mid	kuerzel	po lp datum zeit pruefungsform		pruefungsdauer	modul	pruefer			
GMI-2016	GMI	2016			09:00	Klausur		Grundlagen der Mathematik für Informatiker	An
MGR-2023	MGR	2023		6 2025-09-22	09:00	Klausur		Mathematische Grundlagen	An
NS-2016	INS	2016		6 2025-09-22	11:00	Klausur	90	Internet-Sprachen	Cr
INS-2023	INS	2023		6 2025-09-22	11:00	Klausur	90	Internet-Sprachen	Cr
DOW-2023	DOW	2023		6 2025-09-22	13:00	Klausur	75	Data on the Web	Ze
IDB-2016	IDB	2016		6 2025-09-22	13:00	Klausur	75	Internet-Datenbanken	Ze
VIR-2016	VIR	2016	(6 2025-09-22	13:00	Klausur (50%, 90 Min.) & Schriftliche Ausarbeitung (25%) & Präsentation (25%)	90	Virtuelle Welten	Lx
VIR-2023	VIR	2023		6 2025-09-22	13:00	Klausur (50%, 90 Min.) & Schriftliche Ausarbeitung (25%) & Präsentation (25%)	90	Virtuelle Welten	Lx
ITS-2016	ITS	2016		6 2025-09-22	15:00	Klausur	90	Grundlagen der IT-Sicherheit	Ur
TS-2023	ITS	2023		6 2025-09-22	15:00	Klausur	90	Grundlagen der IT-Sicherheit	Ur
DSM-2016	DSM	2016	(6 2025-09-22		Ausarbeitung und Präsentation		Designmanagement	Be
DSM-2023	DSM	2023		6 2025-09-22		Ausarbeitung und Präsentation		Designmanagement	Be
XD-2023	IXD	2023		6 2025-09-22		Kombinationsprüfung		Interaction Design	Ar
UEM-2016	UEM	2016		6 2025-09-22		Projekt (50%) und mündliche Prüfung (30min, 50%)		Usability & UX Evaluationsmethoden	Je
BI2-2016	BI2	2016	(6 2025-09-23	08:30	Klausur	120	Betriebliche Informationssysteme 2	Me
INT-2016	INT	2016		6 2025-09-23	08:30	Klausur	120	Intelligente Systeme	Co
INT-2023	INT	2023		6 2025-09-23	08:30	Klausur	120	Intelligente Systeme	Co
MCI-2016	MCI	2016		6 2025-09-23		Klausur		Mensch-Computer-Interaktion	He
MCI-2023	MCI	2023		6 2025-09-23		Klausur		Mensch-Computer-Interaktion	He
MCIM-2016	MCIM	2016		6 2025-09-23	11:00	Klausur	120	Mensch-Computer-Interaktion in der Medieninformatik	He
MCIW-2016		2016		6 2025-09-23		Klausur		Mensch-Computer-Interaktion in der Wirtschaftsinformatik	He
VBI-2016	VBI	2016		6 2025-09-23		Klausur		Vertiefung betriebliche Informationssysteme	Me
/SC-2023	VSC	2023		6 2025-09-23		Kombinationsprüfung: 80% Klausur (90 Minuten) und 20% schriftliche Ausarbeitung		Vertiefung Supply Chain Management	Me
PMW-2016		2016		6 2025-09-23		Klausur		Produktion und Materialwirtschaft	Me
PMW-2023		2023		6 2025-09-23		Klausur		Produktion und Materialwirtschaft	Me
3V-2016	BV	2016		6 2025-09-23	15.50	mündliche Prüfung		Bildverarbeitung	Su
PAP-2016	PAP	2016		6 2025-09-23		mündliche Prüfung		Parallele Programmierung	Su
PAP-2023	PAP	2023		6 2025-09-23		mündliche Prüfung		Parallele Programmierung	Su
EPR-2016	EPR	2016		7 2025-09-24	09:00	Klausur		Einführung in die Programmierung	Lu
EPR-2023	EPR	2023		6 2025-09-24		Klausur		Einführung in die Programmierung	Lu
BNW-2016	BNW	2016		6 2025-09-24		Klausur		Betriebssysteme und Netzwerke für Wirtschaftsinformatiker	Ma
BNW-2023		2023		6 2025-09-24		Klausur		Betriebssysteme und Netzwerke für Wirtschaftsinformatiker	Ma
EMI-2023	EMI	2023		6 2025-09-24		Klausur		Einführung in die medizinische Informatik	An
CO-2016	FCO	2016		6 2025-09-24		Klausur		Future Computing	На
CO-2023	FCO	2023		6 2025-09-24		Klausur		Future Computing	На
PPR-2016	PPR	2016		6 2025-09-24		Klausur		Prozedurale Programmierung	Pa
PPR-2023	PPR	2023		6 2025-09-24		Klausur		Prozedurale Programmierung	Pa
OSP-2023	DSP	2023		6 2025-09-24		Klausur		Data Science in Practice	An
MCC-2023	MCC	2023		6 2025-09-24		Klausur		Mobile und Cloud Computing	Ma
MOC-2016	MOC	2016		6 2025-09-24		Klausur		Mobile Computing	Ma
ASY-2016	ASY	2016		6 2025-09-24	15.00	mündliche Prüfung		Autonome Systeme	Su
ASY-2023	ASY	2023		6 2025-09-24		mündliche Prüfung		Autonome Systeme	Su
HNU-2016	HNU	2016		6 2025-09-24		Ausarbeitung und Vortrag	30	Höhere Numerik	An
WED-2016	WED	2016		6 2025-09-24		Ausarbeitung und Präsentation		Webdesign	Be
WKV-2016	WKV	2016		6 2025-09-24		mündliche Prüfung	20	Weiterführende Konzepte zum Betrieb komplexer verteilter Syste	
WKV-2016 WKV-2023	WKV	2016		6 2025-09-24		mündliche Prüfung		Weiterführende Konzepte zum Betrieb komplexer verteilter Syste	
TGI-2016	TGI	2016		5 2025-09-25	09:00	Klausur		Technische Grundlagen der Informatik	Ma
TGI-2010	TGI	2023		6 2025-09-25		Klausur		Technische Grundlagen der Informatik	Ma
BSY-2016	BSY	2025		6 2025-09-25		Klausur		Betriebssysteme	Cr
BSY-2016 BSY-2023	BSY	2016		6 2025-09-25		Klausur		Betriebssysteme	Cr
DIM-2016	DIM	2023		6 2025-09-25		Klausur		Digitales Marketing	Ah
GPM-2016	GPM	2016		6 2025-09-25		Klausur		Geschäftsprozessmanagement	Mk
SPM-2016	GPM	2016		6 2025-09-25		Klausur		Geschäftsprozessmanagement	Mk
BW-2016	-	2023		5 2025-09-25		Klausur		Einführung in die Betriebswirtschaftslehre	Mk
-DAA-5010	LDVV	2010		2025-09-25	15.00	NiduSui	90	Emiliani ang in die bethebswirtschaftslehre	IVIK

EBW-2023 E	DVA/	2023		2025-09-25	15.00	Klausur	00 Finführung in die Retriebeutistschaftslahre	Mk
	SA SA	2023		2025-09-25		Klausur	90 Einführung in die Betriebswirtschaftslehre 90 Internet-Sicherheit A	Pm
	SA	2023		2025-09-25		Klausur	90 Internet-Sicherheit A	Pm
BWIN-2016 B	-	2016		2025-09-25	13.00	Ausarbeitung und Präsentation	Betriebswirtschaftslehre für Informatiker	Mk
)3D	2023		2025-09-25		Kombinationsprüfung aus 3 Teilleistungen: Präsentation (33%), schriftliche Ausarbeitung		LX
							· · ·	
MCA-2023 N		2023		2025-09-25		mündliche Prüfung	30 Mobile und Cloud Computing Advanced	Ma Ma
MNE-2016 N		2016		2025-09-25		mündliche Prüfung	30 Mobile Netze	
	OSC	2023		2025-09-26		Klausur	90 Data Science Principles	An
	HST	2016		2025-09-26		Klausur	60 Höhere Stochastik	An
	ADS	2016		2025-09-26		Klausur	75 Algorithmen und Datenstrukturen	Со
	ADS	2023		2025-09-26		Klausur	75 Algorithmen und Datenstrukturen	Со
TENI-2016 T		2016		2025-09-26		Klausur	120 Technisches Englisch für Informatiker	Sprachenzentrum
TENI-2023 T	ENI	2023	5	2025-09-26	11:00	Klausur	120 Technisches Englisch für Informatiker	Sprachenzentrum
FPR-2016 F	PR	2016	6	2025-09-26	13:00	Klausur	90 Funktionale Programmierung	Lu
FPR-2023 F	PR	2023	6	2025-09-26	13:00	Klausur	90 Funktionale Programmierung	Lu
SWT-2016 S	SWT	2016	6	2025-09-26	13:00	Klausur	60 Softwaretechnik	Cr
SWT-2023 S	SWT	2023	6	2025-09-26	13:00	Klausur	60 Softwaretechnik	Lu
TENM-2016 T	ENM	2016	5	2025-09-26	14:00	Klausur	120 Technisches Englisch für Medieninformatiker	Sprachenzentrum
MET-2016 N	MET	2016	6	2025-09-26	15:00	Klausur	90 Medientechnik	Sy
NSA-2023 N	NSA	2023	6	2025-09-26	15:00	Kombinationsprüfung: 55% Klausur (60 Min.) & 45% schriftliche Ausarbeitung	60 Angewandte Netzwerksicherheit	Ur
ECCR-2023 E	CCR	2023	6	2025-09-26		Kombinationsprüfung: Präsentation (50%) und schriftliche Ausarbeitung (50%)	Emerging Challenges in Cyber Security	Ur
	RO	2023		2025-09-26		mündliche Prüfung	30 Einführung in die Robotik	Su
MRO-2016 N		2016		2025-09-26		mündliche Prüfung	30 Mobile Robotik	Su
	ROB	2016		2025-09-26		mündliche Prüfung	30 Robotik	Su
	OPR	2016		7 2025-09-29	U8-3U	Klausur	120 Objektorientierte Programmierung	Lu
	OPR	2023		7 2025-09-29		Klausur	120 Objektorientierte Programmierung	Lu
KI-2016 K		2016		2025-09-29		Klausur	90 Künstliche Intelligenz	Co
							9	
KI-2023 K		2023		2025-09-29		Klausur	90 Künstliche Intelligenz	Co
VDM-2016 V		2016		2025-09-29		Klausur	90 Vertiefung Digitales Marketing	Ah
VDM-2023 V		2023		2025-09-29		Klausur	90 Vertiefung Digitales Marketing	Ah
	.DS	2016		2025-09-29		Klausur	75 Logik und diskrete Strukturen	Co
	.DS	2023		2025-09-29		Klausur	75 Logik und diskrete Strukturen	Co
	311	2016		2025-09-29		Klausur	120 Betriebliche Informationssysteme 1	Me
	SSC	2023		2025-09-29		Kombinationsprüfung: 80% Klausur (90 Minuten) und 20% schriftliche Ausarbeitung	90 Grundlagen Supply Chain Management	Me
	SB	2016	6	2025-09-29	15:00	Klausur	90 Internet-Sicherheit B	Pm
	SB	2023		2025-09-29		Klausur	90 Internet-Sicherheit B	Pm
SPE-2016 S	SPE .	2016	(2025-09-29	15:00	Klausur (60%) & Schriftliche Ausarbeitung mit Präsentation (40%)	90 Spiele-Entwicklung	Lx
BGS-2016 B	BGS .	2016	6	2025-09-29		Ausarbeitung und Video-Präsentation	Bildgestaltung	Ве
DSE-2016 D	OSE	2016	6	2025-09-29		Ausarbeitung und Präsentation	Datenschutz und Ethik	Ко
DSE-2023 D	OSE	2023	6	2025-09-29		Ausarbeitung und Präsentation	Datenschutz und Ethik	Ко
IGE-2023	GE	2023	6	2025-09-29		zwei Teilleistungen: Ausarbeitung und Präsentation, mündliche Prüfung	Informatik und Gesellschaft	Pa
PSMI-2016 P	SMI	2016	6	2025-09-29		Präsentation (40%) und schriftliche Ausarbeitung (60%)	Proseminar Medieninformatik	Je
PMA-2016 P	PMA	2016	6	2025-09-30	08:30	Klausur	90 Projektmanagement	Ah
PMA-2023 P	PMA	2023	e	2025-09-30	08:30	Klausur	90 Projektmanagement	Ah
MIN-2016 N		2016		2025-09-30		Klausur	90 Mathematik für Informatiker	An
MMI-2016 N		2016		5 2025-09-30		Klausur	90 Mathematik für Medieninformatiker	An
MWI-2016 N		2016		5 2025-09-30		Klausur	90 Mathematik für Wirtschaftsinformatiker	An
	SLA	2023		2025-09-30		Klausur	60 Statistik und Lineare Algebra	An
	CGR	2016		2025-09-30		Klausur	120 3D-Computergrafik	Lx
MGN-2023 N		2016		2025-09-30				An
	AID	2023		2025-09-30	13.00	Präsentation (50%) und Klausur (50%, 60 Min.) Kombinationsprüfung aus 2 Teilleistungen: Präsentation (50%) und schriftliche Ausarbeit	60 Mathematische Grundlagen neuronaler Netze tung (50%) Advanced Interface Design	Be
							3, ,	
	CV	2016		2025-09-30		mündliche Prüfung	30 3D Computer Vision	Su
EINT-2016 E		2016		2025-09-30		mündliche Prüfung	Entwicklung intelligenter Systeme	Со
	SY	2016		2025-09-30		mündliche Prüfung	45 Eingebettete Systeme	Sy
ISY-2016 IS	SY	2016	(2025-09-30		mündliche Prüfung	30 Interaktive Systeme	Je

PM-2023	PM	2023	6 2025-09-30		Ausarbeitung und Präsentation zu einem Thema des Projektmanagements		Projektmanagement	Gr
VMID-2016	VMID	2016	6 2025-09-30		Ausarbeitung und Präsentation		Vertiefung Medien- und Interfacedesign	Be
MAD-2023	MAD	2023	6 2025-10-01	09:00	Klausur	90	Mobile Application Development	Bu
ITR-2016	ITR	2016	6 2025-10-01	11:00	Klausur	90) IT-Recht	Ко
ITR-2023	ITR	2023	6 2025-10-01	11:00	Klausur	90) IT-Recht	Ко
NSD-2016	NSD	2016	6 2025-10-01	11:00	Klausur	75	5 Nicht-Standard-Datenbanken	Ze
NSQ-2023	NSQ	2023	6 2025-10-01	11:00	Klausur	75	NOSQL-Datenbanken	Ze
THI-2016	THI	2016	6 2025-10-01	14:00	Klausur	90	Theoretische Informatik	Gr
THI-2023	THI	2023	6 2025-10-01	14:00	Klausur	90	Theoretische Informatik	Gr
DSG-2016	DSG	2016	5 2025-10-01	15:00	Klausur	60	Design-Grundlagen	Be
GWI-2016	GWI	2016	5 2025-10-01	15:00	Klausur	90	Grundlagen der Wirtschaftsinformatik	Ah
GWI-2023	GWI	2023	6 2025-10-01	15:00	Klausur	90	Grundlagen der Wirtschaftsinformatik	Ah
ATIS-2016	ATIS	2016	6 2025-10-01		mündliche Prüfung	20	Ausgewählte Themen aus dem Bereich Internet und Sicherheit	Di
BKV-2016	BKV	2016	6 2025-10-01		mündliche Prüfung	30	Betrieb komplexer verteilter Systeme	Cr
BKV-2023	BKV	2023	6 2025-10-01		mündliche Prüfung	30	Betrieb komplexer verteilter Systeme	Cr
CRI-2023	CRI	2023	6 2025-10-01		Kombinationsprüfung aus 3 Teilleistungen: mdl. Prüfung (60%) und Präsentation (40%) so	wie schriftl. Ausarbei	t Cross-Reality Interaction	Bu
FVP-2016	FVP	2016	6 2025-10-01		Ausarbeitung und Präsentation		Film- und Videoproduktion	Sb
GAM-2016	GAM	2016	6 2025-10-01		2 Teilleistungen: mdl. Prüfung und schriftliche Ausarbeitung		Gamifizierung in der Lehre	Lx
GAM-2023	GAM	2023	6 2025-10-01		Kombinationsprüfung aus 2 Teilleistungen: mdl. Prüfung und schriftliche Ausarbeitung		Gamification	Lx
PRMS-2016	PRMS	2016	6 2025-10-01		mündliche Prüfung	20	Programmiermethodik und Sicherheit	Di
PRMS-2023	PRMS	2023	6 2025-10-01		mündliche Prüfung	20	Programmiermethodik und Sicherheit	Di
SAS-2016	SAS	2016	6 2025-10-01		mündliche Prüfung	30	Spezielle Kapitel Autonomer Systeme	Su
SAS-2023	SAS	2023	6 2025-10-01		mündliche Prüfung	30	Spezielle Kapitel Autonomer Systeme	Su
SRE-2023	SRE	2023	6 2025-10-01		mündliche Prüfung	20	Software Reverse Engineering	Di
BIN-2016	BIN	2016	6 2025-10-02	11:00	Klausur	120	Business Intelligence und Big Data	Mk
BIN-2023	BIN	2023	6 2025-10-02	11:00	Klausur	120	Business Intelligence und Big Data	Mk
REN-2016	REN	2016	5 2025-10-02	11:00	Klausur	60) Rechnernetze	Ma
REN-2023	REN	2023	6 2025-10-02	11:00	Klausur	60	Rechnernetze	Ма
WEN-2016	WEN	2016	5 2025-10-02	11:00	Klausur	120	Wirtschaftsenglisch für Wirtschaftsinformatiker	Sprachenzentrum
WEN-2023	WEN	2023	5 2025-10-02	11:00	Klausur	120	Wirtschaftsenglisch für Wirtschaftsinformatiker	Sprachenzentrum
PETS-2023	PETS	2023	6 2025-10-02	14:00	Klausur	75	5 Privacy Enhancing Technologies	Ur
ANI-2016	ANI	2016	6 2025-10-02	15:00	Kombinationsprüfung aus 2 Teilleistungen: Klausur (80%) & Schriftliche Ausarbeitung mi	120	3D-Modellierung und -Animation	Lx
BRW-2016	BRW	2016	6 2025-10-02	15:00	Klausur	90	D Betriebliches Rechnungswesen	Mk
BRW-2023	BRW	2023	6 2025-10-02	15:00	Klausur	90	Betriebliches Rechnungswesen	Mk
DSV-2016	DSV	2016	6 2025-10-02		mündliche Prüfung	30	Diskrete Signalverarbeitung	St
EZS-2016	EZS	2016	6 2025-10-02		mündliche Prüfung	30) Echtzeitsysteme	Sy
LPR-2016	LPR	2016	6 2025-10-02		mündliche Prüfung	30	Logische Programmierung	Gr
INP-2016	INP	2016	6 2025-10-06	08:30	Klausur	90	Internet-Protokolle	Pm
INP-2023	INP	2023	6 2025-10-06	08:30	Klausur	90	Internet-Protokolle	Pm
ÜSB-2016	ÜSB	2016	6 2025-10-06	08:30	Klausur	120	Übersetzerbau	Gr
ÜSB-2023	ÜSB	2023	6 2025-10-06	08:30	Klausur	120	Übersetzerbau	Gr
KBE-2023	KBE	2023	6 2025-10-06	09:00	Klausur	60	Komponentenbasierte Softwareentwicklung	Lm
DBA-2016	DBA	2016	6 2025-10-06	11:00	Klausur	75	Datenbanksysteme	Ze
DBA-2023	DBA	2023	6 2025-10-06	11:00	Klausur	75	Datenbanksysteme	Ze
OPC-2016	OPC	2016	6 2025-10-06	11:00	Klausur	120	Objektorientierte Programmierung mit C++	No
IKA-2023	IKA	2023	6 2025-10-06		Projekt (50%) und mündliche Prüfung (50%, 30 Min.)		Interaktive kollaborative Arbeitsumgebungen	Je
SOM-2023	SOM	2023	6 2025-10-06		Ausarbeitung		Strategisches und operatives Management	Mk

pruefer_name	zweitpruefer	b m	raeume	beisitzer	pi ba	ti ba	mi_ba	wi_ba	pi ba dual	ti ba dual	mi_ba_dual	wi ba dual	pi ma	ti ma	mi ma	wi ma	is_ma
Laura Anderle	Lu	В	A4.1.01	Delisitzei	1		1	1	1	1	1	1	p				10_1114
Laura Anderle	Lu	В	A4.0.13		1	_		1	1			1					
Andreas Cramer	Ke	В	A4.0.13		3		3	WP	5		5	WP					
Andreas Cramer	Ke	В	A4.1.01		3			WP	5			WP					
Katja Zeume	An	В	A4.0.13		WP-IN			WP	WP-IN			WP					
Katja Zeume	Ah	В	A4.1.01		4			WP	6			WP					
Gregor Lux	Je	M												WP	1		WP
Gregor Lux	Je	М	A4.1.03										WP-L		1		
Tobias Urban	Di	В	A4.0.13		WP	WP	WP	WP	WP	WP	WP	WP					
Tobias Urban	Di	В	A4.1.01		WP-IN			WP	WP-IN			WP					
Katja Becker	Je	M													3		
Katja Becker	Je	M											WP-L		2		
Stephanie Arevalo	Je	M											WP-L		1		
Markus Jelonek	Ве	В					WP				WP						
Leif Meier	Ke	В	A4.0.13					5				7					
Wolfram Conen	Gr	М											1	1	1	WP	1
Wolfram Conen	Gr	M	A4.1.01										WP-I		WP		WP
Andreas Heinecke	Pa	В	A4.0.13		3	3			5	5							
Andreas Heinecke	Pa	В	A4.1.01		3			3	5			5					
Andreas Heinecke	Pa	В					3				5						
Andreas Heinecke	Pa	В						3				5					
Leif Meier	Ke	М														1	WP
Leif Meier	Ah	M	A4.1.03										WP-L			2	
Leif Meier	Ke	В	A4.1.01					2				4					
Leif Meier	Ke	В	A4.0.13		WP-LE			2	WP-LE			4					
Hartmut Surmann	Lx	В		Digakis	WP	5	WP		WP	7	WP						
Hartmut Surmann	Lu	В		Digakis	WP	WP	WP		WP	WP	WP						
Hartmut Surmann	Lu	В		Digakis	WP-IN				WP-IN								
Marcel Luis	Gr	В	A4.1.03		1	1	1	1	1	1	1	1					
Marcel Luis	Gr	В	A4.0.13,A4.1.01		1			1	1			1					
Detlef Mansel	Cr	В	A4.0.13					3				5					
Detlef Mansel	Cr	В						3				5					
Laura Anderle	Cr	В			WP-IN				WP-IN								
Dieter Hannemann		M											WP	WP	WP	WP	WP
Dieter Hannemann		M	A4.1.03										WP-I		WP	WP-I	WP
Hansjuergen Paul	Gr	В	A4.1.01		5	3	WP	WP	7	5	WP	WP					
Hansjuergen Paul	Gr	В	A4.0.13		WP-IN				WP-IN								
Laura Anderle	Su	В	A4.1.01		WP-IN				WP-IN								
Detlef Mansel	Cr	В	A4.0.13		WP-IN				WP-IN								
Detlef Mansel	Cr	В	A4.1.03		WP			WP	WP			WP					
Hartmut Surmann	Co	M		Digakis									WP	2	WP		
Hartmut Surmann	Co	M		Digakis									WP-I		WP		
Laura Anderle	Lu	M											WP	WP			WP
Katja Becker	Je	В					WP				WP						
Andreas Cramer	Pm	M		Bugzel									WP				2
Andreas Cramer	Pm	M		Bugzel									WP-I			WP-I	WP
Detlef Mansel	Lu	В	A4.1.01		1	1	1		3	3	3						
Detlef Mansel	Lu	В	A4.0.13		1				3								
Andreas Cramer	Co	В	A4.1.03		3	3	3		5	5	5						
Andreas Cramer	Co	В	A4.0.13		2				4								
Henning Ahlf	Ke	В	A4.1.01					5				7					
Roland Mainka	Ah	В	A4.0.13					4				6					
Roland Mainka	Ah	В	A4.1.01		WP-LE			4	WP-LE			6					
Roland Mainka	Ah	В	A4.1.03					1				3					

	Ah	В	A4.0.13		WP-LE			1	WP-LE			3					
	Di	M											WP		WP	1	1
Norbert Pohlmann	Di	M	A4.1.01										WP-L		WP	1	1
toland Mainka	Ah	В			WP	WP	WP		WP	WP	WP						
iregor Lux	Be	M													1		
etlef Mansel	Cr	M		Warmbier									WP-I			WP-I	
etlef Mansel	Cr	M		Warmbier									1	1		WP	
aura Anderle	Ze	M	A4.0.13										WP-I		WP	1	WP
aura Anderle	Co	M	A4.0.13										WP	WP		1	1
/olfram Conen	Cr	В	A1.0.01		2	2	2	2	4	4	4	4					
Volfram Conen	Cr	В	A4.1.01,A4.1.03		2			2	4			4					
	Sprachenzentrum		A4.0.13		1	1			3	3							
	Sprachenzentrum		A4.0.13		1				3								
	Gr	M											2				WP
1arcel Luis	Gr	M	A4.1.01										WP-I		WP	WP-I	WP
ndreas Cramer	Lm	В	A4.1.03		3	3	3	3	5	5	5	5					
arcel Luis	Lm	В	A4.2.02		3			3	5			5					
	Sprachenzentrum		A4.0.11				2				4						
kkehard Schrey	Su	В	A4.0.13			WP	5			WP	7						
	Di	В	A4.1.01		WP-LE			WP	WP-LE			WP					
obias Urban	Di	M											WP-L				WP
artmut Surmann	Sc	В		Digakis	WP-IN			WP	WP-IN			WP					
artmut Surmann	Lx	В		Digakis	WP	WP			WP	WP							
artmut Surmann	Sc	В		Digakis	WP	4	WP		WP	6	WP						
larcel Luis	Gr	В	A4.1.03		2	2	2	2	2	2	2	2					
1arcel Luis	Gr	В	A4.0.13,A4.1.01		2			2	2			2					
/olfram Conen	Lu	В			WP				WP								
Volfram Conen	Lu	В	A4.0.13		WP-IN				WP-IN								
enning Ahlf	Me	M														2	
lenning Ahlf	Me	M	A4.1.01										WP-L			2	
Volfram Conen	Lu	В	A4.1.01		1	1	1	1	3	3	3	3					
Volfram Conen	Lu	В	A4.0.13		1			1	3			3					
eif Meier	Ke	В	A4.UG.21					4				6					
eif Meier	Ke	В	A1.0.01					4				6					
lorbert Pohlmann	Di	M												WP		WP	2
lorbert Pohlmann	Di	M	A4.1.03										WP-L		WP	WP-I	2
iregor Lux	Ве	В					WP				WP						
atja Becker	Lx	В					4				6						
lexander Koch	Pm	M														WP	1
lexander Koch	Pm	M											WP-L		WP	WP-F	1
ansjuergen Paul	Je	M											3		1	WP-F	
1arkus Jelonek	Be	В					WP				WP						
lenning Ahlf	Mk	В	A4.0.13					3				5					
lenning Ahlf	Mk	В	A4.1.01		WP-LE			3	WP-LE			5					
aura Anderle	Co	В	A4.1.03		2	2			2	2							
	Co	В	A1.0.01				2		_	_	2						
ura Anderle	Me	В	A4.UG.21				_	2			_	2					
ura Anderle	Co	В	A4.0.13,A4.1.01		2			2	2			2					
	An	В	A4.0.13		_		4		_		6	_					
aura Anderle	Su	М	A4.0.13 A4.1.01				-						WP-I		WP		
atja Becker	Je	M	A4.1.01										VVF-1		WP		
aga Deckei	_												WP	WP	VVF		
artmut Surmann	Iv																
	Lx	M		Digakis										VVF	W/D	M/D	W/D
Hartmut Surmann Wolfram Conen Ekkehard Schrey	Lx Gr Lu	M M		Liersch Warmbier									WP	2	WP	WP	WP

Ulrike Griefahn	Me	М											1		WP		
Katja Becker	Je	M											-		WP		
Sebastian Buettner	Di	В	A4.0.13		WP-IN			WP	WP-IN			WP			•••		
Alexander Koch	Ke	В	A4.1.03		WP	WP	WP	5	WP	WP	WP	7					
Alexander Koch	Ke	В	A4.0.13		WP-IN			5	WP-IN			7					
Katja Zeume	Lu	M	74.0.13		***				***			<i>'</i>	1		1	1	WP
Katja Zeume	Lu	M	A4.1.01										WP-I		WP	1	WP
Ulrike Griefahn	Co	В	A4.1.01		2	2	2		4	4	4					-	
Ulrike Griefahn	Co	В	A4.0.13		2	_	_		4								
Katja Becker	Lx	В	71110.13		-		1				3						
Henning Ahlf	Me	В	A4.UG.21				-	1				3					
Henning Ahlf	Me	В	A4.1.03		WP-LE			1	WP-LE			3					
Christian Dietrich	Ur	M	71112100	Schiffarth	*** ===			-				_	WP	WP		WP	3
Andreas Cramer	Pm	В		Bugzel	WP			WP	WP			WP				***	
Andreas Cramer	Pm	В		Bugzel	WP-IN			WP	WP-IN			WP					
Sebastian Buettner	Be	M		Dugzer				***							2		
Christoph Schoenbac		В					WP				WP						
Gregor Lux	Ge	M													WP		
Gregor Lux	Ge	M											WP-L		WP		
Christian Dietrich	Ur	M		Schiffarth									WP	WP		WP	1
Christian Dietrich	Ur	М		Schiffarth									WP-L				1
Hartmut Surmann	Со	М		Digakis										WP			
Hartmut Surmann	Co	М		Digakis									WP-I				
Christian Dietrich	Ur	М		Schiffarth									WP-L				1
Roland Mainka	Ah	М														1	
Roland Mainka	Ah	М														1	
Detlef Mansel	Pm	В	A4.UG.21		2	2			4	4							
Detlef Mansel	Pm	В	A4.1.03		3				5								
	Sprachenzentrum	В	B3.0.01 (großer Saal)					2				4					
	Sprachenzentrum	В	B3.0.01 (großer Saal)					2				4					
Tobias Urban	Di	M	A4.0.13										WP				WP
Gregor Lux	Su	В	A4.UG.21				5				7						
Roland Mainka	Me	В	A4.1.01					4				6					
Roland Mainka	Me	В	A4.1.03		WP-LE			4	WP-LE			6					
Holger Strauss	Sc	M												1	WP		
Ekkehard Schrey	Su	В		Warmbier		4				6							
Ulrike Griefahn	Lu	M											WP				
Norbert Pohlmann	Ur	В	A4.0.13		4		WP		6		WP						
Norbert Pohlmann	Ur	В	A4.1.01		WP-IN			WP	WP-IN			WP					
Ulrike Griefahn	Lu	M											1	WP	WP		WP
Ulrike Griefahn	Lu	М											WP-I		WP		WP
Frank Laarmann	Lu	В	A4.1.03		WP-IN			WP	WP-IN			WP					
Katja Zeume	Lm	В	A4.1.01		3	3	3	3	5	5	5	5					
Katja Zeume	Lm	В	A4.0.13		3			3	5			5					
Pedro Novo	Gr	В	A4.1.03		WP	WP	WP		WP	WP	WP						
Markus Jelonek	Be	М											WP-L		WP		
Roland Mainka	Me	M														WP-W	