (FB 13) 61, 180, 381, 382
 Gollers (FB 5) 71, 75, 137, 320, 322, 326, 331, 347
 Gorenflo (FB 10) 59, 161, 361, 364, 370
 Gottheil (FB 17) 214
 Grabe (St) 84
 Gräber (Bibl.) 82
 Graf (FB 3) 53, 127, 281, 319, 351, 373
 Grafe (FB 10) 167
 Gräfer (FB 5) 57, 71, 137, 320, 326, 331, 347
 Grauel (FB 16) 63, 203, 465, 466, 468, 469, 472
 Gregor (St) 77, 97
 Greif (FB 3) 131, 280, 299
 Greshoff (FB 1) 42, 111, 251
 Greulich-Weber (FB 6) 151, 351
 Grevelhörster (FB 1) 111, 245, 246
 Grewe (FB 11) 177, 439, 450
 Griebel (FB 17) 214
 Gries (St) 96
 Gröblinghoff (FB 9) 59
 Gronau (FB 11) 60, 176, 435, 436, 437, 439, 448, 449
 Gronemeyer (FB 5) 140, 341
 Gröppel (FB 5) 142, 328, 334

Groß (FB 6) 355
 Groß (St) 97
 Groß, Rainer (FB 6) 151
 Gross (FB 3) 127, 293, 295, 301, 308
 Grosser (FB 11) 177, 432, 449
 Grote (FB 13) 61, 73, 77, 183, 374, 380, 381
 Grote (St) 56, 96
 Grote (ZV) 50, 66
 Grothmann (FB 1) 113, 252
 Grotstollen (FB 14) 75, 92, 191, 385, 386, 387, 389
 Grübel (FB 17) 64, 207, 393, 395
 Grubitzsch (FB 3) 125
 Grumbach (St) 61
 Grüneberg (FB 16) 32, 63, 77, 94, 203, 470, 471
 Grupe (FB 18) 64, 65, 225, 413, 418, 426, 427
 Gruß (FB 17) 77, 214, 401
 Gudorf (FB 1) 113, 245
 Gutzmann (FB 1) 251
 Gutzmann (FB 17) 214
 Guzinski (ZV) 78

H

Haacke (FB 17) 207
 Haag (FB 7) 45, 58, 156, 415, 416, 419
 Habib (St) 102
 Hadley (FB 10) 167
 Hädrich-Meyer (FB 14) 195
 Hafen (FB 4) 135, 312, 313
 Haffner (FB 5) 142
 Hagedorn (FB 2) 55, 116, 265
 Hagemann (FB 2) 84, 116, 255, 258, 260, 262
 Hagen (FB 16) 205, 472
 Hagen (FB 2) 119
 Hagenbach (ZV) 49
 Hahn (AVMZ) 83
 Hahn, M. (FB 10) 167
 Hahn, O. (FB 10) 59, 161, 361, 363, 369
 Hammel (FB 2) 116
 Hammelrath 74
 Hangleiter (FB 6) 45, 67, 151, 352, 354
 Hannich (ZV) 50
 Hanning (FB 10) 167
 Hanselmann (FB 10) 175
 Hansen (FB 17) 211
 Hansen (FB 4) 313
 Hansmeier (ZV) 78
 Happe (FB 2) 122
 Hardt (FB 17) 215
 Harff (FB 5) 137, 323, 343
 Hartel (FB 10) 76
 Hartig (FB 3) 125, 278
 Hartkamp (FB 12) 178
 Hartl (FB 10) 167
 Hartmann (FB 1) 113, 253
 Hartmann (FB 14) 40, 62, 93, 191, 389
 Hartmann (FB 5) 142
 Haselhoff 74
 Hauck (FB 10) 167
 Hauenschild (FB 17) 41, 64, 76, 207, 393, 403, 405, 409
 Haumer (St) 97
 Haupt 40
 Haupt (FB 13) 181, 374, 375
 Hauschulte (FB 5) 142
 Havenstein (FB 12) 86, 178, 461, 462, 463, 465
 Heichert (FB 2) 116, 229, 255
 Heider (FB 1) 113, 248
 Heier (FB 2) 119
 Heiermeier (Stw) 87
 Heijenga (FB 17) 215
 Heinatz (FB 16) 203, 465, 469
 Heine (St) 76, 96

Heinemann (FB 1) 114, 240
 Heiny (FB 1) 54
 Heinze (Stw) 87
 Heinze (ZSB) 68, 69
 Heisterkamp (FB 14) 195
 Heitkamm (FB 12) 61
 Heitplatz (St) 60
 Held 41
 Hellmich (ZV) 45
 Hellmund (FB 14) 191
 Hellwig (FB 2) 267
 Helmes (FB 3) 55, 127, 230, 280, 281
 Helmke (UC) 39
 Helwig (FB 2) 267
 Hembd (FB 17) 76, 77, 207, 395, 397, 398
 Hempel (FB 13) 61, 181, 378, 379
 Hempelmann (FB 14) 196, 385
 Hendan (FB 13) 184, 374
 Henke (FB 3) 131, 303
 Henkel (FB 5) 142
 Henneken (FB 13) 188
 Hensche (FB 9) 58, 59, 72, 76, 159, 454, 455
 Hense (St) 44, 45
 Herbertz (FB 10) 175
 Hermes (FB 5) 142, 337
 Hermisch (St) 75
 Hernath (FB 17) 215
 Herold (FB 5) 45, 94, 137, 327
 Herres (FB 10) 167, 361, 364
 Herrmann (Bibl) 82
 Herrmann (FB 10) 72, 76, 161, 360, 361, 362, 369
 Herrmann (ZV) 78
 Hertel (FB 18) 423
 Hertkorn (FB 3) 127, 275, 276, 278
 Herzig (FB 2) 119, 258
 Heskamp (FB 10) 167
 Heseke (FB 6) 149
 Hesse (FB 1) 67, 111
 Hesse (FB 11) 60
 Hesse (FB 3) 304
 Hesse (FB 6) 151, 352
 Hessler (FB 3) 306
 Hessler (FB 7) 156
 Hestermeyer (FB 17) 402
 Heyde, von der (FB 3) 131, 280
 Hickel (St) 96
 Hild (FB 10) 167
 Hilden (FB 17) 207
 Hilgers (AVMZ) 83, 122, 256
 Hillen (St) 96
 Hilpert (FB 5) 142, 328, 333
 Hiltrop (FB 13) 61, 184, 377
 Himmler (FB 14) 196, 385
 Hinrichs (ZV) 79
 Hinsenkamp (ZV) 49
 Hintze (ZV) 44, 46, 48, 87
 Hoberg (FB 13) 185
 Hoentzsch (FB 6) 151, 352
 Hoffmann (FB 13) 185, 377
 Hoffmann (FB 17) 215
 Hoffmann (St) 45, 84
 Hoffmann (ZV) 52
 Hoffmeister (ZV) 51
 Höfker (FB 13) 188, 375
 Hofmann (FB 1) 108, 242, 243, 244
 Hofmann (FB 11) 60
 Höfting (FB 17) 215
 Hohberg (FB 13) 375
 Hohensohn (FB 5) 75, 143, 320
 Hohmann (FB 13) 185
 Höhne (St) 86
 Hölker (FB 11) 60, 77, 176, 431, 435, 436, 438, 439

Holl (FB 17) 403
 Hollenbeck 46
 Holschbach (St) 65
 Holtgrewe 46
 Holtgrewe (FB 14) 196, 386
 Holthaus (Bibl) 81
 Holtmanns (St) 64, 76
 Holzapfel (FB 6) 57, 147, 352, 353
 Holzheuer (FB 17) 215
 Honekamp (FB 10) 167
 Hönes (FB 2) 119, 256, 258, 262
 Hooch (FB 5) 349
 Hoppenbrock (FB 9) 160, 454
 Höppner (Bibl.) 80, 81, 84
 Horenkamp (Bibl) 81
 Horn (FB 10) 162, 361, 368, 371
 Hornbostel (FB 10) 168
 Horst (FB 17) 211
 Horstick (FB 14) 62, 191, 384, 387, 389, 390
 Horstmann (FB 16) 205, 473
 Horstmann (FB 5) 143, 335
 Höttecke (FB 14) 196, 386
 Höttinger (FB 2) 122
 Hromkovic (FB 17) 404
 Huber (FB 3) 127, 286
 Hubert (FB 10) 174
 Hübner (FB 14) 196, 384, 385
 Hübner (FB 17) 215, 392, 397
 Huck (St) 56
 Hudson (ZV) 41
 Hufnagel (FB 15) 62, 63, 73, 201, 442, 444, 447, 450
 Hügemann (ZV) 48
 Hülsmann (St) 77
 Humpert (FB 10) 168
 Hündöl (FB 10) 168, 360
 Hunold (FB 11) 77, 176, 436, 437, 438, 439
 Hünting (FB 5) 143, 322, 339
 Hupp (FB 5) 330
 Hüppmeier (FB 17) 64
 Hüser (FB 1) 108, 229, 244, 245, 246
 Hüsgen (FB 10) 168

I

Illgner (FB 6) 151, 354
 In, Schun-Lai (FB 10) 162
 Indlekofer (FB 17) 208, 394, 395, 396
 Irabi (FB 1) 114, 242
 Irabi (FB 3) 131, 303

J

Jack (FB 14) 384, 386
 Jacke (St) 87
 Jacobs (FB 3) 131
 Jäger (FB 14) 196, 384
 Jäger (FB 15) 84, 201, 441, 445, 446, 448, 449, 450
 Jahn (FB 1) 54, 111, 251, 252
 Jahnich (FB 14) 196, 385
 Jahnke (St) 58, 96
 Jäker (FB 10) 168, 365
 Jakobs (ZV) 50
 Janacikova (FB 3) 131, 304
 Janzen (FB 6) 151, 355
 Jarai (FB 17) 215, 394, 395, 396
 Jarnut (FB 1) 54, 108, 244, 245, 246
 Johannsen (FB 6) 151, 457
 John (FB 17) 224
 Joosten (FB 17) 215
 Jordan (ZSB) 68
 Jorden (FB 10) 59, 75, 162, 360, 362, 363, 369
 Juan i Tous (FB 3) 45
 Junker (FB 10) 168

Junker (FB 3) 125
Jüsten (FB 16) 203
Jütte (FB 6) 151, 355

K

Kabatek (FB 3) 128, 292, 295
Kaczmarczyk (FB 15) 63, 201, 435, 441, 444, 446,
448, 449, 450
Kaeder (FB 10) 162
Kaeder (FB 13) 185, 377
Kaeder (ZV) 49
Kaiser (FB 5) 71, 137, 344, 345
Kalb (FB 7) 156
Kalthoff (FB 17) 215, 409
Kämpf-Jansen (FB 4) 56, 133, 309, 310
Kania (AVMZ) 83, 84, 122, 272
Kaniuth (FB 17) 64, 208, 393, 394, 396
Kann (FB 1) 54, 111, 229, 247, 248
Karrelmeyer (FB 14) 196
Kasselmann (FB 17) 215
Kastens (FB 17) 41, 44, 208, 405, 406, 408
Kaufmann (FB 2) 116
Kayser (FB 16) 205, 473
Kazemi (St) 102
Kazmierski (FB 5) 57, 143, 251, 322, 325, 326, 330,
331, 338, 339, 346, 349
Keil-Slawik (FB 17) 40, 208, 402, 406, 408
Keim (FB 2) 75, 116, 256, 258, 260
Keller (FB 17) 216
Kellig (FB 4) 313
Kemper (FB 17) 216
Keönch (FB 4) 135, 312, 313
Kern 41
Kerp (Bibl.) 81
Ketterer (FB 5) 143
Kettrup (FB 13) 188
Keuter (FB 15) 63, 201, 442, 444, 445, 449, 450
Kevekordes (FB 17) 208, 352, 403, 409
Kevenhörster (FB 1) 114, 232
Keyenburg (FB 4) 56, 71, 134, 310, 311, 312
Kiene (FB 13) 185
Kienecker, F. (FB 3) 125
Kirchhoff (FB 3) 131, 296
Kirchhoff (ZV) 48
Kiwitt (St) 75
Kiyek (FB 17) 76, 77, 208, 395, 396, 398
Klar (St) 97
Klarholz (FB 10) 168
Klasen (FB 15) 45, 63, 77, 201, 431, 448, 449
Klasauseweh (FB 10) 168
Klasing (FB 17) 216
Klaubert (FB 10) 168
Kleffmann (FB 12) 61, 77, 178, 458, 461, 462, 463,
468, 470
Kleibohm (FB 5) 57, 76, 137, 327, 332, 333, 334,
340, 399
Klein (FB 11) 44, 60, 176, 433, 436, 438
Klein (FB 2) 118, 267
Klein (FB 5) 143, 329, 336
Klein (HRZ) 84
Klein-Helmkamp (FB 7) 156
Kleine Büning (FB 17) 64, 208, 405, 407, 408
Kleineberg (FB 15) 201
Kleinjohann (FB 17) 216
Klemens (FB 10) 168
Klemm (FB 13) 44, 77, 181, 377, 381, 382
Klemme (St) 76
Klene (FB 13) 375
Klevers (FB 10) 175
Kley 46
Kliche (FB 13) 376
Klingebiel (FB 10) 169

Klinicke (ZV) 48
Klocke (FB 13) 185
Klodt-Bussmann (FB 9) 160
Kloid (Bibl.) 80
Klönne, A. (FB 1) 42, 54, 108, 250, 251, 252, 253
Klönne, I. (FB 1) 114, 250
Kluge (FB 17) 216, 393
Klüner (FB 13) 185, 378
Knaup (FB 13) 61
Knievel (FB 2) 70, 116, 264, 270
Knobloch (FB 16) 63
Knoche (ZV) 50, 66
Koch (FB 10) 59, 84, 162, 360, 361, 362, 369
Koch (FB 13) 188, 381
Koch (FB 17) 399, 400
Koch (FB 2) 117, 262, 263, 264
Koch (FB 5) 147, 319
Kochbeck (FB 13) 185
Köckler (FB 17) 208, 393, 395, 396, 399
Köhler 46
Köhler (FB 4) 313
Kok (FB 13) 188
Kolsch (FB 10) 59
Kolski (HRZ) 84
Konarski (St) 100
König (FB 12) 179
König (FB 2) 55, 75, 117, 258, 260
Kopac (FB 18) 225
Kopp (AVMZ) 83
Körsmeier (FB 10) 175
Korte (FB 10) 169
Kortemeier (FB 7) 158, 415
Korz (FB 12) 61, 77
Kosch (FB 14) 196, 386, 388
Koschnick (FB 6) 152, 355
Köster (FB 17) 216
Kottenstede (FB 14) 196
Kottler (FB 10) 162
Krafka (FB 14) 197, 385, 387
Kraft (FB 5) 143, 323, 343
Krahl (FB 13) 181
Krämer (FB 14) 197, 384, 387
Kramer (FB 2) 272
Kramer (St) 77
Krampe (FB 13) 189, 374
Krause (FB 15) 201, 441, 442, 445, 448, 449, 450
Krause (FB 2) 70, 120, 230, 262, 263, 264, 271
Krause (FB 4) 135, 311
Krause (St) 101
Kräuter (FB 14) 197, 383
Krawinkel (FB 4) 56, 71, 134, 309, 311
Kreber (St) 96
Kress (FB 3) 319, 351, 359
Kretschmer (ZV) 48
Krobok (FB 6) 152
Kröger (FB 13) 189
Kröger (FB 14) 197, 388
Kröger (FB 4) 104, 313
Krohn (FB 10) 169
Krohn (FB 13) 61, 181, 375, 376
Krücken (FB 9) 159
Krüger 40
Krüger (FB 5) 323
Krumbiegel (FB 13) 185, 374
Krumpel (FB 1) 114, 238
Kubin (FB 7) 156
Kublitz-Kramer (FB 3) 128, 280, 299
Kuck (FB 17) 208, 404, 409
Kühle (FB 3) 131, 303
Kuhn (FB 5) 143
Kühnhold (FB 3) 103, 128, 230, 276, 277, 278, 282
Kullak (FB 5) 143, 330, 337

Kullmer (FB 10) 169, 371
 Kumm (FB 14) 62, 76, 191, 385, 386, 388, 389, 390
 Kümmel (FB 13) 189
 Künne (FB 17) 216
 Künstler (FB 10) 169, 364
 Kunze (FB 14) 197
 Kupitz (FB 17) 216
 Kürlemann (FB 10) 169
 Kürpick (FB 5) 140, 329, 336
 Küsspert (FB 17) 64, 73, 76, 209, 402, 403, 404

L

Lacouture (FB 3) 131, 297
 Ladouceur (St) 97
 Landes (FB 5) 343
 Landwehr (FB 10) 169
 Lanfer (FB 2) 122
 Lang (FB 1) 108, 237
 Langelüddeke (FB 10) 169, 366
 Langemann (FB 13) 181, 379
 Langenbacher-Liebgott (FB 3) 55, 125, 292, 293, 295, 296, 297, 308
 Langer (FB 6) 152, 355
 Lánský (FB 17) 209
 Lanwermann (St) 96
 Lappe (FB 10) 169
 Lapresa (FB 13) 185
 Latzel (FB 14) 191, 385, 388, 389
 Laugallies-Plato (ZV) 78
 Lefarth (FB 10) 169
 Lehmann 14
 Lehmann (FB 3) 128
 Lehmann (St) 63
 Lehner (FB 17) 67, 216, 260, 408, 409
 Lehrenfeld (FB 17) 217, 402
 Leimgruber 239
 Lendermann (FB 13) 75, 181, 374, 375
 Lengeling (ZV) 49, 78, 91
 Lengen, van (FB 10) 170, 371
 Lenhard (FB 1) 114, 236
 Lenzing (FB 17) 209, 392, 395, 397
 Leopold (FB 4) 38, 56, 71, 134, 314, 315
 Leßner (FB 6) 149
 Lettmann (FB 17) 217, 405, 407, 408
 Leubner (FB 6) 357
 Leufen (St) 77
 Ley (FB 17) 217
 Liebold (FB 3) 131, 277
 Liepmann (FB 5) 57, 75, 91, 138, 322, 325, 326, 330, 331, 339, 346
 Liesen (FB 2) 55, 117
 Lindbauer (St) 97
 Linde (FB 6) 57, 75, 152, 352
 Lingemann (FB 12) 179, 459, 460, 461, 462
 Link (FB 1) 110, 244, 245, 246
 List (AVMZ) 84
 Liu Yi (FB 10) 170, 360
 Lobin (FB 2) 120, 260, 409
 Locher (FB 2) 120, 263
 Loh (FB 1) 111, 251, 339, 349
 Löhe (FB 10) 59, 162, 361, 363, 370
 Lohmeier (FB 5) 138
 Lohr (FB 18) 65, 225, 421, 422, 426, 428
 Lohse (FB 6) 152, 355
 Lothert (FB 13) 185
 Lückel (FB 10) 40, 59, 85, 162, 365, 370, 388, 400
 Lücke 46
 Luke (FB 10) 170, 361, 364
 Lücke (FB 4) 38
 Lüling (FB 17) 217, 402
 Lurse (FB 5) 336
 Luský (FB 17) 209, 393, 395

Lütke-Entrup (FB 9) 45, 59, 159, 454
 Lütkemeyer (FB 3) 131
 Lüttel (FB 10) 170
 Lüttmann (FB 10) 162, 364, 370, 371

M

Maas (FB 4) 56, 70, 135
 Maehle (FB 14) 40, 62, 85, 191, 385, 386, 389
 Maeser (FB 17) 217
 Mähler (FB 10) 170
 Mainka (ZV) 79
 Majewski (FB 16) 203, 468, 470, 471
 Maltzahn (FB 13) 186
 Mammen (FB 17) 217
 Mandel (ZV) 32, 48
 Manicke (FB 4) 135, 314
 Marik (FB 2) 122, 272
 Markfort (FB 17) 217, 393, 396
 Markus (FB 14) 197, 385
 Marquard 40
 Marsmann (FB 13) 61, 77, 181, 374, 375
 Martini (FB 17) 84, 209, 405, 407
 Martini (FB 6) 67, 152, 354
 Masuch (FB 13) 73, 181, 233, 234, 380
 Matuszak (St) 97
 Mauch (FB 1) 114, 241, 243
 Maurer Vazquez (St) 102
 Maury (FB 12) 180, 457
 May (FB 10) 170, 359
 McKay (FB 3) 128, 289, 290
 Meckenstock (FB 17) 217
 Meder-Kindler (FB 2) 120, 255, 256, 258, 272
 Meerkötter (FB 14) 76, 95, 191, 388, 389
 Meier (FB 10) 170
 Meier (FB 12) 179, 457, 461, 462, 463
 Meier (FB 3) 55
 Meierfrankenfeld (FB 10) 44, 162, 360, 361, 362, 369
 Meierling (FB 15) 63, 77, 201, 441, 445, 449
 Meiners (FB 10) 75, 170
 Meister (FB 10) 175
 Meister (FB 13) 186
 Meister (FB 6) 152, 351, 354
 Melisch (FB 10) 170
 Mellouli (FB 17) 217, 405
 Meltzow (FB 17) 32, 45, 64, 209, 395, 398, 399, 403, 406
 Menges (FB 7) 157
 Menke (FB 14) 197
 Menke (FB 2) 120, 266
 Mennen (FB 5) 143
 Menzel (FB 17) 217, 402
 Meon (FB 18) 225
 Meppelink (FB 16) 204, 466, 468, 470, 471, 473
 Mersiowsky (FB 1) 114
 Mertens (FB 3) 276
 Mertsching (FB 14) 197, 383, 387
 Meseck (FB 2) 122
 Meßollen (FB 11) 177, 438
 Mette (FB 1) 42, 69, 108, 239, 240
 Mette (St) 101
 Meyer (FB 14) 197
 Meyer (FB 5) 144, 320, 322
 Meyer (FB 6) 152, 351, 356
 Meyer auf der Heide (FB 17) 40, 73, 209, 404, 406, 407, 408
 Meyer zur Capellen (FB 6) 4, 72, 75, 147, 356
 Meyer, H. (FB 10) 170
 Meyer, W. (FB 10) 171
 Michel (FB 10) 175, 367
 Michel (FB 13) 186, 375
 Michel (FB 15) 202, 445, 450

Michels (FB 3) 125, 281, 282, 295, 298, 299, 300, 301
 Middeke (FB 3) 92, 128, 286, 287
 Middelberg (FB 12) 180
 Miethe (FB 18) 45, 65, 225, 425, 427, 428
 Mikus (FB 2) 123
 Milczewski (FB 17) 218
 Mirmkes (FB 6) 57, 148, 351, 352
 Minas (FB 13) 181
 Möcklinghoff (FB 5) 144, 327, 332, 333, 340
 Moczala (FB 15) 202
 Modi (FB 5) 144, 322, 329, 336
 Möhle (FB 17) 64
 Möhring-Hüser (FB 14) 197
 Molkow (FB 12) 180, 463, 473
 Moll-Horstmann (FB 4) 136, 311
 Mollemer (FB 5) 144, 335
 Möllenkamp (FB 10) 162, 362, 363, 364, 370
 Möllenkamp (FB 5) 144, 342
 Möller (FB 14) 198
 Möller (FB 15) 62, 63, 202, 443, 450
 Möllmann (St) 96
 Monien (FB 17) 40, 64, 76, 85, 209, 404, 407, 408
 Mönkemeyer (St) 102
 Morisse (FB 17) 218, 398
 Moritz (FB 10) 171, 365
 Moritz (FB 13) 45, 75, 182, 378, 379, 381, 382
 Morkramer (FB 2) 123
 Morning (FB 10) 171
 Motzko (FB 10) 171
 Mrozynski (FB 14) 41, 191, 353, 383, 385, 388, 389
 Mücke (FB 2) 120, 266
 Mues (ZV) 78
 Müller (Bibl.) 82
 Müller (FB 1) 111, 231, 238, 242, 243, 244
 Müller (FB 16) 63, 465, 466
 Müller (FB 18) 425, 426, 428
 Müller (FB 5) 144, 320, 322
 Müller (HRZ) 84
 Müller, A. (St) 75
 Müller, J. (FB 17) 218
 Müller, K.-H. (FB 16) 204
 Müller, K.H. (St) 102
 Müller, W. (FB 17) 218
 Münch (HRZ) 84
 Mund (FB 1) 111
 Mürhoff (ZV) 51
 Müsgens (FB 6) 72, 152, 232, 234
 Mysliwicz (FB 17) 218

N

Nabert (FB 17) 209
 Nagel, C. (FB 17) 218, 405
 Nagel, U. (FB 17) 218, 396, 398
 Nasko 40
 Nastansky (FB 5) 138, 320, 327, 328, 333, 334, 347
 Natrop (FB 10) 171, 367, 368
 Natus (FB 1) 114, 247
 Naumann (FB 10) 171
 Naundorf, H. (FB 17) 218
 Naundorf, S. (FB 17) 76, 218, 396, 397
 Navratil (FB 14) 198
 Nehm (FB 3) 86, 128, 287, 288, 289, 324
 Nelde (FB 3) 275, 276, 278, 279
 Nelius (FB 17) 218, 392, 393, 397
 Nerz (FB 15) 202, 436, 447, 449, 450
 Neu (FB 6) 67, 153
 Neudorf (St) 91
 Neuenfeld (FB 12) 457
 Neuhaus (FB 14) 62
 Neuling (FB 6) 153, 355
 Neumann (FB 1) 114, 240

Neumann (FB 3) 128, 305, 306
 Neumann, R. (FB 10) 171
 Neumann, U. (FB 10) 171
 Neue (St) 57, 75
 Nied (FB 15) 202
 Niederau (FB 4) 134
 Niederheide (St) 97
 Nieling (FB 7) 158, 418
 Niemann (FB 4) 70, 135, 315, 316, 317
 Nienhäuser (FB 5) 144, 336, 347
 Nieske (St) 59
 Niewels (FB 10) 171, 360
 Niggemeier (FB 1) 112, 239, 240
 Nijhoff (FB 17) 396, 400
 Nissen (FB 5) 93, 138, 322, 323, 326, 330, 341, 346
 Noe (FB 10) 171
 Noè (FB 14) 75, 191, 353, 386, 389
 Noé-Rumberg (FB 3) 131, 280
 Nofts 74
 Nolte (St) 96
 Nonnemann (AVMZ) 83
 Nonninger (FB 5) 320
 Nörtemann (FB 13) 378
 Nowack (FB 9) 159
 Nowak (FB 4) 313
 Nowitzke (FB 6) 153
 Numrich (FB 10) 45, 59, 172, 368

O

Obelöer (FB 14) 198, 386
 Oczko (FB 17) 219
 Oehmichen (FB 9) 59, 159, 453, 455
 Oertel (FB 11) 177, 439, 450
 Oesterdiekhoff (FB 17) 219, 410
 Oevenscheidt (FB 11) 60, 72, 176, 435, 436, 437, 438, 439
 Ohrbach (FB 13) 186, 232, 233, 379, 380
 Öing (FB 17) 219
 Oldenburg (FB 3) 131
 Olma (FB 3) 128
 Olt (FB 14) 198, 387
 Opielka (FB 15) 63, 77, 202, 443, 447, 450
 Orlob (FB 17) 53, 219, 319, 399
 Ortjohann (FB 14) 198, 388
 Ortmann (FB 13) 186, 374
 Ortner (FB 2) 118, 256
 Ortner (FB 4) 71, 135, 310, 311, 312
 Ortwein (ZV) 50
 Osten, von der (FB 6) 57, 75, 148, 353
 Osterhold (FB 17) 219, 405
 Osterhus 46
 Ostermann (FB 10) 175, 363
 Ostermann (FB 16) 77
 Osthoff (FB 5) 144, 339
 Ostiguy (FB 3) 86, 129, 292, 294, 306, 308
 Otte (FB 6) 153, 355
 Otten (FB 5) 144, 328, 333
 Ottensmeyer (FB 17) 219
 Otto (FB 1) 112, 248
 Otto (FB 6) 153
 Overhage (St) 61
 Overhof (FB 6) 44, 75, 148, 356
 Özden (St) 101
 Özgentürk (FB 3) 132, 304

P

Pack (FB 13) 378
 Padberg (FB 6) 153, 355
 Pahl (FB 10) 45, 163, 364, 368, 369, 371
 Pahlke (FB 1) 115, 252
 Paletta (ZV) 48

Pang (FB 17) 396, 400
 Panreck (FB 14) 198, 387
 Pape (FB 17) 219
 Parzella (Bibl.) 82
 Päschrke (FB 17) 224, 398
 Pasierbsky (FB 3) 125, 276, 277, 278, 279
 Patzelt (FB 17) 209
 Paul (FB 10) 172
 Paul (FB 9) 44, 59, 159, 454, 456
 Pawlik (FB 6) 153, 355
 Pawliska (FB 10) 172, 359, 361
 Pelshenke (FB 13) 189
 Peltner (St) 69, 96
 Pelz (ZV) 48
 Peters (FB 2) 117
 Peters (FB 4) 313
 Petersen (ZV) 50
 Petry (FB 11) 45, 84, 177, 432, 434, 435, 438
 Petuelli (FB 12) 179, 459, 461, 462
 von Petzinger (FB 2) 123, 229, 272
 Pfahler (FB 17) 219, 406
 Pfannschmidt (FB 4) 135
 Pfau (FB 16) 77, 204, 468, 469, 470, 472
 Pfeiffer (FB 14) 198, 386
 Pfützenreuter (FB 16) 204
 Piecha (St) 63
 Piepenbrock (FB 17) 219
 Pieper 272
 Pieper (St) 100
 Piepmeier (FB 1) 54, 69, 108, 229, 248, 249, 309
 Pietsch (ZV) 78
 Pileckas (FB 17) 219, 396, 398
 Pinheiro (St) 75
 Pinto (FB 10) 361
 Pitz (FB 10) 172
 Planken (FB 17) 220
 Plaßmeier (FB 7) 158, 413
 Plato (ZV) 48
 Plöger (FB 14) 198
 Plum (St) 97
 Pogarell (FB 3) 132, 278
 Pokorny (FB 12) 179
 Pollmann (FB 13) 69, 73, 75, 182, 377
 Pöpping (FB 17) 220, 407
 Porsch (FB 6) 153
 Porsche (FB 3) 129, 286, 287, 307
 Pörtner (FB 17) 220
 Potente (FB 10) 163, 367, 368, 370, 372
 Prehn (FB 16) 204, 453, 465, 468, 469, 471, 472
 Preilowski (FB 17) 220
 Prengel (FB 2) 117, 256, 259, 260
 Primas (FB 6) 57, 148, 354, 355
 Prior (FB 14) 198
 Probst (FB 6) 355
 Prokopoulou-Holzförster (St) 96
 Proppe (FB 14) 62
 Protz (FB 17) 220, 405
 Prüß (FB 17) 209
 Prusa (FB 4) 313
 Prüss (FB 13) 379
 Przybilski (FB 3) 283
 Pullig (FB 5) 84, 138, 261, 319, 328, 329, 335, 336, 337, 345, 347, 349
 Puschner (FB 10) 176, 363
 Pütter-Onoda (FB 3) 132, 303

Q

Qin (FB 10) 361
 Quest (FB 18) 45, 64
 Quester (FB 17) 220
 Quint (Bibl.) 81

R

Raasch (St) 55
 Rac (FB 6) 352, 403, 409
 Radeke (FB 17) 220
 Rahmann (FB 5) 44, 47, 94, 138, 339, 343, 349
 Ramme (PC²) 85
 Rammig (FB 17) 40, 41, 85, 210, 388, 400, 405, 406, 408
 Rapp (FB 2) 120
 Raudisch (FB 1) 115, 240
 Rautmann (FB 17) 210, 395, 396, 397
 Reckermann (FB 3) 129
 Reese (FB 1) 115
 Reese-Heim (FB 4) 56, 70, 134, 315, 316
 Reetz (St) 87, 91
 Rehermann (FB 6) 148
 Rehling (ZV) 49, 51, 69, 91
 Rehrmann (FB 17) 220
 Reiche (FB 15) 202, 441, 442, 450
 Reil (St) 96
 Reinefeld (FB 3) 129, 287
 Reinefeld (PC²) 85
 Reineke (FB 13) 186
 Reinelt (St) 76
 Reinhardt (AVMZ) 44, 45, 83
 Reinhart (FB 11) 177, 431, 432, 433, 434, 436, 438
 Reininger (FB 13) 61, 182, 373, 382
 Reinke (FB 6) 155, 355
 Reinnarth (FB 18) 65, 225, 421, 422, 428
 Reiß (FB 5) 71, 138, 322, 337, 338
 Reißerweber (FB 14) 198, 386
 Remmert (FB 17) 220
 Rempe (St) 77
 Rennefeld (FB 10) 172
 Rennhack (FB 10) 163, 364, 368, 369, 371
 Rentzsch-Holm (FB 14) 62, 192, 383, 384, 388, 389
 Reski (FB 17) 220, 405
 Reth (St) 97
 Reuter (FB 7) 158, 419
 Rhein (St) 97
 Rheker (FB 2) 69, 120, 264, 270, 271
 Richard (FB 10) 40, 44, 46, 163, 369
 Richert (FB 10) 172
 Richter (AVMZ) 83, 398
 Richter (FB 3) 132, 303
 Ridder (FB 3) 132, 283, 284, 301, 302
 Riechert (FB 16) 205, 468, 471
 Riemann 74
 Riepe (FB 13) 183, 375
 Riepe (FB 2) 120, 265
 Riesenberger (FB 1) 69, 108, 244, 245, 246
 Rikus (FB 7) 58, 76, 157, 413, 414, 418, 419
 Ringe (FB 7) 58, 157, 417, 418, 419
 Rinkens (FB 17) 210, 401, 402
 Risch (FB 13) 75, 77, 182, 375, 376
 Rödding (HRZ) 84
 Rodehuth (FB 5) 45, 67, 144, 336
 Rodenkirchen (FB 17) 221, 392, 396, 397
 Roder (FB 6) 148, 355
 Roderfeld (FB 11) 177, 443, 446
 Rodrigues (St) 97
 Rohde (St) 76
 Röhler (FB 6) 353
 Röhler (FB 6) 150
 Röhr (FB 7) 58, 76, 91, 157, 414, 415, 419
 Röken (FB 17) 91
 Römer (FB 9) 159
 Römhild (FB 1) 112, 232, 241, 242, 243, 244
 Römke (PC²) 85
 Roos (FB 3) 129, 284, 285, 287, 288, 289, 305, 324
 Röper (FB 9) 159
 Rosenbaum (FB 7) 157, 325, 417, 419, 423

Rosenberg (FB 5) 44, 45, 76, 85, 138, 329, 334, 335
 Rosenthal (FB 5) 138, 320, 328, 334, 346
 Rosenwald (FB 16) 204
 Roßkopf (FB 2) 120, 266
 Rothfritz (FB 5) 145, 324, 342, 343
 Röthig (FB 14) 199, 385
 Ruck (FB 3) 132, 230, 278
 Rückler (FB 10) 172
 Rudolph (FB 13) 189
 Ruff (FB 14) 199
 Rühl (FB 7) 157
 Ruhn (St) 97
 Rümekasten (FB 17) 221
 Runge (FB 1) 112, 241, 243, 244
 Runge (FB 3) 132, 303
 Ruppert (FB 3) 295, 308
 Rupperecht (FB 17) 221
 Rust (FB 6) 57, 153, 354
 Rustemeier (Stw) 87
 Rutenburg (AVMZ) 83
 Rütter (FB 5) 145, 336
 Rütter (St) 62
 Rütter (Stw) 87
 Rutz (FB 10) 172

S

Saadat (FB 12) 45, 179, 458, 460, 461, 462
 Sabin (FB 10) 172
 Sachs (FB 16) 45, 63, 73, 204, 466, 469
 Salmen (Bibl.) 82
 Sals (St) 54
 Samiec (FB 6) 153, 355
 Sandel (FB 14) 199
 Sander (FB 5) 139
 Sattig (St) 102
 Säuberlich (FB 10) 172
 Sauer 41
 Schäder (FB 17) 221
 Schaefer (FB 5) 139
 Schäfer (Bibl.) 80, 82
 Schäferbarthold (ZV) 51
 Schäferkordt (FB 9) 159, 454, 455, 456
 Schäfers (FB 1) 115, 239
 Schäfers (FB 3) 319
 Schäffer (FB 17) 221
 Schafmeister (FB 5) 145, 330, 339, 346
 Schall (HRZ) 67, 87
 Schardt (FB 3) 132, 280
 Scheer 40
 Scheidler (FB 11) 178, 439, 450
 Scheidweiler (FB 2) 121, 266
 Schelb (FB 6) 153, 249, 356
 Schellong (FB 1) 108, 235
 Scheunflug (FB 5) 145, 323, 338, 341
 Schicker (FB 5) 145, 328, 334
 Schiller (FB 5) 57, 139, 330, 332, 337, 345, 348
 Schiwiek (FB 5) 145, 330
 Schlagbauer (FB 9) 76, 160, 453, 455
 Schlapbach (FB 3) 129, 294
 Schlattmann (FB 10) 173, 360
 Schleef (St) 61
 Schlegel (FB 1) 69, 109, 232, 233, 241, 242, 243, 244, 308
 Schleiermacher (FB 3) 129, 459, 466, 472
 Schlenke (ZV) 50, 66
 Schlimme (FB 13) 182, 376
 Schlinkert (FB 11) 178, 439, 450
 Schlüter (FB 10) 173
 Schlüter (FB 2) 117
 Schlüter (ZV) 78
 Schmeck (FB 7) 157
 Schmeken 46

Schmidt 74
 Schmidt (AVMZ) 83
 Schmidt (FB 16) 205, 472
 Schmidt (FB 5) 71, 139, 322, 325, 326, 330, 331, 339, 344, 346, 349
 Schmidt (FB 7) 58, 76, 157, 414, 415, 418, 419
 Schmidt (St) 75
 Schmidt-Román (FB 3) 129, 296, 297, 306, 307
 Schmidtke (St) 44, 45, 87
 Schmieding (FB 13) 189
 Schmiemann (UC) 39, 337, 348
 Schmitgen (FB 17) 221, 408
 Schmitt (FB 15) 63, 202, 443, 444, 446, 447, 450
 Schmitte (FB 16) 63, 77, 204, 453, 465, 466, 469, 472
 Schmitz (Bibl.) 80, 82
 Schmitz (FB 6) 148
 Schmude (FB 3) 129
 Schneider (Bibl.) 82
 Schneider (FB 10) 72, 76, 163, 173, 366, 370
 Schneider (FB 12) 179
 Schneider (FB 2) 54, 55, 117, 256, 259, 260, 261
 Schneider (FB 5) 145
 Schneider (FB 6) 57, 148, 232, 357, 358
 Schneider (St) 96
 Schniedermeier (FB 13) 186, 374
 Schnitger (FB 17) 210, 405, 407
 Schnusenberg (FB 14) 199, 383
 Schoene (FB 13) 189
 Schöler (FB 2) 53, 75, 86, 117, 257, 261, 272, 273
 Scholz (FB 12) 179
 Scholz (FB 14) 199
 Scholz (FB 3) 132, 276
 Schön (ZV) 49
 Schöppner (FB 10) 173
 Schöwerling (FB 3) 125, 282, 286, 287, 290
 Schrader (FB 14) 199, 386
 Schrader (FB 4) 134, 229, 249, 309
 Schrage (FB 17) 221
 Schrei (FB 14) 199
 Schriek (St) 96
 Schröder (St) 64
 Schröter (FB 6) 148, 249, 356
 Schubert (FB 2) 54
 Schulte (FB 6) 154
 Schulte (FB 7) 157
 Schulte-Sienbeck (FB 9) 58, 59, 72, 76, 160, 454
 Schulz (FB 14) 199, 385, 390
 Schulz-Beenken (FB 12) 61, 179, 457, 461, 462
 Schulze (FB 17) 221, 404
 Schulze (FB 5) 139
 Schumacher (FB 13) 189, 377
 Schumann (FB 14) 199
 Schümmer (FB 9) 161
 Schupp (FB 1) 109, 229, 247, 248, 249
 Schürmann (FB 12) 61, 77, 179, 458, 460, 462
 Schuster (ZV) 48
 Schütte, H. (FB 10) 173
 Schütte, W. (FB 10) 59, 173, 360
 Schütter (FB 9) 59, 72, 76, 160, 454, 455, 456
 Schwalk (ZV) 48, 84
 Schwarz (FB 10) 173
 Schwarz (FB 15) 66, 202, 434, 444, 446, 450
 Schwarz (FB 16) 63, 77, 204, 467, 469
 Schwarz (FB 17) 221, 395, 396, 397, 401
 Schwarze (FB 1) 115, 236
 Schwefer (FB 13) 186, 374
 Schweins (FB 11) 177, 434, 435, 438, 439
 Schweppe (FB 15) 442, 444, 446
 Schwerdt (FB 2) 121, 257
 Schwermann (FB 6) 45, 75, 149, 354
 Schwiete 14

- Schwietering (FB 16) 205
 Schwill (FB 17) 406, 408
 Schwolle (FB 17) 44, 76, 221, 402
 Seck (Stw) 87
 Seefeld (FB 5) 344
 Seel (UC) 39
 Seela (AVMZ) 83
 Segin (ZV) 51
 Seidenberg (FB 14) 199
 Seidensticker (FB 5) 147, 342
 Selke (FB 17) 222, 406
 Senger (FB 13) 182
 Sengül (St) 96
 Seshadri (FB 13) 186, 374
 Seyfang (FB 7) 58, 157, 415, 416, 418, 419
 Shen (FB 6) 154
 Shouassi (St) 96
 Sickmann (St) 96
 Sieben (FB 10) 59, 72, 163, 365, 370, 371, 372
 Siekmann-Marxmeier (FB 5) 145, 342
 Sietz (FB 18) 65, 225, 421, 426, 428
 Sievering (FB 5) 322
 Sievers (FB 6) 154, 355
 Sievers (ZSB) 68
 Sievers-Böckel (ZSB) 87
 Sievert (AVMZ) 83, 84, 86, 123, 261
 Siller (FB 1) 112, 235
 Simon (FB 17) 222, 395, 399
 Simon (PC²) 85
 Sinemus (ZV) 48
 Singendonk-Heublein (FB 3) 132, 277
 Skala (FB 5) 139, 323, 343
 Slawig (FB 11) 177
 Smits (ZV) 50
 Sohler (FB 6) 40, 57, 149, 353, 389
 Sohr (FB 17) 210, 395, 398
 Solfert (FB 18) 421
 Sollmann (FB 13) 186, 232, 233, 234
 Sommer (ZV) 48, 49
 Sondermann (FB 2) 121
 Spaeth (FB 5) 324, 342
 Spaeth (FB 6) 57, 147, 149, 351, 353
 Specovius-Neugebauer (FB 17) 224, 398
 Spicher (FB 12) 458, 462
 Spiegel (FB 17) 210, 401, 402
 Spieker (FB 10) 59
 Spörk (St) 96
 Spory-Kliche (FB 13) 187
 Sprenger (FB 1) 109, 244, 245, 246, 247
 Sprick (FB 13) 187, 377
 Staab (FB 10) 163
 Stachowiak (FB 1) 109
 Städler (FB 5) 145, 327, 332, 333, 340
 Stambolis (FB 1) 115, 245
 Stamm (FB 2) 123, 257
 Stamm (FB 4) 134
 Staudinger (FB 1) 109
 Staudt (FB 15) 202, 442, 443, 444, 445, 449, 450
 Stegemeyer (FB 13) 61, 182, 377
 Stein (FB 17) 222
 Steinecke (FB 3) 42, 55, 125, 230, 279, 280, 282, 287
 Steinert (FB 18) 65
 Steinhoff (FB 3) 55, 125, 283, 284
 Steinmüller 41
 Stemann (FB 9) 76
 Stemmer (FB 12) 61, 84, 179, 460, 461, 462, 463
 Stenger (ZV) 52
 Stenner (FB 13) 187, 380
 Stich 46
 Stich (FB 6) 154, 355
 Stickling (FB 10) 173
 Stock (FB 14) 192
 Stöckel (FB 13) 187
 Stockhausen (FB 13) 187
 Stöhr (FB 5) 145
 Stoll (FB 14) 200
 Stolz (FB 6) 154, 352, 355
 Stöppel (ZV) 67
 Stork (FB 5) 146, 322, 326, 330, 346
 Störzbach (FB 7) 157
 Stracke (FB 11) 60
 Streiter (St) 96
 Stroop (FB 17) 222
 Stumpf (FB 12) 60
 Sturm (FB 14) 200, 388
 Sturmth (FB 11) 177, 432, 436, 438
 Stute (FB 14) 45
 Suche (FB 6) 154, 352, 355
 Sucrow (FB 3) 132, 304
 Sudhoff (FB 3) 129
 Sun (FB 14) 200
 Sunder (FB 13) 378
 Swillus (FB 17) 407
 Syrbe 40
 Szczygiel (ZSB) 68
 Szmula (FB 1) 45, 109, 249, 250
 Szolnoki (ZV) 44, 45, 48
 Szu (FB 10) 173
 Szwillus (FB 17) 41, 45, 210, 405, 407
- T**
- Tauber (FB 17) 222, 393, 403
 Taubken (FB 3) 126, 277, 282, 283
 Tausch (St) 75
 Teckentrup (FB 10) 173
 Tegethoff (FB 14) 73, 192, 384, 389, 390
 Teichmann-Hiepe (FB 6) 154, 355
 Tenud (PC²) 85
 Tetens (FB 1) 40, 54, 109, 229, 247, 248, 249, 356
 Thäter (FB 17) 224
 Theune (FB 17) 222
 Thiel-Böhm (FB 10) 368
 Thiele (FB 2) 121
 Thiele (ZV) 49, 98
 Thielemann (FB 9) 161
 Thienelt (FB 3) 298, 300
 Thierer (FB 2) 55, 70, 121, 265
 Thomann (St) 44, 45, 57
 Thomas (FB 3) 126, 292, 293, 297, 308
 Thronicke (FB 17) 222
 Thümmeler (FB 17) 222
 Tian (FB 6) 154
 Tiggesbaumker (FB 3) 130
 Tiggesbaumker-Müterthies (Bibl.) 80
 Tillner (FB 11) 60, 177, 433, 435, 439
 Timmermann (FB 15) 446
 Timpner (FB 4) 136
 Tochtrop 74
 Tölle (St) 96
 Tönshoff 40
 Top (FB 13) 187, 375
 Torrens-Spence (FB 3) 305, 306
 Tous (FB 3) 128, 292, 293, 295, 296, 308
 Trachos (FB 14) 200, 385
 Treu (FB 1) 110, 252
 Treucker (Bibl.) 80, 82
 Treue (St) 54
 Trinius 46
 Tröster (FB 6) 154
 Tschöke (FB 17) 407
 Tulodziecki (FB 2) 44, 117, 259, 261
 Tuminski (FB 18) 44, 65, 225, 425, 426, 427, 428

Turner (FB 3) 130, 284, 289, 290, 307
Tuyaerts (FB 2) 123, 257, 277, 302

U

Uebbing (FB 10) 174
Uebe (FB 13) 187
Ujma (FB 10) 174
Unger (St) 96
Unger, L. (FB 17) 222, 392, 397
Unger, W. (FB 17) 222, 406
Ungrad (ZV) 78
Uppenkamp 46
Utz (FB 4) 311

V

Vahle (FB 6) 57
van Vugt (FB 3) 303
Veit (FB 4) 135, 314
Vezin (FB 10) 163
Vieler (St) 101
Vockel 46
Vogel (FB 10) 163
Vogel (St) 57, 75
Vogelsang (FB 1) 110
Vogelsang (FB 16) 63
Voges (FB 14) 200, 384, 385
Vogt (FB 1) 115, 240
Vogt (FB 17) 223
Vogt (St) 45
Vogt (ZV) 51
Vogt, C. (FB 5) 146
Vogt, K.-D. (FB 5) 139
Volk (FB 9) 59, 160, 453, 454, 455
Vollbrecht (FB 1) 115, 247
Vollmer (FB 14) 200
Vollmer (FB 3) 130
Vollmer (FB 7) 418
Volmer (FB 6) 57
Vornholz (FB 5) 146, 326, 330, 339, 346
Voß (FB 11) 177
Voß (FB 13) 189
Voß (FB 14) 44, 94, 192, 384, 385, 388, 389
Voß (St) 77
Vroomen (FB 10) 174, 366
Vugt, van (FB 3) 132
Vullhorst (FB 10) 174

W

Wachsmann (FB 17) 40, 64, 223, 402
Wächter (FB 5) 56
Wächter (Stw) 87
Wagenblaßt (FB 17) 223
Wagener (FB 17) 406, 407
Wagner (FB 17) 223, 393, 394, 395, 396, 397, 399
Wagner (FB 3) 53, 305, 319, 359, 383
Wagner (FB 6) 154, 356
Wagner, D. (FB 3) 86, 130, 307
Wagner, G. (FB 3) 130
Wahrenburg (FB 3) 55, 130, 280, 282
Walden (FB 17) 210, 396, 398, 399
Walden (FB 2) 123, 263
Wallaschek (FB 10) 40, 163, 361, 362, 366, 370
Walter (FB 15) 77
Walter (FB 2) 121, 261, 262
Walter (FB 5) 57, 146, 327, 333, 340
Wältermann (FB 10) 174
Wandmacher (FB 2) 123
Wanka (FB 17) 223, 404
Wardemann (FB 18) 225
Warnecke (FB 13) 183, 378, 379
Waske (Bibl.) 82

Weber 46
Weber (FB 13) 182, 187
Weber (FB 14) 200, 389
Weber (FB 2) 75, 117, 259, 261
Weber (FB 4) 134
Weber (FB 5) 56, 57, 139, 320, 322, 330, 335, 336, 337, 348
Weber (FB 6) 154, 354
Weber (FB 7) 157
Wecke (FB 9) 160, 454, 455
Wedeck (FB 7) 158, 416, 418, 419
Weeser-Krell (FB 5) 139
Wegener (FB 6) 155, 354
Wegener (ZV) 51
Wehrmann (FB 6) 155, 351
Weigele (FB 6) 149, 354
Weihrich (FB 6) 155, 354
Weimar (FB 16) 66, 204, 458, 467, 468, 469
Weimer (Bibl.) 80, 81
Weinberg (FB 5) 57, 139, 328, 334, 343, 346
Weinrich (FB 1) 69, 109, 235, 236
Weiß (FB 2) 55, 117, 265, 266, 267
Weische (St) 69
Weitland (FB 10) 75, 163, 367, 368, 371
Weitz (FB 5) 146, 344
Welsch (FB 3) 132
Wend 74
Wendehals (FB 10) 174
Wengel (FB 5) 326, 331
Wenke (FB 1) 115, 242
Wenniges (FB 10) 174
Werbeck (FB 4) 136, 314
Werden von (FB 12) 179
Werner (FB 17) 223, 392, 395
Werner (FB 2) 121, 264, 270
Werner (FB 5) 140, 320, 331, 332
Werthschulte (FB 17) 69, 73, 223, 400, 401, 402
Westermann (FB 13) 187, 376
Westmattmann (FB 10) 174
Wettler (FB 2) 45, 118
Wetzlar (FB 14) 62, 200, 384, 387
Weyrather (FB 1) 115, 252
Wichert (FB 14) 192, 384, 388, 389
Wichmann (FB 17) 67, 223
Wick (St) 59
Wicke (FB 10) 176
Wiebe (FB 10) 174
Wiedenroth (FB 11) 60, 94, 177, 431, 432, 433, 438, 448, 449
Wiemann (St) 58
Wiesemann (FB 10) 174
Wietzke (FB 6) 155, 355
Wild (FB 10) 69, 72, 164, 359, 362, 363, 369
Wilke (FB 7) 158
Willeke (FB 11) 77
Willeke (FB 14) 200, 386, 388
Willmes (FB 10) 164
Wilmes (FB 9) 160
Wingenbach (FB 10) 175, 359
Winkelmann (FB 10) 175
Winkelmann (FB 17) 401
Winkler (FB 4) 136, 314
Winkler (FB 6) 155
Winnemöller (FB 9) 161
Winter (FB 5) 147, 323, 342
Winzenick (FB 6) 155, 352
Wirries (FB 11) 60, 177, 432, 438
Witkop (FB 12) 77, 180, 457, 460, 462
Witt (FB 11) 178
Wittekind (FB 5) 146, 344, 345
Wittenberg (FB 17) 223, 407
Wittig (FB 1) 229, 245

Wittler (FB 10) 175
Woesthoff (FB 16) 206, 473
Wolf (FB 13) 187, 375, 376
Wolf (FB 7) 158
Wolf (St) 96
Wolff (FB 5) 140
Wollny 74
Wördenweber (St) 75
Wortmann (FB 6) 149, 352, 353
Wortmann (St) 75
Wottawa (FB 17) 224, 398
Wünsche (FB 15) 202, 441, 442, 445, 446, 448,
449, 450
Wunschhofer (FB 13) 189
Wüstenbecker (FB 5) 322
Wylenzek (Bibl.) 82

Y
Yin (FB 5) 146, 328, 333

Z
Zabel (FB 5) 140
Zelder (FB 10) 59, 72, 164, 360, 362, 369
Zemelka (Bibl) 81
Zerhusen (FB 9) 160
Zhao (FB 17) 223
Ziegler (FB 6) 44, 47, 149, 352, 353, 389, 403, 409
Zimmer (FB 17) 224
Zindel (FB 4) 135, 265, 301, 302, 309, 310
Zinser (Bibl.) 81
Zons (FB 3) 126, 282, 299
Zörner (FB 3) 132, 305, 319
Zschoche (FB 12) 459
Zuidema (FB 7) 416
Zunklei (St) 77

Gebäudeplan Paderborn

Warburger Straße 100

- A Fachbereiche 6, 13,
Studiobühne
- B Hochschulverwaltung, FB 5
- Bl Universitätsbibliothek
- C Fachbereiche 5, 17, Uni-Bibl.
- D Fachbereich 17
- E Zentrum für Informatik und Technik
(ZIT) und Graduiertenzentrum/HSP
- H Fachbereiche 2, 3, 4, 5, AVMZ,
ZV, Brückenkurs
- IBZ Internationales Begegnungszentrum/
Gästehaus
- J Fachbereiche 6, 13
- IW Halle Ingenieurwissenschaften
- NW Halle Naturwissenschaften
- NWL Naturwissenschaftliches
Chemikalienlager

- ME Mensa, AStA,
Zentrale Studienberatungsstelle
- S Fachbereich 4
- St Studentenwerk
- TVZ Technische Versorgungszentrale
- V Akad. Auslandsamt
Hochschulsport, Prüfungssekr.

Pohlweg

- P Fachbereiche 6, 10, 14, 17
- N Fachbereiche 1, 6, 10, 14, HRZ

Bahnhofstraße 32

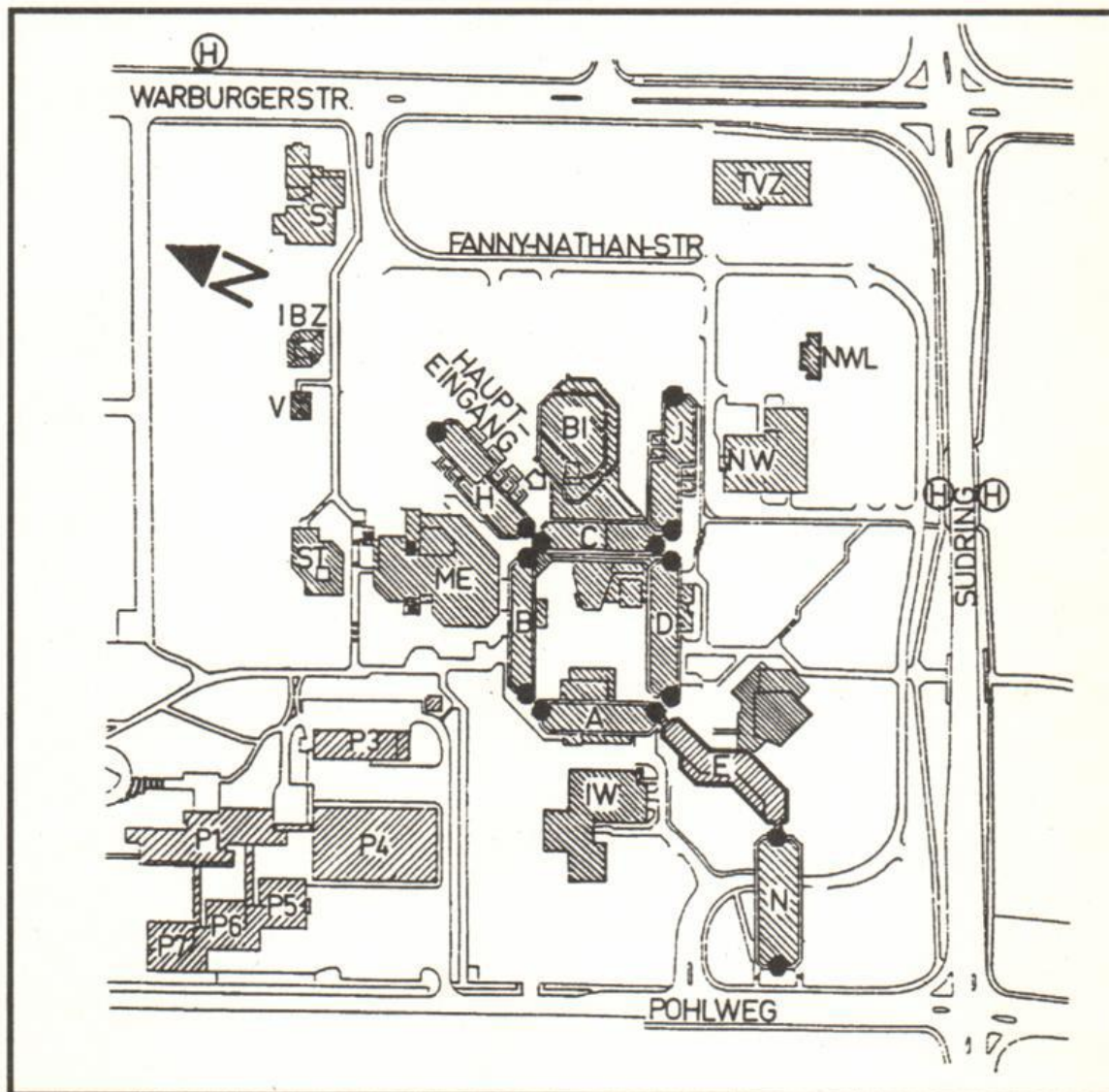
- BA Fachbereich 17 (Informatik)

Liboristraße 6

- AM Auditorium Maximum

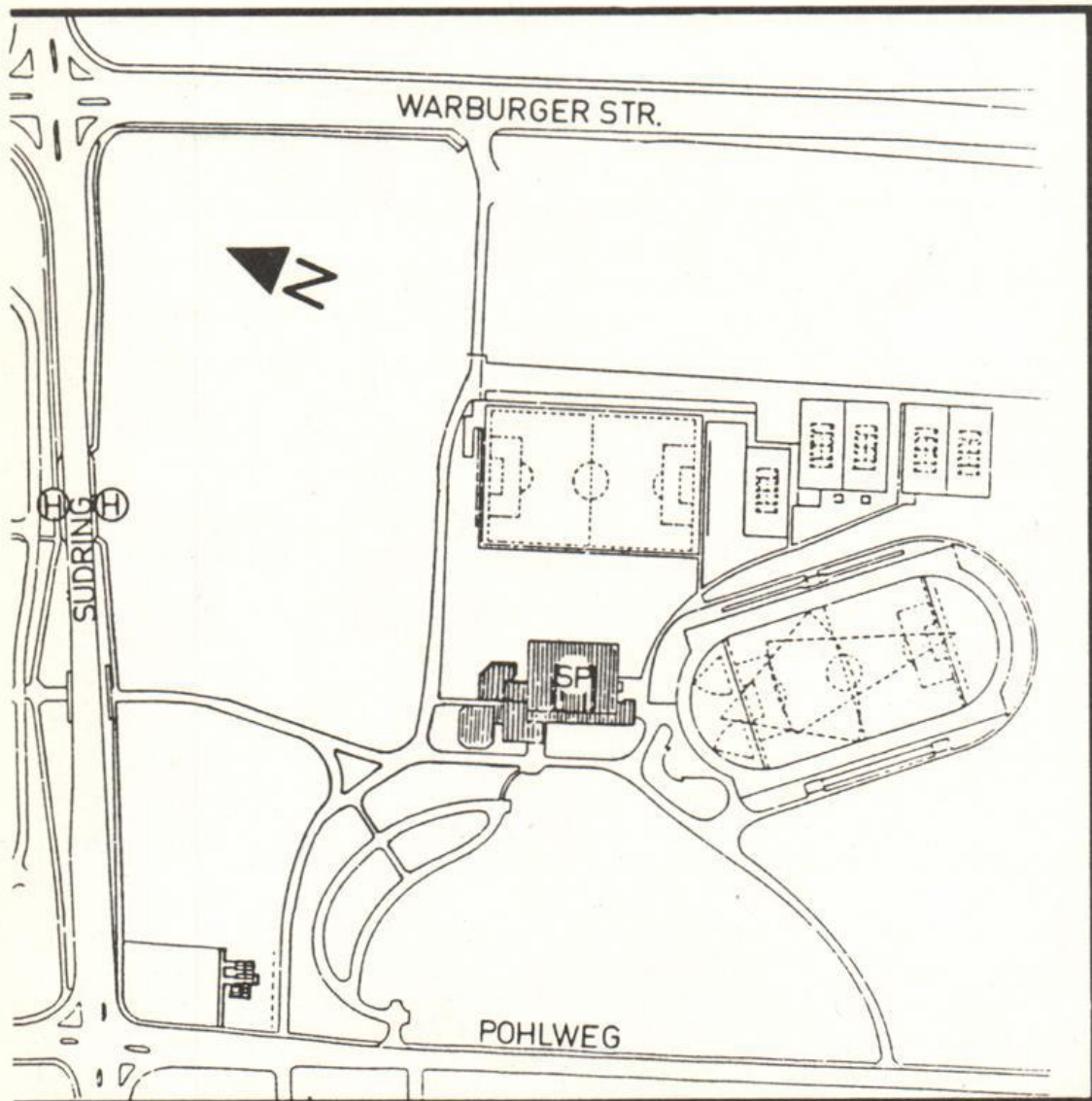
Goerdelerstraße 6

- Aula Goerdeler Gymnasium



Pohlweg

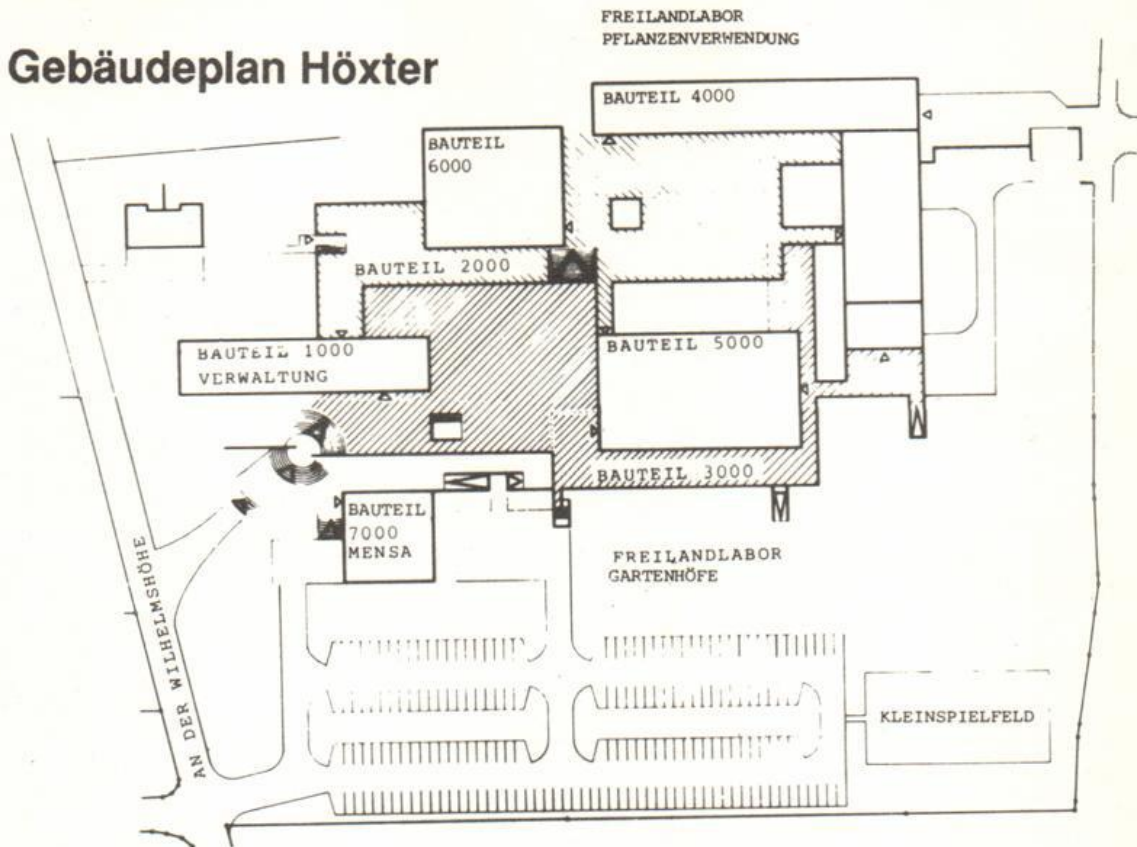
SP Sporthalle, Institutsgebäude Fach „Sport“ und „Sportmedizin“
Sportanlagen



Bauteil Ebene	A	B	C	D	E	H	J
8						Musik	
7						Textil- Gestaltung/VWL	
6						Pädagogik	Bio./Chemie Hausw. Wiss./
5			VWL		Grad.-Zentrum	BWL/Didaktik/ Brückenkurs	Hausw. Wiss./ Chemie
4	Physik		BWL		ZIT	Psychologie/ Pädagogik	Chemie
3	Physik	BWL	BWL/VWL	Mathematik/ Informatik	ZIT	Romanistik/ Germanistik	Chemie
2	Physik	Rektor/Kanzler/ Verwaltung	Informatik	Mathematik/ Informatik	ZIT	AVMZ/Anglistik/ Romanistik/PR Verw.RZ	Chemie/ Physik
1	Physik	Verwaltung	Bibliothek	Mathematik	ZIT	AVMZ	Chemie
0	HS A 1-6 Chemie/ Physik	Stud.-Schr./ Prüf.-Schr. HS B 1	HS C 1+2 Pfortner	HS D 1+2	ZIT Haustechnik HSE	HS H 1 - 7/ Hausmeister	Haustechnik
U	Sprecherziehung/ Haustechnik	HS B 2	HS-Vorber. Chemie	Bistro		Haustechnik	

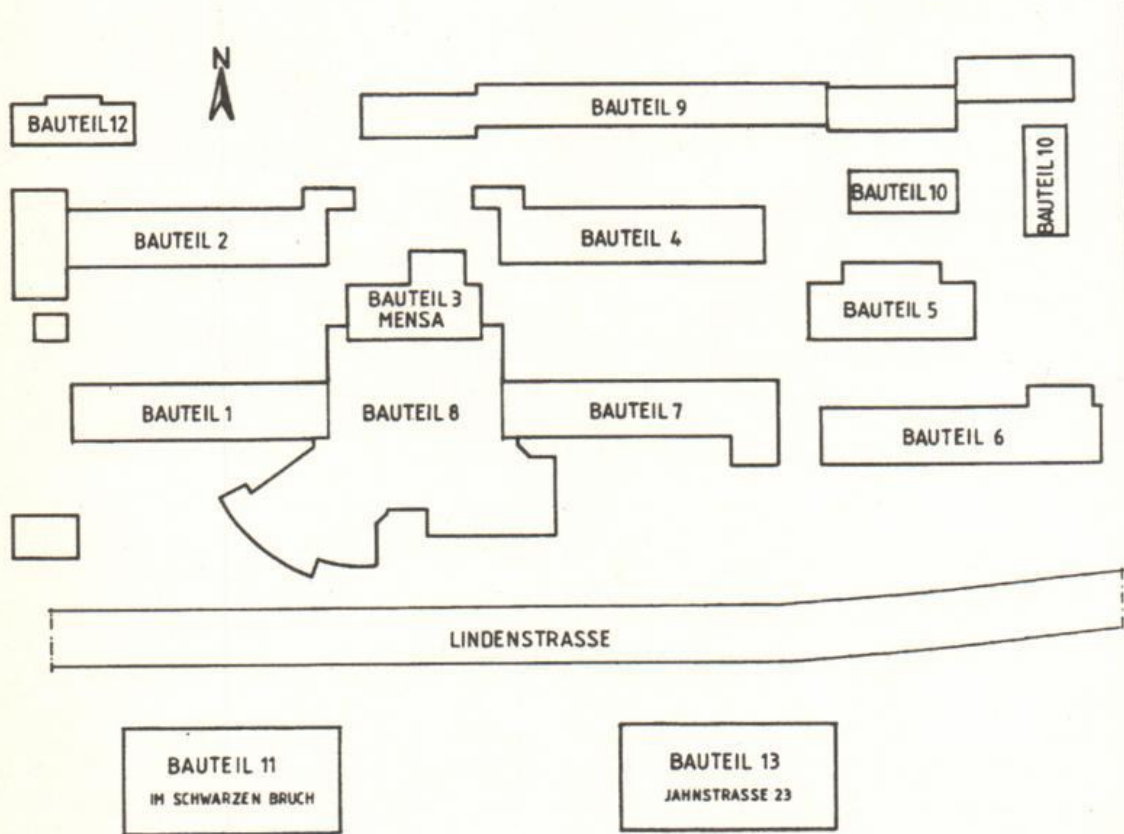
Bauteil	P1	P4	P5	P6	P7	V	S
Ebene							
7	E.-Technik						
6	E.-Technik						Kunst Gestaltung
5	E.+M.-Technik						Kunst Gestaltung
4	M.-Technik	M.-Technik	Physik	E.-Technik	E.-Technik		Kunst Gestaltung
3	E.+M.-Technik	M.-Technik	E.-Technik	E.-Technik	E.-Technik		Kunst Gestaltung
2	M.-Technik Inform.-RZ	M.-Technik	E.+M.-Technik HS	E.-Technik/HS	E.-Technik/HS		Kunst Gestaltung
1	E.+M.-Technik		E.-Technik Physik	E.-Technik	E.-Technik	Akad.Auslandsamt, Allgemeiner Hochschulsport	Kunst Gestaltung
0						Prüf.-Sekretariat	Kunst Gestaltung
Bauteil	N	NW	IW	BI	ME	SP	
Ebene							
5	M.-Technik/ Rechenzentr.						
4	Geographie/ M.-Technik						
3	Theor.Physik/ Theologie						
2	Geschichte/Phil./ Politik/Soziologie/ Rechenzentrum	Chemie		Bibliothek			
1	E.-Technik/ Haustechnik	Chemie/NW	M.-Technik/ E.-Technik	Bibliothek	Mensa	Umkleideraum/ Tribüne	
0		Haustechnik	M.-Technik/ E.-Technik	Bibliothek	Mensa/AStA/ ZSB/Sparkasse	Sporthallen/ Sportinstitut/ Sportmedizin	
U			Haustechnik	Bibliothek Poststelle	AStA/Druckerei Pinte/Kegelebahn	Haustechnik	

Gebäudeplan Höxter



	Bauteil 1 000
Hausmeister	Ebene 200
Verwaltung, Dekanate, Abteilungssprecher, Konferenzraum	Ebene 300
	Bauteil 2 000
ASTA, Fotolabor, Lichtpauserei, Elektrowerkstatt, Rechenzentrum Labor für Werkstoffkunde	Ebene 200
	Bauteil 3 000
Wasserbaulabor, Labor für Geotechnik Schlosserei, Tischlerei	Ebene 100
	Bauteil 4 000
Modellierraum, Physiklabor	Ebene 100
Labor für Immissionsschutz und Erschütterungstechnik, Mess- und Regeltechnik und Abfalltechnik, Labor für Bodenkunde/Bodenschutz	Ebene 200
Vermessung, Großer Hörsaal, Gewächshaus, Fernuni Hagen	Ebene 300
Hörsäle, Arbeitsräume für Freilandpflanzenkunde, Pflanzenverwendung, Baubetrieb und Techn. Grundlagen	Ebene 400
	Bauteil 5 000
Immissionsschutzlabor	Ebene 200
Chemielabor	Ebene 300
Abwassertechniklabor, Biologielabor	Ebene 400
	Bauteil 6 000
Bibliothek	Ebene 300
Vorlesungs- und Übungsräume,	Ebene 400
Labor für Biologie, Botanik und Zoologie	Ebene 500
	Bauteil 7 000
Mensa, Heizzentrale	

Gebäudeplan Meschede



- Bauteil 1: Rechenzentrum, Laboratorien, Vorlesungs- und Seminarräume
- Bauteil 2: Bibliothek, Vorlesungs- und Seminarräume
- Bauteil 3: Mensa, Küche
- Bauteil 4: ASTA, Physiklabor, Seminar- und Vorlesungsräume
- Bauteil 5: Maschinenlaboratorien, Maschinenwerkstatt
- Bauteil 6: Werkstoffprüfung, Fertigungstechnik, Meßtechnik und Spannungs-Optik, Nachrichten-Verarbeitung, Elektronische Schaltungen und Netzwerke
- Bauteil 7: Elektroniklabore, Hörsaal
- Bauteil 8: Hörsäle, Verwaltung, Dekanate, Abteilungssprecher
- Bauteil 9: Vorlesungs-, Seminar- und Konstruktionsräume
- Bauteil 10: Labor- und Seminarräume, Elektrische Kleinmaschinen
- Bauteil 11: Technologische Versuchshallen, Produktions- und Fertigungstechnik
- Bauteil 12: Optische Nachrichtenübertragung, Impulstechnik, Regelungstechnik
- Bauteil 13: (Jahnstr. 23) wird umgebaut

Notizen

Notizen

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag
7 – 8						
8 – 9						
9 – 10						
10 – 11						
11 – 12						
12 – 13						
13 – 14						
14 – 15						
15 – 16						
16 – 17						
17 – 18						
18 – 19						
19 – 20						

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag
7 – 8						
8 – 9						
9 – 10						
10 – 11						
11 – 12						
12 – 13						
13 – 14						
14 – 15						
15 – 16						
16 – 17						
17 – 18						
18 – 19						
19 – 20						

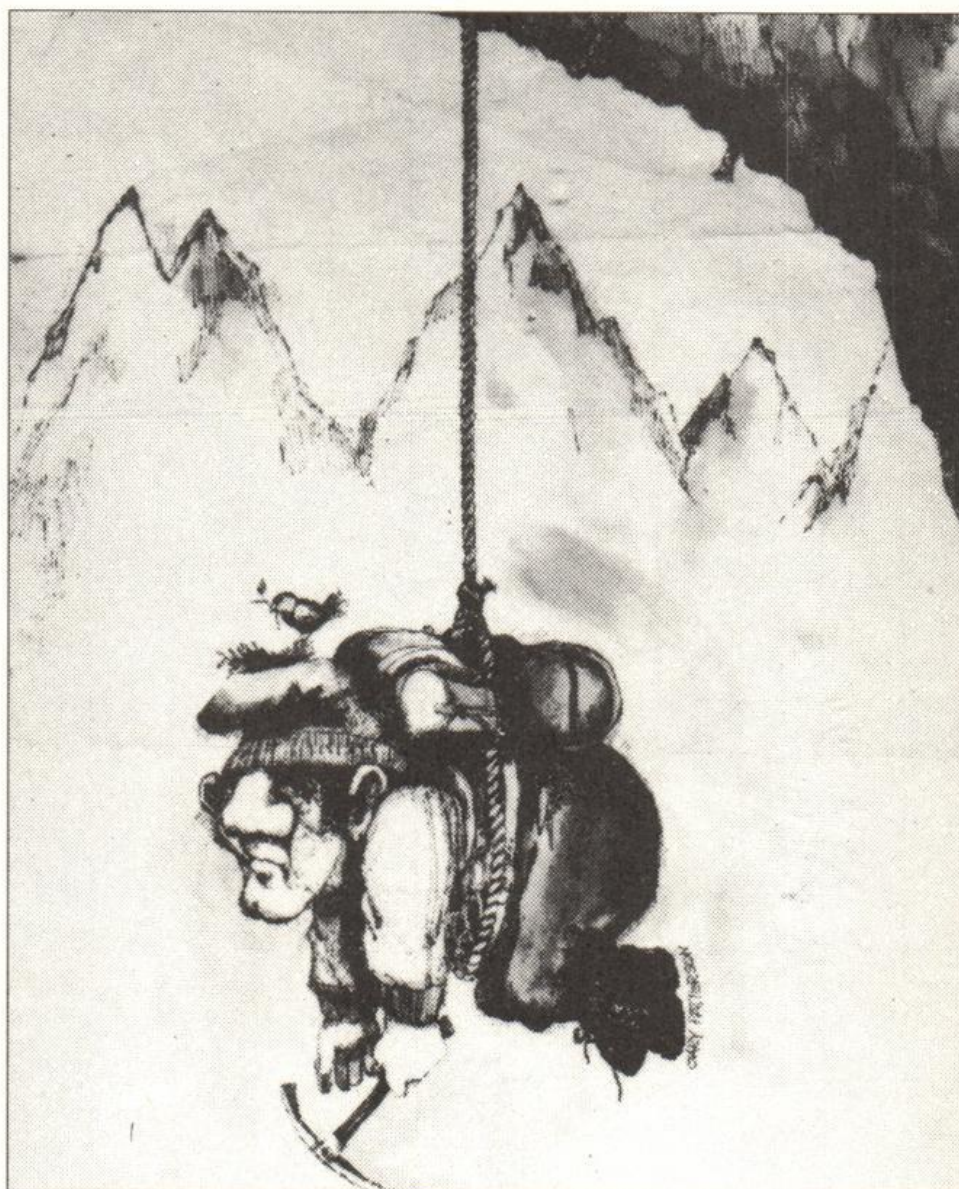
	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag
7 – 8						
8 – 9						
9 – 10						
10 – 11						
11 – 12						
12 – 13						
13 – 14						
14 – 15						
15 – 16						
16 – 17						
17 – 18						
18 – 19						
19 – 20						

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag
7 – 8						
8 – 9						
9 – 10						
10 – 11						
11 – 12						
12 – 13						
13 – 14						
14 – 15						
15 – 16						
16 – 17						
17 – 18						
18 – 19						
19 – 20						

Fleece-Pullover · Kocher · Rucksäcke · Gamaschen

Zelte · Bergstiefel · Schlafsäcke

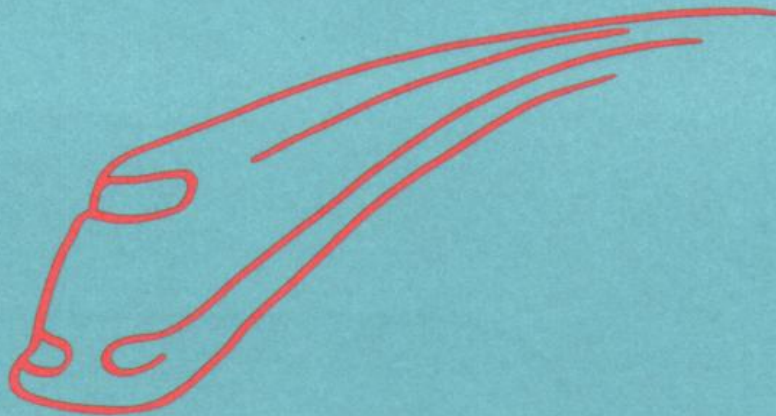
Reisetaschen · Iso-Matten · Sportunterwäsche



**WANDER UND
TREKKINGFREUND**

**Rosenstraße / Jesuitenmauer 20
4790 Paderborn • Tel. 0 52 51 / 2 31 60**

SERVICE BY MONTANUS.



- Buchbestellexpress und Vormerkservice
- Immer die neuesten und aktuellsten Titel
- Brandheiße und ausgefallene Themen
- Schmökern und Stöbern ohne Ende
- Beratungsservice und Informationen über lesenswerte Bücher
- Geschenkgutscheinservice

Wir bieten Ihnen eine ganze Menge an. Was Ihnen davon gefällt, entscheiden Sie!

Montanus
aktuell ■ ■

Die aufregend, anregend, andere
aktuelle Buchhandlung.

Montanus aktuell GmbH, Rathausplatz 19, 4790 Paderborn

Gezielter Einstieg – systematischer Aufstieg

Mit einem Gruppenumsatz von mehr als 760 Millionen DM und über 5.000 Mitarbeitern weltweit gehört die Weidmüller-Gruppe zu den Marktführern elektrischer und elektronischer Verbindungssysteme. In unseren Werken Detmold, Rödermark, Gaggenau und Eisenach bieten wir für



Nachwuchs-Ingenieure – Elektrotechnik – Maschinenbau – Feinwerktechnik

Interessante Aufgaben in Entwicklung und Konstruktion, Fertigungsplanung, -steuerung, Projektierung und Service, Qualitätsprüfung, Marketing, Applikation, Verkauf und Technischer Beratung.

Ihre gezielte Einarbeitung unterstützen wir durch ein systematisches Nachwuchsförderprogramm und spezielle Seminare zur Vorbereitung auf spätere weiterführende Funktionen.

Durch individuelle Personalentwicklungsmaßnahmen bereiten wir Sie auf zukünftige Führungs- und Spezialistenaufgaben vor.

In Zusammenarbeit mit Universitäten und Fachhochschulen bietet Weidmüller Praktikumsstellen und Ferienjobs, beteiligt sich an Vortragsreihen und Seminaren, gibt Hochschul-Projekten finanzielle Unterstützung und vergibt den Weidmüller-Preis.

Die Weidmüller-Stiftung fördert Wissenschaft und Forschung sowie Berufsausbildung und die Bildung.

Gezielter Einstieg – systematischer Aufstieg, Mitarbeiterförderung, vielseitige Aufgaben und Perspektiven in einem innovativen, internationalen Unternehmen erwarten Sie.

- ▶ Innerbetrieblicher Stellenwechsel und Job-Rotation,
- ▶ Training-on-the-job, Training-off-the-job,
- ▶ regelmäßige Mitarbeitergespräche,
- ▶ ein jährliches Weiterbildungsprogramm,
- ▶ ein Management-Entwicklungsprogramm mit Nachwuchsförderseminaren, Projektmanagement, Nachwuchsförderkreis und Auslandsaufenthalt.

Wenn Sie mehr erfahren möchten, fordern Sie unsere Informationsbroschüre an.

Weidmüller Interface GmbH & Co.
Postfach 30 30
D-4930 Detmold
Telefon (0 52 31) 14 17 03

Weidmüller 

In der Interfaxce-Technik
richtungweisend



Perspektiven sind Chancen