

29. September - 3. Oktober

September 2003							Oktober 2003								
	M	D	M	D	F	S	S		M	D	M	D	F	S	S
36	1	2	3	4	5	6	7	40			1	2	3	4	5
37	8	9	10	11	12	13	14	41	6	7	8	9	10	11	12
38	15	16	17	18	19	20	21	42	13	14	15	16	17	18	19
39	22	23	24	25	26	27	28	43	20	21	22	23	24	25	26
40	29	30						44	27	28	29	30	31		

	Montag, 29. September Semesterbeginn 3. Semester Stand 23.6.2003	Dienstag, 30. September	Mittwoch, 1. Oktober	Donnerstag, 2. Oktober	Freitag, 3. Oktober Tag der Deutschen Einheit (Deutschland)
07 ⁰⁰					
08 ⁰⁰	08:30-12:45 Richter - Grundlagen der Rechnertechnik (PM6)	08:15-09:45 Rötzig - Web Engineering und Multimedia (AI14)	08:30-11:45 Haustein - Labor (PM17)	08:30-11:45 Lutz - Software-Engineering I (10)	
09 ⁰⁰					
10 ⁰⁰		Rötzig - Computertechnologie (AI3)			
11 ⁰⁰					
12 ⁰⁰					
13 ⁰⁰	Eichhorn-Jung - Englisch (Z)	13:00-13:15 Seme	13:15-15:45 Lutz - Software-Engineer I (10)	12:45-15:15 Lausen - Signale und Systeme I (AI15, PM5)	
14 ⁰⁰					
15 ⁰⁰	Neck - Datenbanken (11)		Klages - Ausbildung der Ausbilder (Z)	Rötzig - Web-Engineering (PM25)	
16 ⁰⁰		Rothermel - Technisches Marketing und Service (PM28)			
17 ⁰⁰					
18 ⁰⁰					

6. Oktober - 10. Oktober

Oktober 2003							November 2003						
M	D	M	D	F	S	S	M	D	M	D	F	S	S
40							44						
41	6	7	8	9	10	11	45	3	4	5	6	7	8
42	13	14	15	16	17	18	46	10	11	12	13	14	15
43	20	21	22	23	24	25	47	17	18	19	20	21	22
44	27	28	29	30	31		48	24	25	26	27	28	29

	Montag, 6. Oktober	Dienstag, 7. Oktober	Mittwoch, 8. Oktober	Donnerstag, 9. Oktober	Freitag, 10. Oktober
07 ⁰⁰					
08 ⁰⁰		08:15-09:45 Rötthig - Web Engineering und Multimedia (AI14)			
09 ⁰⁰	08:30-12:45 Richter - Grundlagen der Rechner-technik (PM6)	Fischer - Lern/Arbeit/Vortra- (AI20)	08:30-11:45 Worsch - Formale Sprachen und Automaten/ Informatik (AI6,PM7)	08:30-11:45 Lutz - Software-Engineering I (10)	C. Richter - Workflow (AI15, PM28)
10 ⁰⁰		Rötthig - Computertechnolo- (AI3)	10:15-12:30 Hauste- in - Labor (PM17)		Freudenmann - Seminar (AI16)
11 ⁰⁰					
12 ⁰⁰			12:45-15:15 Lausen - Statistik (2)	12:45-15:15 Lausen - Signale und Systeme I (AI15, PM5)	
13 ⁰⁰	Eichhorn-Jung - Englisch (Z)	13:15-15:45 Lutz - Software-Engineering I (10)			Brune - Komm&Netztechnik I (12)
14 ⁰⁰					
15 ⁰⁰	Neck - Datenbanken (11)		Klages - Ausbildung der Ausbilder (Z)	Rötthig - Web-Engineering (PM25)	
16 ⁰⁰		Rothermel - Technisches Marketing und Service (PM28)			Brune - CCNA (Z)
17 ⁰⁰					
18 ⁰⁰					