

LEHRPLAN		Inform.-techn. Assis. (SP: Medieninformatik)												ITAM3.0												
1. Semester		Dor	SWS	SWS	2. Semester		Dor	SWS	SWS	3. Semester		Dor	SWS	SWS	4. Semester		Dor	SWS	SWS	5. Semester		Dor	SWS	SWS	SWS	
LF 1	Office-Software Grundlagen der technischen Informatik	ne sz	2 2	2 0											UNIX & Shell Programmierung Übg. UNIX & Shell-Programmierung	di mhe	2 0	4 6	Seminar		Doz	0	4			18
LF 2	Programmierung 1 Übg. Programmierung 1	ahr ahr	3 0	3 8	Programmierung 2 Übg. Programmierung 2		ahr ahr	3 0	3 7																21	
LF 3										Einführung in Datenbanken Übg. Einführung in Datenbanken	mp mpa	2 0	4 4	Web-Technologien Übg. Web-Technologien	mr mpg	3 0	4 8									17
LF 4					Rechnernetze Datenschutz Übung Netzwerkprogrammierung		kal sw ahr	4 3 0	2 0 3	Praktikum Rechnernetze	kal	0	6												18	
LF 5										Programmierpraktikum	ne	0	7	Objektorientierte Programmstrukturen Übg. Objektorientierte Programmstrukturen	hs lk	4 0	4 6									17
LF 6																				Abschlussarbeit	Doz	0	18		18	
LF 7	Medientechnik 1 Geometrie	hi ch	3 1	3 1	Medientechnik 2		hi	3	3	Workshop Audio-Bearbeitung Grundlagen der Medientechnik	koe mio	0 2	4 2												19	
LF 8										Bildbearbeitung Prakt. Bildbearbeitung Systemnahe Programmierung Tutorium Systemnahe Programmierung Übg. Systemnahe Programmierung	ne ne uhl bos mhe	2 0 2 0 6	1 4 0 2 6	Computergrafik Prakt. Computergrafik	ne ne	2 0	1 4								24	
LF 9					Medienrecht		tbi	2	0					Anwendung Medientechnik Workshop Audio-/Video-Bearbeitung	mio	2 2	2 4								12	
			11	11			15	15			8	35			15	31							0	22	164	
BJJ			11	9			8	9			11	0			11	0							0	12		
Z			42				47				55				57								34			

Berufsübergreifende Fächer:

1. Semester		Dor	SWS	SWS	2. Semester		Dor	SWS	SWS	3. Semester		Dor	SWS	SWS	4. Semester		Dor	SWS	SWS	5. Semester		Dor	SWS	SWS	SWS	
Wirtschaft/Politik	Allgemeine Betriebswirtschaftslehre	wol	2	2	Gemeinschaftskunde 2		ch	2	0																8	
	Gemeinschaftskunde 1	ch	2	0																						
Deutsch/Kommunikation										Deutsch 1	sed	4	0	Deutsch 2	sed	4	0									8
										Englisch 1	hw	4	0	Englisch 2	hw	4	0									8
Mathematik	Algebra	ch/wol	5	5	Analysis Lineare Algebra		wol	4	4																26	
	Vektorrechnung	pf	2	2				pf	2	2																
Sport					Sport		?	0	3																3	
Religion/Philosophie										Wirtschaftsethik 1	fwa	3	0	Wirtschaftsethik 2	fwa	3	0									6
Praxis																					Betriebspraktikum (4 Wochen)	ahr	0	12		12
			11	9			8	9			11	0			11	0							0	12	71	