



**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**

**Bautechnik**



## 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



## 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. Ringe, FHL

**Sprechstunde  
des Dekans:** nach Vereinbarung

**Prodekan:** Prof. Dipl.-Ing. Krawinkel, 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 2:	Di 14 - 15		5406		<b>Frohne</b>
		Fr 12 - 13				<b>Dierkes</b>
	Ü 3:	Di 11 - 13	2	5402		<b>Frohne</b>
		Di 15 - 17	1			
		Mi 11 - 13	4			
		Mi 14 - 16	3			
		Do 11 - 12	4	4104		<b>Dierkes</b>
		Do 12 - 13	1			
		Fr 10 - 11	2			
		Fr 11 - 12	3			
070103	1	<b>Grundlagen des Entwerfens</b>				
		<b>1. Teil</b>				
	V 2:	Di 8 - 10		4306		<b>Harfensteller</b>
	Ü 1:	Di 11 - 12	3	5406		
		Di 12 - 13	4			
		Mi 11 - 12	2			
		Mi 12 - 13	1			
070105	3	<b>Grundlagen des Entwerfens</b>				
		<b>3. Teil</b>				
	V 1:	Fr 12 - 13		6406		<b>Krawinkel</b>
	Ü 2:	Mi 14 - 16	1	6405		
		Mi 16 - 18	4			
		Do 9 - 11	2			
		Do 11 - 13	3			
070107	3	<b>Städtebau 1. Teil</b>				
	V 1:	Mi 8 - 9		6406		<b>Weber</b>
	Ü 2:	Mo 8 - 10	2	6406		<b>Weber</b>
		Mo 11 - 13	3			
		Mi 9 - 11	4			
		Mi 11 - 13	1			
070111	5	<b>Baugeschichte/ Architekturtheorie 2. Teil</b>				
	V 1:	Mo 12 - 13		4412		<b>Ringe</b>
	Ü 1:	Mo 14 - 15	1			
		Mo 15 - 16	2			
		Mo 16 - 17	3			
		Mo 17 - 18	4			
070113	(W)	<b>Baufaufnahme</b>				
	S 2:	Do 14 - 16		6403		<b>Hessler</b>



070114	1	<b>Darstellende Geometrie</b> <b>1. Teil</b>			
		V 1: Di 10-11		6407	<b>Menges</b>
		Ü 1: Di 11-12	4		
		Di 12-13	3		
		Mi 11-12	1		
		Mi 12-13	2		
070116	(W)	<b>Darstellungstechnik und</b> <b>Perspektive</b>			
		V 1: Do 16-17		6403	<b>Medefindt</b>
		Ü 1: Do 17-18			
070120	1	<b>Baustofftechnologie</b>			
		V 1: Do 10-11		4306	<b>Rikus</b>
		P 1: Do 11-12	3	4206	
		Do 12-13	4		
		Fr 10-11	1		
		Fr 11-12	2		
070122	3	<b>Baustofflehre 2. Teil</b>			
		V 2: Fr 8-10		4306	<b>Rikus</b>
070123	1	<b>Bauphysik</b>			
		V 2: Do 8-10		4402	<b>Kopac</b>
		Ü 1: Mo 12-13			
070124	1	<b>Bauphysik</b> <b>(Schall- und Wärmeschutz)</b>			
		V 2: Mo 10-12		4306	<b>Hessler</b>
		P 1: Mi 14-15	4	4319	
		Mi 15-16	2		
		Do 11-12	1		
		Do 12-13	3		
070126	1	<b>Bauchemie</b>			
		V 2: Mo 8-10		4412	<b>Wilke</b>
		Ü 1: Mi 10-11			
070133	(W)	<b>Städtebauliche Erschließung</b>			
		V 1: Mo 14-15		6406	<b>Joneleit</b>
		Ü 3: Mo 15-18			

## Konstruktion und Tragwerkslehre

070201	1	<b>Baukonstruktionslehre I</b> <b>1. Teil</b>			
		V 2: Mi 8-10		5406	<b>Störzbach</b>
		Ü 1: Mi 14-15	2		
		Mi 15-16	4		
		Fr 10-11	3		
		Fr 11-12	1		

070203	3	<b>Baukonstruktionslehre I</b>			
		<b>3. Teil</b>			
		V 1: Mo 10-11		6406	<b>Medefindt</b>
		Ü 2: Mo 8-10	1	6403	
		Mo 11-13	2		
		Mi 9-11	3	6302	
		Mi 11-13	4		
070205	3	<b>Ingenieur-Hochbau 1. Teil</b>			
		<b>(Stahl- und Holzbau)</b>			
		V 2: Fr 10-12		4306	<b>Röhr</b>
		Ü 2: Mo 8-10	3	5204	
		Mo 11-13	4		
		Do 9-11	1		
		Do 11-13	2		
070207	1	<b>Tragwerkslehre 1. Teil</b>			
		V 2: Fr 8-10		5406	<b>Kalb</b>
		Ü 2: Di 11-13	1	5207	
		Mi 11-13	3		
		Do 11-13	2		
		Fr 10-12	4		
070209	3	<b>Tragwerkslehre 3. Teil</b>			
		V 1: Do 8-9		6407	<b>Kalb</b>
		Ü 1: Mi 9-10	1	5207	
		Mi 10-11	2		
		Do 9-10	3		
		Do 10-11	4		
070211	(W)	<b>Statische Beratung</b>			
		S 1: Fr 12-13		5207	<b>Kalb</b>
070213	5	<b>Elementiertes Bauen</b>			
		V 1: Mo 11-12		6406	<b>Rikus</b>
		Ü 3: Mo 8-11	1	6408	
		Mo 14-17	2		
070215	3	<b>Haustechnik / Technischer Ausbau</b>			
		<b>2. Teil</b>			
		V 2: Di 8-10		6406	<b>Klein-Helmkamp</b>
		Ü 1: Di 14-15	2	6402	
		Do 9-10	4		
		Do 10-11	3		
		Do 11-12	1		

## Baubetrieb

070302	3	<b>Baubetriebslehre /</b>			
		<b>Bauwirtschaftslehre 2. Teil</b>			
		V 2: Di 10-12		6406	<b>Dönges</b>
		Ü 1: Di 12-13	4		
		Mi 9-10	2		
		Mi 10-11	1		
		Mi 11-12	3		

070304	(W)	<b>Bauwirtschaft und Finanzierung</b>		
		V 2: Di 14-16	6407	Menges
		Ü 2: Di 16-18		
070309	(W)	<b>Netzplantechnik</b>		
		V 2: Mi 14-16	6406	Dönges
		Ü 2: Mi 16-18		

## Projektbearbeitung

070402	5	<b>Entwerfen</b>		
070403		V 1: Mi 9-10	6402	Klein-Helmkamp
		Ü 3: Mi 10-13		
		V 1: Mi 9-10	6403	Hessler
		Ü 3: Mi 10-13		
		V 1: Mi 9-10	6405	Krawinkel
		Ü 3: Mi 10-13		
		V 1: Mi 9-10	6408	Scheuermann
		Ü 3: Mi 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	6407	Störzbach
		Ü 3: Do 10-13		
070406	5	<b>Innenraumgestaltung / Ausbaukonstruktion</b>		
		V 1: Mo 11-12	6405	Frohne
		Ü 3: Mo 14-17		
070408	5	<b>Baukonstruktion II</b>		
		V 1: Fr 9-10	6402	Klein-Helmkamp
		Ü 3: Fr 10-13		
		V 1: Fr 9-10	6403	Hessler
		Ü 3: Fr 10-13		
		V 1: Fr 8-9	6405	Krawinkel
		Ü 3: Fr 9-12		
		V 1: Fr 9-10	6408	Scheuermann
		Ü 3: Fr 10-13		
070411	(W)	<b>Altbausanierung</b>		
		S 4: Mi 14-18	6408	Scheuermann
070412	(W)	<b>Freizeitanlagen</b>		
		V 1: Di 15-16	6404	Weber
		Ü 2: Di 16-18		

070416	(W)	<b>Stegreifentwürfe</b> S 4: Di 9-13	6403	<b>Ringe</b>
070417	(W)	<b>Solartechnik / Elemente der Architektur</b> S 4: Do 14-18	6404	<b>Harfensteller</b>

## Landespflege Grundlagen

071101	1	<b>Grundlagen der Gestaltung 1. Teil</b>		
	V 2:	Mo 12-13	4306	<b>Hagebölling</b>
		Mi 10-11		<b>Störzbach</b>
	Ü 2:	Mo 14-15	1 2205	<b>Hagebölling</b>
		Mo 15-16	2	
		Mo 16-17	3	
		Mo 17-18	4	
		Mi 16-17	2 5407	<b>Störzbach</b>
		Mi 17-18	1	
		Fr 8-9	3	
		Fr 9-10	4	
071103	1	<b>Grundlagen des Entwerfens 1. Teil</b>		
	V 2:	Mi 11-13	4306	<b>N.N.</b>
	Ü 2:	Di 14-16	4 5403	
		Di 16-18	1	
		Mi 14-16	2	
		Mi 16-18	3	
071105	3	<b>Grundlagen des Entwerfens 3. Teil</b>		
	V 2:	Do 11-13	4306	<b>N.N.</b>
	Ü 2:	Do 14-16	5309	
071106	1	<b>Bodenkunde 1. Teil</b>		
	V 2:	Mo 8-10	4306	<b>Ewert</b>
071108	3	<b>Bodenkunde 3. Teil</b>		
	V 2:	Mo 11-13	5309	<b>Ewert</b>
071109	1	<b>Baustofftechnologie / Baustofflehre 1. Teil</b>		
	V 2:	Do 8-10	4306	<b>Rikus</b>
071111	1	<b>Chemie 1. Teil</b>		
	V 2:	Di 8-10	4412	<b>Wilke</b>
071112	3	<b>Chemie 3. Teil</b>		
	P 1:	Di 14-15	1 4415	<b>Miethe</b>
		Di 15-16	2	
		Di 16-17	3	
		Di 17-18	4	

071114	1	<b>Physik</b>					
		V 2:	Do	10 – 12		4402	<b>Kopac</b>
071116	1	<b>Vermessungslehre 1. Teil</b>					
		V 1:	Mo	10 – 11		5407	<b>Röhr</b>
		Ü 1:	Mi	8 – 9	1	5204	
			Mi	9 – 10	2		
			Mi	14 – 15	4		
			Mi	15 – 16	3		
071118	1	<b>Darstellungstechnik 1. Teil</b>					
		V 1:	Fr	10 – 11		4402	<b>Menges</b>
		Ü 1:	Mi	8 – 9	4	6407	
			Mi	9 – 10	3		
			Fr	8 – 9	1		
			Fr	9 – 10	2		
071120	1	<b>Baukonstruktion 1. Teil</b>					
		V 1:	Do	12 – 13		4412	<b>Harfensteller</b>
		Ü 1:	Mi	8 – 9	3	5403	
			Mi	9 – 10	4		
			Fr	8 – 9	2		
			Fr	9 – 10	1		
071201	1	<b>Botanik 1. Teil</b>					
		V 2:	Di	10 – 12		4306	<b>Korfsmeier</b>
		Ü 1:	Di	12 – 13	2	5312	
			Di	14 – 15	3		
			Di	15 – 16	1		
			Di	16 – 17	4		
071203	1	<b>Freilandpflanzenkunde 1. Teil</b>					
		V 2:	Fr	11 – 13		5407	<b>Preywisch</b>
		Ü 1:	Do	14 – 15	1	5312	
			Do	15 – 16	2		
			Fr	8 – 9	4		
			Fr	9 – 10	3		
071205	3	<b>Freilandpflanzenkunde 3. Teil</b>					
		V 2:	Fr	8 – 10		5309	<b>Schierenberg</b>
		Ü 1:	Fr	10 – 11	1		
			Fr	11 – 12	2		
071208	3	<b>Landschaftsökologie / Landschaftsplanung</b>					
		V 1:	Di	8 – 9		5309	<b>N.N.</b>
		Ü 1:	Di	9 – 10			
071212	3	<b>Technik des Garten- und Landschaftsbaus 2. Teil</b>					
		V 1:	Fr	12 – 13		5309	<b>Schmidt</b>
		Ü 1:	Fr	10 – 11	2	5304	
			Fr	11 – 12	1		

071219	3	<b>Ingenieurbiologie</b> <b>1. Teil</b> V 1: Mi 8 – 9 Ü 1: Mi 9 – 10	5309	N.N.
071221	3	<b>Pflanzensoziologie /</b> <b>Pflanzenökologie</b> V 1: Do 8 – 9 Ü 1: Do 9 – 10	5309	N.N.
071307	3	<b>Klima- und Wetterkunde</b> V 2: Di 10 – 11 Mi 10 – 11	5309	N.N.
071309	3	<b>Wasserwirtschaft / Wasserbau</b> <b>1. Teil</b> V 2: Mi 11 – 13	5309	Wardemann
071311	3	<b>Verkehrswesen 1. Teil</b> V 2: Di 11 – 13	5309	Görres
071314	3	<b>Geschichte der Bau- und</b> <b>Gartenkunst</b> V 2: Mo 9 – 11	5309	Frohne

## NOTIZEN

---

## Fachbereich 8 (Bautechnik)

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

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

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

**Sprechstunde  
des Dekans:** nach Vereinbarung

**Prodekan:** Prof. Dr. rer. nat. Ewert, 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

## Mathematisch-Naturwissenschaftliche Grundlagen

080101	1	<b>Mathematik 1. Teil</b>				
		V 3: Di	8 - 10		5409	<b>Bratke</b>
			Mi	10 - 11		
		Ü 2: Mo	11 - 13	1/2		
			Fr	11 - 13	3/4	
080103	3	<b>Mathematik 3. Teil</b>				
		V 2: Mi	8 - 10		4402	<b>Kopac</b>
		Ü 2: Mo	16 - 17	3/4		
			Mo	17 - 18	1/2	
			Di	10 - 11	3/4	
			Di	11 - 12	1/2	
080104	4	<b>Darstellende Geometrie 1. Teil</b>				
		V 1: Do	12 - 13		5409	<b>Hoffmeister</b>
		Ü 1: Mi	14 - 16	1/2	5305	
				14täglich		
			Mi	16 - 18	3/4	
				14täglich		
080106	1	<b>Bauphysik 1. Teil</b>				
		V 2: Mi	11 - 13		4402	<b>Kopac</b>
		Ü 1: Di	14 - 15	1/2		
			Di	15 - 16	3/4	
080108	1	<b>Bauchemie 1. Teil</b>				
		V 2: Mi	8 - 10		4412	<b>Wilke</b>
		Ü 1: Mo	10 - 11			
080110	1	<b>Geologie</b>				
		V 2: Fr	8 - 10		4412	<b>Ewert</b>

## Technische Grundlagen

080201	1	<b>Baustofflehre 1. Teil</b>				
		V 1: Do	14 - 15		4306	<b>Schulte</b>
		Ü 2: Mo	11 - 13	3	4206	
			Mo	14 - 16	4	
			Di	10 - 12	2	
			Do	8 - 10	1	
			Do	15 - 17	5	
080202	3	<b>Baustofflehre 3. Teil</b>				
		V 1: Di	12 - 13		4306	<b>Schulte</b>
		Ü 1: Mi	14 - 15	1	4206	
			Mi	15 - 16	2	
			Mi	16 - 17	3	
			Mi	17 - 18	4	

080204	1	<b>Vermessungskunde</b>				
		<b>1. Teil</b>				
		V 1:	Fr 10-11		4412	<b>Rühl</b>
		Ü 2:	Mo 11-13	4	4304	
			Mo 14-16	1		
			Di 10-12	3		
			Fr 11-13	2		
080206	1	<b>Datenverarbeitung</b>				
		<b>1. Teil</b>				
		V 1:	Di 12-13		4412	<b>Rühl</b>
		Ü 1:	Mi 14-16	1/2	4304	
			14täglich			
			Mi 16-18	3/4		
			14täglich			
080209	1	<b>Baukonstruktion</b>				
		V 2:	Do 10-12		5409	<b>Hoffmeister</b>
		Ü 2:	Mo 14-16	2	5305	
			Mo 16-18	3		
			Do 8-10	4		
			Fr 11-13	1		
080211	(W)	<b>Einführung in BASIC</b>				
		S 2:	Di 16-18		4402	<b>Kopac</b>
			14täglich			

## Grundbau und Bodenmechanik

080302	3	<b>Bodenmechanik 2. Teil</b>				
		V 1:	Fr 10-11		5313	<b>Ewert</b>
080303	3	<b>Grundbau 1. Teil</b>				
		V 1:	Do 8-9		5313	<b>Diekmann</b>
		Ü 1:	Di 10-11	1/2		
			Di 11-12			
080305		<b>Grundbau 3. Teil</b>				
	5k	V 1:	Di 12-13		5303	<b>Diekmann</b>
		Ü 1:	Fr 11-12	2	5306	
			Fr 12-13	1		
	5w	V 1:	Mi 11-12		5307	
		Ü 1:	Mi 12-13			
080307	(WP)	<b>Grundbau 4. Teil</b>				
		V 1:	Mi 14-15		5305	<b>Diekmann</b>
		Ü 1:	Mi 15-16	1		
			Mi 16-17	2		
080308	(WP)	<b>Bodenverbesserung und Injektionstechnik</b>				
		V 2:	Mi 16-18		5307	<b>Ewert</b>

## Baubetrieb

080401	3	<b>Grundlagen des Baubetriebs</b> <b>1. Teil</b>				
		V 2: Mo 11 – 13		5313		Kubin
		Ü 1: Mo 16 – 17	1/2			
		Mo 17 – 18	3/4			
080403	5	<b>Grundlagen des Baubetriebs</b> <b>3. Teil</b>				
		V 2: Do 8 – 10		4412		Kubin
	5k	Ü 1: Mo 14 – 15	2/3	5303		
	5k/5w	Mo 15 – 16	1/2			
080408	(WP)	<b>Kostenrechnung</b>				
		V 2: Di 14 – 16		5207		Kubin
		Ü 2: Di 16 – 18				
080409	(WP)	<b>Bauorganisation</b>				
		V 2: Mi 14 – 16		5306		Kubin
		Ü 2: Mi 16 – 18				

## Konstruktiver Ingenieurbau

080501	1	<b>Technische Mechanik</b> <b>1. Teil</b>				
		V 2: Mo 8 – 10		5409		Bielenberg
		Ü 2: Di 10 – 12	1/4			
		Do 8 – 10	2/3			
080504	5k	<b>Sondergebiete der Technischen Mechanik und Festigkeitslehre</b>				
		V 2: Mi 8 – 10		5303		Schelling
		Ü 1: Do 14 – 15	1	5306		
		Do 15 – 16	2			
080505	3	<b>Grundlagen der Baustatik</b> <b>1. Teil</b>				
		V 2: Di 8 – 10		5313		Diekmann
		Ü 1: Fr 8 – 9	3/4			
		Fr 9 – 10	1/2			
080507	5k	<b>Baustatik 1. Teil</b>				
		V 3: Fr 8 – 11		5303		Bratke
		Ü 1: Mi 12 – 13				
080509	5k	<b>Stabilitätstheorie</b>				
		V 1: Di 8 – 9		5303		Gadiel
		Ü 1: Di 9 – 10				
080510	3	<b>Stahlbetonbau I 1. Teil</b>				
		V 1: Do 10 – 11		5313		Bielenberg
		Ü 1: Do 11 – 12	1/2	4304		
		Do 12 – 13	3/4			

080513	5k	<b>Stahlbetonbau II 2. Teil</b> V 2: Mo 10 – 12 Ü 1: Do 15 – 16 Do 16 – 17	1 2	5303	<b>Bielenberg</b>
080516	5k	<b>Spannbetonbau 2. Teil</b> V 2: Mo 8 – 10 Ü 1: Di 10 – 11		5303	<b>Bratke</b>
080518	5	<b>Stahlbau I 1. Teil</b> V 1: Mi 10 – 11 Ü 1: Do 11 – 12 Do 12 – 13	3/4 1/2	5313	<b>Gadiel</b>
080521	5k	<b>Stahlbau II 2. Teil</b> V 1: Di 11 – 12 Ü 1: Fr 11 – 12 Fr 12 – 13	1 2	5303	<b>Gadiel</b>
080523	3	<b>Stahltechnologie 1. Teil</b> V 1: Mi 11 – 12		5313	<b>Gadiel</b>
080524	3	<b>Holzbau 1. Teil</b> V 1: Mi 12 – 13		5313	<b>Schelling</b>
080526	5k	<b>Ingenieurholzbau 1. Teil</b> V 2: Mi 10 – 12 Ü 1: Do 16 – 17 Do 17 – 18	1 2	5303 5306	<b>Schelling</b>
080528	5 5w 5k	<b>Holztechnologie</b> Ü 1: Mo 14 – 15 Mo 15 – 16 Mo 16 – 17 Mo 17 – 18	2 1 3	5306	<b>Schelling</b>
080541	(WP)	<b>Sondergebiete Ingenieurholzbau</b> V 2: Di 14 – 16 Ü 1: Di 16 – 17		5306	<b>Schelling</b>
080529	(WP)	<b>Technische Schwingungslehre</b> V 2: Mi 16 – 18		4402	<b>Kopac</b>
080533	(WP)	<b>Sondergebiete Baustatik</b> V 1: Do 10 – 11 Ü 1: Do 11 – 12 Do 12 – 13	1 2	5303	<b>Diekmann</b>

## Verkehrswesen

080602	3	<b>Straßenbau 2. Teil</b>					
		V 1:	Mo	8 – 9		5313	<b>Görres</b>
		Ü 1:	Di	16 – 18	1/2	4310	
				14täglich			
			Do	16 – 18	3/4		
				14täglich			
		P 1:	Di	14 – 16	1/2	4216	
				14täglich			
			Do	14 – 16	3/4		
				14täglich			
080617	(WP)	<b>Statistik</b>					
		V 2:	Mo	9 – 11		5313	<b>Görres</b>
		Ü 1:	Fr	8 – 9	1/2	5204	
			Fr	9 – 10	3/4		
080610	3	<b>Schienenverkehrsbau I 2. Teil</b>					
		V 1:	Do	9 – 10		5303	<b>Hein</b>
080621	(W)	<b>Baumaßnahmen unter Bedingun- gen des Schienenverkehrs (Brücken, Tiefbau)</b>					
		S 3:	Do	10 – 13		5306	<b>Hein</b>

## Wasserwirtschaft

080705	3	<b>Wasserbau 2. Teil</b>					
		V 1:	Fr	11 – 12		5313	<b>Miethe</b>
080707	3	<b>Siedlungswasserwirtschaft 2. Teil</b>					
		V 1:	Fr	12 – 13		5313	<b>Miethe</b>
		Ü 1:	Mi	14 – 15	2		
			Mi	15 – 16	1		
			Mi	16 – 17	4		
			Mi	17 – 18	3		
080708	5w	<b>Flußbau 1. und 2. Teil</b>					
080709		V 1:	Mo	8 – 9		5307	<b>Wardemann</b>
		Ü 1:	Mo	9 – 10			
		P 1:	Di	15 – 16	1/2	3002	
			Di	16 – 17	3/4		
080710	5w	<b>Landwirtschaftlicher Wasserbau 1. und 2. Teil</b>					
080711		V 2:	Mi	8 – 10		5307	<b>Wardemann</b>
		Ü 1:	Mi	10 – 11			

080712	5w	<b>Hochwasserschutz und</b>			
080713		<b>Stauanlagen 1. und 2. Teil</b>			
		V 2: Di 8 – 10	5307	Wardemann	
		Ü 1: Di 10 – 11			
080714	5w	<b>Wasserkraftanlagen</b>			
		<b>1. und 2. Teil</b>			
		V 2: Mo 10 – 12	5307	Wardemann	
		Ü 1: Mo 12 – 13			1/2
		Di 14 – 15			3/4
080716	5w	<b>Verkehrswasserbau 1. Teil</b>			
		V 1: Do 10 – 11	5307	Miethe	
		Ü 1: Do 11 – 12			
080719	5w	<b>Abwassertechnik und</b>			
		<b>Abfallbeseitigung 1. Teil</b>			
		V 1: Fr 10 – 11	5307	Miethe	
		Ü 1: Do 12 – 13			
080721	5w	<b>Wasserversorgung 1. Teil</b>			
		V 1: Fr 11 – 12	5307	Ewert	
		Ü 1: Fr 12 – 13			
080723	5w	<b>Sonderkonstruktionen des</b>			
		<b>Stahlbaus</b>			
		V 1: Fr 8 – 9	5307	Röhr	
		Ü 1: Fr 9 – 10			
080724	5w	<b>Sonderkonstruktion des</b>			
		<b>Stahlbetonbaus</b>			
		V 1: Di 11 – 12	5307	Bratke	
		Ü 1: Di 12 – 13			
080731	(WP)	<b>Damm- und Deichbau</b>			
		V 2: Fr 14 – 16	5307	Ewert	
080732	(WP)	<b>Sondergebiete Abwassertechnik</b>			
		<b>und Abfallbeseitigung 1. Teil</b>			
		V 1: Do 16 – 17	5307	Miethe	
		Ü 1: Do 17 – 18			