



**UNIVERSITÄTS-  
BIBLIOTHEK  
PADERBORN**

## **Universitätsbibliothek Paderborn**

### **Personal- und Vorlesungsverzeichnis für die Gesamthochschule Paderborn**

**Gesamthochschule Paderborn**

**Paderborn, WS 1972/73(1972) - WS 1979/80(1979)**

Höxter

**urn:nbn:de:hbz:466:1-8170**

# **Lehrveranstaltungen**

**Höxter**

---

**Architektur – Landespflege**

**Bautechnik**

**Neu  
bei Ernst & Sohn.  
Alles über Bauphysik:  
Wärme, Energie,  
Schall, Brand, Feuchte,  
Licht, Mikroklima.  
Jetzt in einer  
Zeitschrift.**

# **BAUPHYSIK**

WÄRME ENERGIE SCHALL BRAND FEUCHTE LICHT MIKROKLIMA

**VERLAG WILHELM ERNST & SOHN BERLIN MÜNCHEN DÜSSELDORF**

## **ABTEILUNG HÖXTER**

**Anschrift:** Gesamthochschule Paderborn  
Abteilung Höxter  
An der Wilhelmshöhe 44  
3470 **Höxter 1**

**Telefon:** (0 52 71) 23 97 / 29 26

**Abteilungsleiter:** Prof. Dr. rer. nat. Wilke, FHL

**stellvertretender  
Abteilungsleiter:** Prof. Dipl.-Ing. Görres, FHL

**Verwaltungsleiter:** Reg.-Angestellter Grote

UNIVERSITÄT PADERBORN

UNIVERSITÄT PADERBORN  
BIBLIOTHEK  
PADERBORN

## **Fachbereich 7**

### **(Architektur – Landespflege)**

**Anschrift:** Gesamthochschule Paderborn  
Abteilung Höxter  
Fachbereich 7  
An der Wilhelmshöhe 44  
3470 Höxter 1

**Telefon:** (0 52 71) 23 97 / 29 26

**Dekan:** Prof. Dipl.-Ing. Krawinkel, FHL

**Sprechstunde:  
des Dekans:** nach Vereinbarung

**Prodekan:** Prof. Dipl.-Ing. Medefindt, FHL

**Dekanat:** Gisela Berends, Fachbereichssekretärin  
Edeltraut Behm, Fachbereichssekretärin  
Raum: 1316 / 1303  
Tel.: App. 17 / 20

**Sprechstunden:  
des Dekanats:** Mo – Fr 9.00 – 12.00 Uhr

**Laboratorien:**

Raum 4319      Schall- und Wärmelabor  
Raum 2213      Fotolabor



# Architektur Grundlagen

070101	1	<b>Grundlagen der Gestaltung</b>				
		<b>1. Teil</b>				
		V 1: Mo 8-9			4412	Hagebölling
		Ü 3: Di 14-16	2		5402	Frohne
		Di 16-18	4			
		Mi 10-12	3			
		Mi 14-16	1			
		Mo 9-10	1		2205	Hagebölling
		Mo 10-11	2			
		Mo 11-12	3			
		Mo 12-13	4			
070103	1	<b>Grundlagen des Entwerfens</b>				
		<b>1. Teil</b>				
		V 2: Do 9-11			5406	Harfensteller
		Ü 1: Do 11-12	2			
		Do 12-13	3			
		Fr 11-12	4		5402	
		Fr 12-13	1			
070105	3	<b>Grundlagen des Entwerfens</b>				
		<b>3. Teil</b>				
		V 1: Fr 8-9			6406	Krawinkel
		Ü 2: Mi 14-16	1b		6404	
		Mi 16-18	2b			
		Fr 9-11	2a		6406	
		Fr 11-13	1a			
070107	3	<b>Städtebau 1. Teil</b>				
		V 1: Mo 8-9			6406	Weber
		Ü 2: Mo 9-11	1		6404	
		Mo 11-13	2			
070111	5	<b>Baugeschichte/Architekturtheorie 2. Teil</b>				
		V 2: Mi 9-11			4412	Ringe
		Ü 1: Di 14-15	1		4306	
		Di 15-16	2		4306	
		Mi 11-12	3		4412	
		Mi 12-13	4		4412	
070114	1	<b>Darstellende Geometrie</b>				
		<b>1. Teil</b>				
		V 1: Mi 12-13			6407	Menges
		Ü 1: Mo 9-10	2			
		Mo 10-11	3			
		Mo 11-12	4			
		Mo 12-13	1			
070118	(W)	<b>Siebdruck</b>				
		S 2: Mi 14-16			4212	Hessler



070120	1	<b>Baustofftechnologie</b>				
		V 1:	Do	8-9		4306 Rikus
		P 1:	Di	14-15	4	4206
			Di	15-16	3	
			Di	16-17	1	
			Di	17-18	2	
070122	3	<b>Baustofflehre 2. Teil</b>				
		V 2:	Do	11-13		4306 Rikus
070123	1	<b>Bauphysik (allgemein)</b>				
		V 2:	Di	8-10		4402 Kopac
		Ü 1:	Di	15-16	1/4	
			Di	16-17	2/3	
070124	1	<b>Bauphysik (Schall- und Wärmeschutz)</b>				
		V 2:	Mi	8-10		4306 Hessler
		P 1:	Mo	9-10	3	4319
			Mo	10-11	4	
			Mo	11-12	1	
			Mo	12-13	2	
070126	1	<b>Bauchemie</b>				
		V 2:	Di	10-12		4412 Wilke
		Ü 1:	Di	12-13		
070130	(W)	<b>Städtebauliches Training</b>				
		S 3:	Di	14-17		6404 Weber

## Konstruktion und Tragwerkslehre

070201	1	<b>Baukonstruktionslehre I 1. Teil</b>				
		V 1:	Fr	10-11		5406 Störzbach
		Ü 2:	Mi	10-12	2	
			Mi	14-16	4	
			Do	14-16	1	
			Fr	11-13	3	
070203	3	<b>Baukonstruktionslehre I 3. Teil</b>				
		V 1:	Di	8-9		6406 Medefindt
		Ü 2:	Mo	9-11	2	6403
			Mo	11-13	1	
070205	3	<b>Ingenieur-Hochbau 1. Teil (Stahl- und Holzbau)</b>				
		V 2:	Di	11-13		5204 Röhr
		Ü 2:	Fr	9-11	1	
			Fr	11-13	2	

070207	1	<b>Tragwerkslehre 1. Teil</b>			
		V 2: Fr 8-10		5406	Kalb
		Ü 2: Mi 10-12	1	5207	
		Mi 14-16	3		
		Do 11-13	4		
		Fr 11-13	2		
070209	3	<b>Tragwerkslehre 3. Teil</b>			
		V 1: Do 8-9		5207	Kalb
		Ü 1: Do 9-10	1		
		Do 10-11	2		
070211	(W)	<b>Statische Beratung</b>			
		S 1: Di 14-15		5207	Kalb
070213	5	<b>Elementiertes Bauen</b>			
		V 2: Mo 11-13		6406	Rikus
		Ü 2: Mo 14-16	1		
		Mo 16-18	2		
070215	3	<b>Haustechnik/Technischer Ausbau 2. Teil</b>			
		V 2: Mi 8-10		6402	Klein-Helmkamp
		Ü 1: Mi 11-12	2		
		Mi 12-13	1		
070220	(W)	<b>Sonderkonstruktion im Ingenieur-Hochbau</b>			
		S 2: Mo 14-16		5204	Röhr
070221	(W)	<b>Tragsicherheiten im Hochbau</b>			
		S 2: Mo 16-18		5204	Röhr

## Baubetrieb

070302	3	<b>Baubetriebslehre/ Bauwirtschaftslehre 2. Teil</b>			
		V 2: Di 9-11		6406	Dönges
		Ü 1: Mi 10-11	1		
		Mi 12-13	2		
070304	(W)	<b>Bauwirtschaft und Finanzierung</b>			
		V 1: Di 14-15		6407	Menges
		Ü 3: Di 15-18	1		
		Mi 14-17	2		
070309	(W)	<b>Netzplantechnik</b>			
		V 2: Mi 15-17		6406	Dönges
		Ü 2: Di 14-16	1		
		Di 16-18	2		

# Projektbearbeitung

070402	5	<b>Entwerfen</b>		
		V 1:	Di 9-10	6402 Klein-Helmkamp
		Ü 3:	Di 10-13	
		V 1:	Di 9-10	5305 Hessler
		Ü 3:	Di 10-13	
		V 1:	Di 9-10	6404 Ringe
		Ü 3:	Di 10-13	
		V 1:	Di 9-10	6403 Medefindt
		Ü 3:	Di 10-13	
		V 1:	Di 9-10	6408 Scheuermann
		Ü 3:	Di 10-13	
070404	5	<b>Ingenieurmäßiges Arbeiten</b>		
		V 1:	Do 9-10	6406 Dönges
		Ü 3:	Do 10-13	
		V 1:	Do 9-10	6404 Weber
		Ü 3:	Do 10-13	
		V 1:	Do 9-10	6403 Medefindt
		Ü 3:	Do 10-13	
		V 1:	Do 9-10	6408 Scheuermann
		Ü 3:	Do 10-13	
		V 1:	Do 9-10	6402 Klein-Helmkamp
		Ü 3:	Do 10-13	
070406	5	<b>Innenraumgestaltung/ Ausbaukonstruktion</b>		
		V 1:	Mo 14-15	6408 Frohne
		Ü 3:	Mo 10-13	
			Mo 15-18	1 2
070408	5	<b>Baukonstruktion II</b>		
		V 1:	Fr 9-10	6402 Klein-Helmkamp
		Ü 3:	Fr 10-13	
		V 1:	Fr 9-10	5307 Hessler
		Ü 3:	Fr 10-13	
		V 1:	Fr 9-10	6404 Ringe
		Ü 3:	Fr 10-13	
		V 1:	Fr 9-10	6403 Medefindt
		Ü 3:	Fr 10-13	
		V 1:	Fr 9-10	6408 Scheuermann
		Ü 3:	Fr 10-13	
070420	(W)	<b>Stadt- und Objektsanierung</b>		
		S 4:	Do 14-18	6408 Scheuermann

# Landespflege

071102	1	<b>Grundlagen der Gestaltung</b>				
		<b>1. Teil</b>				
		V 1:	Mo	14-15		4412 Hagebölling
		Ü 3:	Mo	15-16	1	2205
			Mo	16-17	2	
			Mo	17-18	3	
			Mo	18-19	4	
			Mi	8-10	3	5403 Störzbach
			Do	9-11	2	
			Do	11-13	4	
			Fr	8-10	1	
071103	1	<b>Grundlagen des Entwerfens</b>				
		<b>1. Teil</b>				
		V 2:	Mo	11-13		5407 Wolf
		Ü 2:	Mo	15-17	3	5403
			Mo	17-19	2	
			Di	11-13	4	
			Do	14-16	1	
071105	3	<b>Grundlagen des Entwerfens</b>				
		<b>3. Teil</b>				
		V 2:	Di	10-11		5309 Wolf
			Do	8-9		
		Ü 2:	Di	8-10	3	
			Di	14-16	2	
			Do	9-11	4	
			Do	11-13	1	
071106	1	<b>Bodenkunde 1. Teil</b>				
		V 2:	Mo	8-10		5407 Ewert
071108	3	<b>Bodenkunde 3. Teil</b>				
		V 1:	Mo	10-11		5309 Ewert
071109	1	<b>Baustofftechnologie/ Baustofflehre 1. Teil</b>				
		V 2:	Fr	11-13		4306 Rikus
071111	1	<b>Chemie 1. Teil</b>				
		V 2:	Mo	10-11		4412 Wilke
			Di	8-9		
071112	3	<b>Chemie 3. Teil</b>				
		P 1:	Di	14-15	4	4415 Miethe
			Di	15-16	5	
			Di	16-17	6	
			Do	9-10	1	Wilke
			Do	10-11	2	
			Do	11-12	3	

071114	1	<b>Physik 1. Teil</b>				
		V 2: Mi	11-13		4402	Kopac
071116	1	<b>Vermessungslehre 1. Teil</b>				
		V 1: Do	8-9		5407	Röhr
		Ü 1: Do	9-10	1	5204	
			Do 10-11	4		
			Do 11-12	2		
			Do 12-13	3		
071118	1	<b>Darstellungstechnik 1. Teil</b>				
		V 1: Mi	10-11		5407	Menges
		Ü 1: Mi	8-9	1	6407	
			Mi 9-10	2		
			Fr 8-9	3		
			Fr 9-10	4		
071120	1	<b>Baukonstruktion 1. Teil</b>				
		V 1: Mi	14-15		5407	Harfensteller
		Ü 1: Mi	8-9	2		
			Mi 9-10	1		
			Fr 8-9	4		
			Fr 9-10	3		
071201	1	<b>Botanik 1. Teil</b>				
		V 2: Di	9-11		4306	Korfsmeier
		Ü 1: Di	11-12	1	5312	
			Di 12-13	2		
			Di 14-15	4		
			Di 15-16	3		
071203	1	<b>Freilandpflanzenkunde 1. Teil</b>				
		V 1: Fr	10-11		5407	Preywisch
		Ü 2: Do	14-16	3/4	5312	
			Do 16-18	1/2	5311	
071205	3	<b>Freilandpflanzenkunde 3. Teil</b>				
		V 1: Fr	8-9		5309	Schierenberg
		Ü 1: Fr	9.00-9.45	1		
			Fr 10.50-11.35	2		
			Fr 11.40-12.25	3		
			Fr 12.30-13.15	4		
071208	3	<b>Landschaftsökologie/ Landschaftsplanung 2. Teil</b>				
		V 1: Di	11-12		5309	Duthweiler
		Ü 1: Di	8-9	1	5311	
			Di 9-10	2		
			Di 14-15	3		
			Di 15-16	4		

071210	5	<b>Landschaftsökologie/ Landschaftsplanung 4. Teil</b>				
		V 1: Do 8-9		4402		Duthweiler
		Ü 1: Do 9-10	3	6405		
		Do 10-11	2			
		Do 11-12	1			
		Do 12-13	4			
071212	3	<b>Technik des Garten- und Landschaftsbaues 1. Teil</b>				
		V 1: Fr 10.00-10.45		5309		Schmidt
		Ü 1: Fr 9.00-9.45	4	5311		
		Fr 10.50-11.35	1			
		Fr 11.40-12.25	2			
		Fr 12.30-13.15	3			
071214	5	<b>Technik des Garten- und Landschaftsbaues 3. Teil</b>				
		V 1: Mo 8-9		4306		N.N.
		Ü 1: Mo 9-10	1	6405		
		Mo 10-11	2			
		Mo 11-12	3			
		Mo 12-13	4			
071217	5	<b>Garten- und Grünplanung 2. Teil</b>				
		V 2: Do 14-16		4412		Kortemeier
		Ü 1: Do 9-10	2	5312		
		Do 10-11	3			
		Do 11-12	4			
		Do 12-13	1			
071219	3	<b>Ingenieurbiologie 1. Teil</b>				
		V 1: Di 12-13		5309		Duthweiler
		Ü 1: Mi 14-15	1	5311		
		Mi 15-16	2			
		Mi 16-17	3			
		Mi 17-18	4			
071221	3	<b>Pflanzensoziologie/ Pflanzenökologie 1. Teil</b>				
		V 2: Mi 10-12		5309		Duthweiler
071302	5	<b>Orts- und Landesplanung 2. Teil</b>				
		V 1: Mi 8-9		4412		Weber
		Ü 1: Mi 9-10	3	6405		
		Mi 10-11	4			
		Mi 11-12	1			
		Mi 12-13	2			
071305	5	<b>Baubetrieb/Bauwirtschaftslehre des Garten- und Landschaftsbaues 2. Teil</b>				
		V 1: Di 8-9		4306		N.N.
		Ü 1: Di 9-10	4			
		Di 10-11	1			
		Di 11-12	2			
		Di 12-13	3			

071307	3	<b>Klima- und Wetterkunde</b>				
		<b>1. Teil</b>				
		V 1: Mi	12-13		5309	<b>Bangert</b>
		Ü 1: Mi	14-15	2		
			Mi 15-16	1		
			Mi 16-17	4		
			Mi 17-18	3		
071309	3	<b>Wasserwirtschafts/Wasserbau</b>				
		<b>1. Teil</b>				
		V 2: Mo	8-10		5309	<b>Wardemann</b>
071316	5	<b>Wasserwirtschaft/Wasserbau</b>				
		<b>3. Teil</b>				
		V 2: Fr	8-10		4412	<b>Miethe</b>
071311	3	<b>Verkehrswesen 1. Teil</b>				
		V 1: Mo	11-12		5309	<b>Görres</b>
		Ü 1: Do	9-10	2	5311	
			Do 10-11	1		
			Do 11-12	4		
			Do 12-13	3		
071314	3	<b>Geschichte der Bau- und</b>				
		<b>Gartenkunst 1. Teil</b>				
		V 2: Mi	8-10		5309	<b>Frohne</b>
071218	(W)	<b>Gehölkunde</b>				
		V 2: Fr	14-16		5309	<b>Schierenberg</b>
		Ü 1: Fr	16-17			
071401	(W)	<b>Humanbiologie</b>				
		V 2: Di	16-18		4306	<b>Korfsmeier</b>
071403	(W)	<b>Gebäudelehre für Landespflege</b>				
		S 3: Mi	15-18		4412	<b>Harfensteller</b>

## **Fachbereich 8 (Bautechnik)**

**Anschrift:** Gesamthochschule Paderborn  
Abteilung Höxter  
Fachbereich 8  
An der Wilhelmshöhe 44  
3470 Höter 1

**Telefon:** (0 52 71) 23 97 / 29 26

**Dekan:** Prof. Dr. rer. nat. Ewert, FHL

**Sprechstunde:  
des Dekans:** nach Vereinbarung

**Prodekan:** Prof. Dipl.-Ing. Gadiel, FHL

**Dekanat:** Annegret Quest, Fachbereichssekretärin  
Raum: 1316  
Tel.: App. 17

**Sprechstunden  
des Dekanats:** Mo – Fr 9.00 – 12.00 Uhr



**Laboratorien:**

Raum 4405	Physiklabor
Raum 4415	Chemielabor
Raum 4206	Baustofflabor
Raum 4216	Teer- und Bitumenlabor
Raum 3002	Wasserbaulabor
Raum 3133	Grundbaulabor
Raum 2223	Stahlbaulabor
Raum 4303	Rechenlabor
Raum 4308	Labor für Abwasser- und Abfalltechnik

## Mathematisch-Naturwissenschaftliche Grundlagen

080101	1	<b>Mathematik 1. Teil</b>				
		V 2: Do 8-10			5409	Lohr
		Ü 2: Mi 10-12	4			
		Mi 14-16	2		5405	
		Do 14-16	3		5409	
		Fr 11-13	1			
080103	3	<b>Mathematik 3. Teil</b>				
		V 2: Fr 8-10			5313	Lohr
		Ü 1: Di 10-11	2		5307	
		Di 11-12	3			
		Di 12-13	1			
		Do 11-12	4			
080104	1	<b>Darstellende Geometrie 1. Teil</b>				
		V 1: Do 12-13			5409	Hoffmeister
		Ü 1: Mo 14-15	3			
		Mo 15-16	2			
		Mo 16-17	4			
		Mo 17-18	1			
080106	1	<b>Bauphysik 1. Teil</b>				
		V 2: Mo 8-10			4402	Kopac
		Ü 1: Di 12-13	1			
		Di 14-15	2			
		Fr 9-10	4			
		Fr 10-11	3			
080108	1	<b>Bauchemie 1. Teil</b>				
		V 2: Di 10-12			4412	Wilke
		Ü 1: Di 15-16				
080110	1	<b>Geologie</b>				
		V 2: Mi 8-10				Ewert

## Technische Grundlagen

080201	1	<b>Baustofflehre 1. Teil</b>				
		V 1: Mo 10-11			4306	Schulte
		Ü 2: Mo 11-13	3		4206	
		Mi 10-12	1			
		Do 14-16	2			
		Fr 11-13	4			
080203	3	<b>Baustofflehre 3. Teil</b>				
		V 1: Fr 10-11			4306	Schulte
		Ü 1: Mo 14-15	3		4206	
		Mo 15-16	2			
		Mi 14-15	1			
		14täglich				
		Mi 15-16	4			
		14täglich				

080204	1	<b>Vermessungskunde</b>				
		<b>1. Teil</b>				
		V 1: Fr	8 - 9		4306	<b>Rühl</b>
		Ü 2: Mo	11 - 13	4	4304	
			Mi 10 - 12	3		
			Do 16 - 18	5		
			Fr 9 - 11	1		
			Fr 11 - 13	2		
080206	1	<b>Datenverarbeitung</b>				
		<b>1. Teil</b>				
		V 1: Mi	12 - 13		4306	<b>Rühl</b>
		Ü 1: Mo	14 - 15	2	4304	
			Mo 15 - 16	3		
			Mo 16 - 17	5		
			Do 14 - 15	1		
			Do 15 - 16	4		
080209	1	<b>Baukonstruktion</b>				
		V 2: Do	10 - 12		5409	<b>Hoffmeister</b>
		Ü 2: Mi	14 - 16	1	5305	
			Mi 16 - 18	4		
			Fr 9 - 11	2		
			Fr 11 - 13	3		
080211	(W)	<b>Einführung in BASIC</b>				
		S 2: Mo	14 - 16		4402	<b>Kopac</b>

## Grundbau und Bodenmechanik

080302	3	<b>Bodenmechanik 2. Teil</b>				
		V 1: Mi	10 - 11		5313	<b>Ewert</b>
080303	3	<b>Grundbau 1. Teil</b>				
		V 1: Do	8 - 9		5313	<b>Diekmann</b>
		Ü 1: Mo	14 - 15	1/2		
			Mo 15 - 16	3/4		
080305	5	<b>Grundbau 3. Teil</b>				
		V 1: Do	10 - 11		4412	<b>Diekmann</b>
		Ü 1: Do	11 - 12	1		
			Do 12 - 13	2		
080307	(W)	<b>Grundbau 4. Teil</b>				
		V 1: Di	15 - 16		5303	<b>Diekmann</b>
		Ü 1: Di	16 - 17	1		
			Di 17 - 18	2		

## Baubetrieb

08401	3	<b>Grundlagen des Baubetriebs 1. Teil</b>				
		V 2: Mi 11 – 13		5313		Kubin
		Ü 1: Di 14 – 15	1/2			
		14täglich				
		Di 15 – 16	3/4			
		14täglich				
080403	5	<b>Grundlagen des Baubetriebs 3. Teil</b>				
		V 2: Do 8 – 10		4412		Kubin
		Ü 1: Do 11 – 12	2	5303		
		Do 12 – 13	1			
080408	(WP)	<b>Kostenrechnung</b>				
		V 2: Di 16 – 18		5307		Kubin
		Ü 2: Mo 14 – 16	1	5304		
		Mo 16 – 18	2			
080411	(W)	<b>Sonderfragen des Baurechts</b>				
		V 2: Mi 14 – 15		5307		Kubin
		Do 14 – 15				

## Konstruktiver Ingenieurbau

080501	1	<b>Technische Mechanik 1. Teil</b>				
		V 2: Di 8 – 10		5409		Bielenberg
		Ü 2: Mo 11 – 13	1/2			
		Mi 14 – 16	3/4			
080504	5k	<b>Sondergebiete der Technischen Mechanik und Festigkeitslehre</b>				
		V 2: Mi 11 – 13		5303		Schelling
		Ü 1: Do 14 – 15	1			
		Do 15 – 16	2			
		Do 16 – 17	3			
		Do 17 – 18	4			
080505	3	<b>Grundlagen der Baustatik 1. Teil</b>				
		V 2: Mo 11 – 13		5313		Diekmann
		Ü 1: Mo 16 – 17	1/2			
		Mo 17 – 18	3/4			
080507	5k	<b>Baustatik 1. Teil</b>				
		V 3: Mo 10 – 11		5303		Bratke
		Di 8 – 10				
		Ü 1: Di 10 – 11	1			
		Di 11 – 12	2			

080509	5k	<b>Stabilitätstheorie</b>				
		V 1: Di 12-13		5303	Gadiel	
		Ü 1: Mo 11-12	1			
		Mo 12-13	2			
080510	3	<b>Stahlbetonbau I</b>				
		<b>1. Teil</b>				
		V 1: Fr 12-13		5313		
		Ü 1: Mo 16-17	3/4	5307		
		Mo 17-18	1/2			
080513	5k	<b>Stahlbetonbau II</b>				
		<b>2. Teil</b>				
		V 2: Fr 10-12		5303		
		Ü 1: Fr 8-9	1			
		Fr 9-10	2			
080516	5k	<b>Spannbetonbau 2. Teil</b>				
		V 2: Mo 8-10		5303	Bielenberg	
		Ü 1: Di 10-11	1	5304		
		Di 11-12	2			
080518	3	<b>Stahlbau I 1. Teil</b>				
		V 1: Di 8-9		5313	Gadiel	
		Ü 1: Di 10-11	3/4			
		Di 11-12	1/2			
080521	5k	<b>Stahlbau II 2. Teil</b>				
		V 1: Mi 8-9		5303	Gadiel	
		Ü 1: Mi 9-10	1			
		Mi 10-11	2			
080523	3	<b>Stahltechnologie 1. Teil</b>				
		V 1: Di 9-10		5313	Gadiel	
080524	3	<b>Holzbau 1. Teil</b>				
		V 1: Fr 11-12		5313	Schelling	
080526	5k	<b>Ingenieurholzbau 1. Teil</b>				
		V 2: Di 14-15		5303	Schelling	
		Fr 12-13				
		Ü 1: Mi 9-10	2a	5304		
		Mi 10-11	1a			
		Fr 8-9	2b			
		Fr 9-10	1b			
080529	(WP)	<b>Technische Schwingungslehre</b>				
		V 2: Mo 16-18		4402	Kopac	
080531	(WP)	<b>Stahlbetonfertigteile</b>				
		<b>1. Teil</b>				
		V 1: Mi 16-17		5307	Bielenberg	
		Ü 1: Mi 17-18				

080533	(WP)	<b>Sondergebiete Baustatik (Mauerwerksbau)</b>				
		V 2: Mi 14-16		5303		Diekmann
		Ü 1: Mi 16-17	1			
		Mi 17-18	2			
080535	(WP)	<b>Stahlleichtbau 1. Teil</b>				
		V 1: Do 14-15		5304		Gadiel
		Ü 1: Do 15-16				
080541	(WP)	<b>Sondergebiete Ingenieur- holzbau</b>				
		V 2: Di 15-17		5304		Schelling
		Ü 1: Di 17-18				
080542	(W)	<b>Bauschäden und Sanierung</b>				
		S 2: Do 16-18		4306		Schulte
080543	(WP)	<b>Traglastverfahren 1. Teil</b>				
		V 1: Do 16-17		5304		Gadiel
		Ü 1: Do 17-18				

## Verkehrswesen

080602	3	<b>Straßenbau 2. Teil</b>				
		V 1: Mo 8-9		5313		Görres
		Ü 1: Di 16-18	2/3	4310		
		14täglich				
		Mi 16-18	1/4			
		14täglich				
		P 1: Di 14-16	1/2	4216		
		14täglich				
		Mi 14-16	3/4			
		14täglich				
080609	3	<b>Schienenverkehrsbau</b>				
080610		<b>1. und 2. Teil</b>				
		V 2: Do 9-11		5313		Hein
		Ü 1: Do 11-12	1/2			
		Do 12-13	3/4			
080617	(WP)	<b>Statistik</b>				
		V 2: Mo 9-11		5313		Görres

## Wasserwirtschaft

080705	3	<b>Wasserbau 2. Teil</b>				
		V 1: Mi 8-9		5313		Miethe
080707	3	<b>Siedlungswasserwirt- schaft 2. Teil</b>				
		V 1: Mi 9-10		5313		Miethe
		Ü 1: Do 14-15	1			
		Do 15-16	2			
		Do 16-17	3			

080708	5w	<b>Flußbau 1. und 2. Teil</b>		
080709		V 1: Mo 10-11	5306	Wardemann
		Ü 1: Mo 11-12		
		P 1: Mo 12-13	3002	
080710	5w	<b>Landwirtschaftlicher Wasser-</b>		
080711		<b>bau 1. und 2. Teil</b>		
		V 2: Di 10-12	5306	Wardemann
		Ü 1: Di 12-13		
080712	5w	<b>Hochwasserschutz und Stau-</b>		
080713		<b>anlagen 1. und 2. Teil</b>		
		V 2: Mi 8-10	5306	Wardemann
		Ü 1: Di 14-15		
080714	5w	<b>Wasserkraftanlagen</b>		
080715		<b>1. und 2. Teil</b>		
		V 2: Mi 10-12	5306	Wardemann
		Ü 1: Mi 12-13		
080716	5w	<b>Verkehrswasserbau 1. Teil</b>		
		V 1: Mi 15-16	5306	Miethe
080719	5w	<b>Abwassertechnik und Abfall-</b>		
		<b>beseitigung 1. Teil</b>		
		V 1: Fr 10-11	5306	Miethe
		Ü 1: Fr 11-12		
		P 1: Fr 12-13		
080721	5w	<b>Wasserversorgung 1. Teil</b>		
		V 1: Fr 8-9	5306	Ewert
		Ü 1: Fr 9-10		
080723	5w	<b>Sonderkonstruktionen des</b>		
		<b>Stahlbaus</b>		
		V 1: Di 8-9	5306	Röhr
		Ü 1: Di 9-10		
080724	5w	<b>Sonderkonstruktion des</b>		
		<b>Stahlbetonbaus</b>		
		V 1: Mo 8-9	5306	Bratke
		Ü 1: Mo 9-10		
080732	(WP)	<b>Sondergebiete Abwassertechnik</b>		
		<b>und Abfallbeseitigung 1. Teil</b>		
		V 1: Mi 16-17	5306	Miethe
		Ü 1: Mi 17-18		
080734	(WP)	<b>Sondergebiete Wasserbau</b>		
		S 2: Di 15-17	5306	Wardemann