



**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

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

UNIVERSITÄT PADERBORN

UNIVERSITÄT PADERBORN

UNIVERSITÄT PADERBORN

UNIVERSITÄT PADERBORN

UNIVERSITÄT 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. 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

070102	2	Grundlagen der Gestaltung 2. Teil			
		V 1: Mo 12-13		5406	Frohne
		Ü 3: Mo 14-17	1		
		Mi 14-17	2		
070104	2	Grundlagen des Entwerfens 2. Teil			
		V 2: Mi 8-10		5406	Harfensteller
		Ü 1: Mi 10-11	2		
		Mi 11-12	1		
070106	4	Grundlagen des Entwerfens 4. Teil			
		V 1: Di 8-9		6406	Krawinkel
		Ü 1: Di 9-10	2	6405	
		Di 10-11	3		
		Di 11-12	1		
		Di 12-13	4		
070108	4	Städtebau 2. Teil			
		V 1: Mo 10-11		6406	Weber
		Ü 2: Mo 8-10	3	6404	
		Mo 11-13	4		
		Di 9-11	1		
		Di 11-13	2		
070113	(W)	Baufaufnahme			
		S 3: Di 14-17		5305	Hoffmeister
070115	2	Darstellende Geometrie 2 Teil			
		V 1: Di 10-11		6407	Menges
		Ü 1: Di 11-12	2		
		Di 12-13	1		
070117	(W)	Modellbau			
		S 2: Di 14-16		6405	Krawinkel
070118	(W)	Siebdruck			
		S 2: Do 14-16		4212	Hessler
070121	2	Baustofflehre/ Baustofftechnologie 2. Teil			
		V 2: Do 9-11		4306	Rikus
		Ü 1: Do 11-12	1	4206	
		Do 12-13	2		
070125	2	Bauphysik (Praktikum)			
		P 1: Mo 10-11	2	4319	Hessler
		Mo 11-12	1		

070127	2	Bauchemie (Praktikum)				
		P 1: Mi 10-11	1	4415		Wilke
		Do 11-12	2			
070128	(W)	Grundlagen der Solarenergie				
		V 2: Mo 14-16		4402		Kopac
		Ü 1: Mo 16-17				
070129	(W)	Englisch für Ingenieure				
		S 2: Mi 16-18		5207		Kalb
070132	(W)	Architektur des 20. Jahrhunderts				
		S 3: Do 14-17		6407		Harfensteller

Konstruktion und Tragwerkslehre

070202	2	Baukonstruktionslehre I 2. Teil				
		V 1: Do 8-9		5406		Störzbach
		Ü 2: Mi 11-13	2	5402		
		Fr 10-12	1			
070204	4	Baukonstruktionslehre I 4. Teil				
		V 1: Fr 8-9		6406		Medefindt
		Ü 2: Mo 8-10	1	6403		
		Mo 11-13	2			
		Di 9-11	4			
		Di 11-13	3			
070206	4	Ingenieurhochbau 2. Teil (Beton- und Mauerwerksbau)				
		V 2: Do 9-11		6407		Röhr
		Ü 2: Mo 8-10	2	5204		
		Mo 11-13	3			
		Mi 16-18	4			
		Do 11-13	1			
070208	2	Tragwerkslehre 2. Teil				
		V 2: Fr 8-10		5207		Kalb
		Ü 2: Mi 14-16	1			
		Fr 10-12	2			
070210	(W)	Objektbezogene Tragwerkslehre (1) Bereich Wohnungsbau				
		V 2: Di 14-16		5207		Kalb
		Ü 2: Di 16-18				
070220	(W)	Objektbezogene Tragwerks- lehre (2) Bereich Hallen- und Sportbauten				
		V 1: Do 14-15		5207		Kalb/ Klein-Helmkamp
		Ü 2: Do 15-17				Kalb

070211	(W)	Statische Beratung				
		S 1:	Fr	12-13	5207	Kalb
070213	6	Elementiertes Bauen				
		V 2:	Di	9-11	6408	Rikus
		Ü 2:	Di	11-13		1
			Di	14-16		2
070214	2	Haustechnik/Technischer Ausbau				
		1. Teil				
		V 2:	Di	8-10	6407	Klein-Helmkamp
		Ü 1:	Di	11-12	6402	
			Di	12-13		2
070216	(W)	Sondergebiete Technischer Ausbau				
		V 2:	Mi	14-16	6406	Dönges
		Ü 2:	Di	16-18		1
			Mi	16-18		2
070217	(W)	Brandschutz				
		V 2:	Mo	14-16	4306	Rikus
070221	(W)	Vertiefende Baukonstruktion				
		V 1:	Mi	14-15	6405	Störzbach
		Ü 1:	Mi	15-16		

Baubetrieb

070301	2	Baubetriebslehre/Bauwirtschaftslehre 1. Teil				
		V 2:	Mo	8-10	6407	Menges
		Ü 1:	Mo	10-11		1
			Mo	11-12		2
070303	4	Baubetriebslehre/Bauwirtschaftslehre				
		V 2:	Mi	8-9	6406	Dönges
			Do	8-9		
		Ü 1:	Di	10-11		2
			Di	11-12		4
			Di	12-13		1
			Di	15-16		3
070304	(W)	Bauwirtschaft und Finanzierung				
		V 2:	Mo	14-16	6407	Menges
		Ü 2:	Mo	16-18		
070318	(W)	Erschließung				
		V 2:	Mo	14-16	6406	Joneleit
		Ü 2:	Mo	16-18		

Projektbearbeitung

070401	4	Entwerfen		
070403	6			
		V 1:	Mi 9-10	6405 Krawinkel
		Ü 3:	Mi 10-13	
		V 1:	Mi 9-10	6404 Ringe
		Ü 3:	Mi 10-13	
		V 1:	Mi 9-10	6408 Scheuermann
		Ü 3:	Mi 10-13	
		V 1:	Mi 9-10	6403 Medefindt
		Ü 3:	Mi 10-13	
		V 1:	Mi 9-10	5305 Hessler
		Ü 3:	Mi 10-13	
		V 1:	Mi 9-10	6402 Klein-Helmkamp
		Ü 3:	Mi 10-13	
070405	6	Ingenieurmäßiges Arbeiten		
		V 1:	Do 9-10	6406 Dönges
		Ü 3:	Do 10-13	
		V 1:	Do 9-10	5403 Harfensteller
		Ü 3:	Do 10-13	
		V 1:	Do 9-10	6402 Klein-Helmkamp
		Ü :	Do 10-13	
		V 1:	Do 9-10	6304 Weber
		Ü 3:	Do 10-13	
		V 1:	Do 9-10	6408 Scheuermann
		Ü 3:	Do 10-13	
		V 1:	Do 9-10	5305 Harfensteller
		Ü 3:	Do 10-13	
070406	6	Innenraumgestaltung/Ausbau- konstruktion		
		V 1:	Di 9-10	5204 Frohne
		Ü 3:	Di 10-13	1
			Di 14-17	2
070407	4	Baukonstruktionslehre II		
070409	6			
		V 1:	Fr 9-10	5305 Hessler
		Ü 3:	Fr 10-13	
		V 1:	Fr 9-10	6402 Klein-Helmkamp
		Ü 3:	Fr 10-13	
		V 1:	Fr 9-10	6405 Krawinkel
		Ü 3:	Fr 10-13	
		V 1:	Fr 9-10	6408 Scheuermann
		Ü 3:	Fr 10-13	
		V 1:	Fr 9-10	6406 Ringe
		Ü 3:	Fr 10-13	
		V 1:	Fr 9-10	6403 Medefindt
		Ü 3:	Fr 10-13	

070411	(W)	Altbausanierung				
		S 4:	Mi	14-18		6408 Scheuermann
070416	(W)	Industriebauwerke				
		V 1:	Mi	16-17		6405 Störzbach

Landespflege

071102	2	Grundlagen der Gestaltung				
		2. Teil				
		V 1:	Mo	12-13		4306 Hagebölling
		Ü 3:	Mo	14-15	4	2205
			Mo	15-16	2	
			Mo	16-17	1	
			Mo	17-18	3	
			Do	11-13	2	5407 Störzbach
			Do	14-16	4	
			Do	16-18	3	
			Fr	8-10	1	
071104	2	Grundlagen des Entwerfens				
		2. Teil				
		V 2:	Mo	10-12		4306 N.N.
		Ü 2:	Mo	14-16	1	5403
			Mo	16-18	2	
			Do	14-16	3	
			Do	16-18	4	
071107	2	Bodenkunde 2. Teil				
		V 3:	Mi	8-10		4306 Ewert
			Fr	12-13		
071108	4	Bodenkunde 3. Teil				
		V 1:	Mo	9-10		5309 Ewert
071110	2	Baustofftechnologie/ Baustofflehre 2. Teil				
		V 2:	Mo	8-10		4306 Rikus
071112	2	Chemie 2. Teil				
		V 1:	Mi	11-12		4412 Wilke
071115	2	Physik 2. Teil				
		V 1:	Di	10-11		4402 Kopac
071117	2	Ingenieurbau/Vermessung				
		2. Teil				
		V 1:	Do	8-9		5407 Röhr
		Ü 1:	Mi	14-16	1,2	4304
			Fr	10-12	3,4	

071119	2	Darstellungstechnik 2. Teil			
		V 1: Di 9-10		4412	Menges
		Ü 1: Fr 8-9	4	6407	
		Fr 9-10	3		
		Fr 10-11	2		
		Fr 11-12	1		
071121	2	Baukonstruktion 2. Teil			
		V 1: Mi 12-13		4412	Harfensteller
		Ü 1: Di 14-15	2	5403	
		Di 15-16	3		
		Di 16-17	1		
		Di 17-18	4		
071202	2	Botanik 2. Teil			
		V 2: Di 11-13		4412	Korfsmeier
		Ü 1: Di 14-15	1	5312	
		Di 15-16	4		
		Di 16-17	3		
		Di 17-18	2		
071204	2	Freilandpflanzenkunde 2. Teil			
		V 2: Do 9-11		4412	Preywisch
		Ü 1: Do 11-12	4	5312	
		Do 12-13	3		
		Fr 10-11	1		
		Fr 11-12	2		
071206	4	Freilandpflanzenkunde 4. Teil			
		V 1: Fr 8.00-8.45		5309	Schierenberg
		Ü 1: Fr 8.50-9.35	1		
		Ü 1: Fr 9.45-10.30	2		
		Fr 10.35-11.20	3		
		Fr 11.25-12.10	4		
071207	2	Landschaftsökologie/ Landschaftsplanung 1. Teil			
		V 1: Mi 10-11		4412	Duthweiler
		Ü 1: Di 14-15	3	5407	
		Di 15-16	2		
		Di 16-17	4		
		Di 17-18	1		
071209	4	Landschaftsökologie/ Landschaftsplanung 3. Teil			
		V 1: Mi 11-12		5309	Duthweiler
		Ü 1: Mi 14-15	2	5311	
		Mi 15-16	1		
		Mi 16-17	4		
		Mi 17-18	3		

071213	4	Technik des Garten- und Landschaftsbaues				
		V 1: Fr 12.15 – 13.00		5309		Schmidt
		Ü 1: Fr 8.50 – 9.25	2	5311		
		Fr 9.45 – 10.30	1			
		Fr 10.35 – 11.20	4			
		Fr 11.25 – 12.10	3			
071216	4	Garten- und Grünplanung 1. Teil				
		V 1: Mo 12 – 13		5309		N.N.
		Ü 1: Do 9 – 10	4	5311		
		Do 10 – 11	3			
		Do 11 – 12	2			
		Do 12 – 13	1			
071220	4	Ingenieurbiologie 2. Teil				
		V 1: Do 8 – 9		5309		Duthweiler
		Ü 1: Do 9 – 10	3			
		Do 10 – 11	4			
		Do 11 – 12	1			
		Do 12 – 13	2			
071222	4	Pflanzensoziologie/ Pflanzenökologie 2. Teil				
		V 2: Di 9 – 11		5309		Korfsmeier
071301	4	Orts- und Landesplanung (Planungsrecht) 1. Teil				
		V 2: Mi 8 – 10		5309		Weber
071304	4	Baubetrieb/Betriebswirtschaftslehre des Garten- und Landschaftsbaues 1. Teil				
		V 2: Di 8 – 9		5309		Kubin
		Di 11 – 12				
071308	4	Klima- und Wetterkunde				
		V 1: Mi 12 – 13		5309		Bangert
		Ü 1: Mi 14 – 15	1			
		Mi 15 – 16	2			
		Mi 16 – 17	3			
		Mi 17 – 18	4			
071310	4	Wasserwirtschaft/ Wasserbau 2. Teil				
		V 2: Mo 8 – 9		5309		Wardemann
		Mi 10 – 11				Miethe
071313	4	Verkehrswesen 2. Teil				
		V 1: Di 12 – 13		5309		Görres
		Ü 2: Mi 14 – 16	3	5403		
		Mi 16 – 18	2			
		Do 9 – 11	1			
		Do 11 – 13	4			

071315	4	Geschichte der Bau- und Garten- kunst 2. Teil		
		V 2: Mo 10-12	5309	Frohne
071317	W	Gesetzliche Grundlagen der Landschaftsplanung 2. Teil		
		V 2: Do 14-16	5309	Duthweiler

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
Raum 4308 Labor für Abwasser- und Abfalltechnik

Mathematisch-Naturwissenschaftliche Grundlagen

080102	2	Mathematik 2. Teil				
		V 2: Do	9-11		5409	N.N.
		Ü 2: Mi	14-16	2		
			Mi 16-18	1		
			Fr 9-11	3		
			Fr 11-13	4		
080105	2	Darstellende Geometrie 2. Teil				
		V 1: Fr	8-9		5409	Hoffmeister
		Ü 1: Fr	9-10	2	5304	
			Fr 10-11	4		
			Fr 11-12	1		
			Fr 12-13	3		
080107	2	Bauphysik 2. Teil				
		V 2: Mi	8-10		4402	Kopac
		P 1: Di	11-12	3	4405	
			Di 12-13	1		
			Do 14-15	4		
			Do 15-16	2		
080109	2	Bauchemie 2. Teil				
		V 1: Mo	9-10		4412	Wilke
		P 1: Di	11-12	4	4415	
			Di 12-13	2		
			Do 14-15	3		
			Do 15-16	1		

Technische Grundlagen

080202	2	Baustofflehre 2. Teil				
		V 1: Do	8-9		4306	Schulte
		P 1: Fr	9-10	4	4206	
			Fr 10-11	2		
			Fr 11-12	3		
			Fr 12-13	1		
080205	2	Vermessungskunde 2. Teil				
		V 1: Di	10-11		4306	Rühl
		Ü 2: Mo	14-16	1	4304	
			Mo 16-18	3		
			Di 14-16	4		
			Di 16-18	2		
080207	2	Datenverarbeitung 2. Teil				
		Ü 2: Mi	14-16	3	4304	Rühl
			Mi 16-18	4		
			Fr 9-11	1		
			Fr 11-13	2		

080208	4k	Schall- und Wärmeschutz				
		V 1: Fr 8-9		4306		Hessler
		P 1: Mo 14-15	3	4319		
		Mo 15-16	2			
		Mo 16-17	1			
080211	(W)	Einführung in BASIC				
		V 1: Do 16-17		4402		Kopac
		Ü 1: Do 17-18				
080212	(W)	Energiewirtschaft				
		V 2: Di 14-16		4402		Kopac

Grundbau und Bodenmechanik

080301	2	Bodenmechanik 1. Teil				
		V 1: Mo 10-11		5409		Ewert
		P 1: Mo 15-16	3/4	3136		
		Mo 16-17	1/2			
080304	4	Grundbau 2. Teil				
		V 1: Fr 9-10		5313		Diekmann
		Ü 1: Fr 10-11	2b/3			
		Fr 11-12	1/2a			
		Fr 12-13	4	5306		
080307	(WP)	Sondergebiete Grundbau (Grundbau IV)				
		V 1: Mi 14-15		5304		Diekmann
		Ü 1: Mi 15-16	1			
		Mi 16-17	2			

Baubetrieb

080402	4	Grundlagen des Baubetriebs 2. Teil				
		V 1: Do 8-9		5313		Kubin
		Ü 1: Do 9-10	3/4			
		Do 10-11	1/2			
080405	6w	Grundlagen des Baubetriebs 4. Teil				
		V 1: Mi 10-11		5307		Kubin
		Ü 1: Mi 11-12		5307		
080406	4k	Baurecht				
		V 1: Mi 8-9		5313		Kubin
		Ü 1: Mi 9-10				
080409	(WP)	Bauorganisation				
		V 2: Do 14-16		5313		Kubin
		Ü 2: Mo 16-18				
080410	(WP)	Baumaschinen und Verfahrenstechnik				
		V 2: Mo 14-16		5313		Kubin
		Ü 1: Do 16-17				

Konstruktiver Ingenieurbau

080502	2	Technische Mechanik 2. Teil				
		V 2:	Mo	11-13		5409 Bielenberg
		Ü 1:	Di	11-12	1/2	
			Di	12-13	3/4	
080503	4k	Sondergebiete der Technischen Mechanik und Festigkeitslehre 1. Teil				
		V 2:	Mo	9-11		5313 Schelling
		Ü 1:	Mi	11-12	2b/3	5207
			Mi	12-13	1/2a	
080506	4	Grundlagen der Baustatik 2. Teil				
		V 2:	Di	11-13		5313 Diemann
		Ü 1:	Do	9-10	1/2	5207
			Do	10-11	3/4	
080508	6k	Baustatik 2. Teil				
		V 3:	Mo	8-9		5303 Bratke
			Mi	8-10		
		Ü 1:	Mo	9-10	1	
			Mo	10-11	2	
080511	4	Stahlbetonbau I 2. Teil				
		V 1:	Di	8-9		5313 Bielenberg
		Ü 1:	Di	9-10	1/2	
			Di	10-11	3/4	
080512	4k	Stahlbetonbau II 1. Teil				
		V 1:	Mi	10-11		5313 Bratke
		Ü 1:	Mi	11-12	1/2a	
			Mi	12-13	2b/3	
080514	6k	Stahlbetonbau II 3. Teil				
		V 2:	Do	8-10		5303 Bielenberg
		Ü 1:	Mo	9-10	2	5304
			Mo	10-11	1	
080515	4k	Spannbetonbau 1. Teil				
		V 1:	Fr	12-13		5313 Bratke
		Ü 1:	Fr	10-11	1/2	5204
			Fr	11-12	2b/3	
080517	4	Stahlbetontechnologie				
		P 2:	Mo	14-16	1	4206 Schulte
			Mo	16-18	2	
			Do	14-16	3	
			Do	16-18	4	

080519	4	Stahlbau I 2. Teil V 1: Do 11-12 Ü 1: Do 12-13	5313	Gadiel
080520	4k	Stahlbau II 1. Teil V 1: Mo 11-12 Ü 1: Mo 12-13	5313	Gadiel
080522	6k	Stahlbau II 3. Teil V 1: Mi 10-11 Ü 1: Mi 11-12	5303	Gadiel
080523	4	Stahltechnologie P 1: Mi 14-15 Mi 15-16 Mi 16-17	3 1 2	2223 Gadiel
080524	4	Holzbau 1. und 2. Teil V 1: Mo 8-9	5313	Schelling
080525				
080527	6k	Ingenieurholzbau 2. Teil V 1: Do 10-11 Ü 1: Do 11-12 Do 12-13	5303 2 1	Schelling
080528	4	Holztechnologie Ü 1: Di 14-15 Di 15-16 Di 16-17 Di 17-18	1 2 3 4	5304 Schelling
080534	(WP)	Sondergebiete Baustatik 2. Teil V 1: Di 8-9 Ü 1: Di 9-10 Do 11-12 Do 12-13	5307 1 2 3	5304 Diekmann
080538	(WP)	Sondergebiete Massivbau Brückenbau V 2: Di 8-10 Ü 2: Mo 11-13	5303	Bratke
080539	(WP)	Sondergebiete Massivbau (Ausgewählte Kapitel des Spannbetons) V 2: Fr 8-10	5204	Bratke
080540	(WP)	Sondergebiete Straßenwesen (Straßenbrückenbau) V 2: Di 10-12 Ü 2: Fr 9-11 Fr 11-13	5303 1 2	Görres
080541	(WP)	Sondergebiete Ingenieur- holzbau V 2: Mi 14-16 Ü 2: Mi 16-18	5303	Schelling

080542 (W) **Bauschäden und Sanierung**
 S 3: Di 14-17 4306 Schulte

Verkehrswesen

080601 2 **Straßenbau 1. Teil**
 V 2: Di 8-10 5409 Görres

Wasserwirtschaft

080701 2 **Hydromechanik**
 V 1: Mi 10-11 5409 Wardemann
 Ü 1: Mi 11-12 1/2
 Mi 12-13 3/4

080702 4w **Hydraulik und Hydrologie**

080703

V 4: Mo 9-11 5306 Wardemann
 Mi 8-10
 P 3: Di 14-17 3002

080704 2

Wasserbau 1. Teil
 V 1: Do 11-12 5409 Miethe
 Ü 1: Mi 11-12 3/4 5204
 Mi 12-13 1/2

080706 2

Siedlungswasserwirtschaft 1. Teil
 V 1: Do 12-13 5409 Miethe

080716 6w

Verkehrswasserbau
 V 1: Do 8-9 5307 Miethe

080717 4w

080718

**Hydrochemie und Hydro-
 biologie**
 V 3: Mi 10-13 5306 Ewert
 Ü 1: Fr 8-9

080720 6w

**Abwassertechnik und Abfall-
 beseitigung 2. Teil**
 V 4: Mi 8-10 5307 Miethe
 Do 9-11
 Ü 2: Fr 8-10

080721 4w

Wasserversorgung 1. Teil
 V 2: Fr 10-12 5306 Ewert
 Ü 2: Mo 11-13

080733 (WP)

**Sondergebiete der Abwasser-
 technik 2. Teil**
 V 1: Fr 10-11 5307 Miethe
 Ü 1: Fr 11-12

080734	(WP)	Sondergebiete des Wasserbaus		
		V 3: Di 10-13	5307	Wardemann
		Ü 2: Mo 11-13		
080728	(WP)	Sondergebiete Wasserversorgung		
		2. Teil		
		V 1: Mi 14-15	5307	Miethe
		Ü 1: Mi 15-16		