



VORLESUNGSÜBERSICHT <i>Bachelor-Studiengang Medieninformatik</i>														Beginn WS										B_MInf2.0												
Veranstaltungen im Bachelor-Studiengang																																				
	Mathematik / Grundlagen				Informatik / Anwendung				Medien: Grundlagen und Anwendungen				Wirtschaftswissenschaften				Allgemeine Grundlagen				Wahlpflichtblock (6 ECTS)				Nachweise / Bachelor-Thesis											
	Doz	SWS	SWS	ECTS	Doz	SWS	SWS	ECTS	Doz	SWS	SWS	ECTS	Doz	SWS	SWS	ECTS	Doz	SWS	SWS	ECTS	Doz	SWS	SWS	ECTS	SWS	ECTS										
1 WS	Analysis 1 Diskrete Mathematik Farbenlehre, Farbmatrik Mechanik				Grundlagen der theoretischen Informatik Informationstechnik 1 Programmiersprachen 1				Grundlagen der Gestaltung Workshop Audio-/Video-Bearbeitung 1																						29	30,0				
2 SS	Lineare Algebra Statistik				Automaten und Formale Sprachen Programmiersprachen 2				Anwendung Mediengestaltung Theorie AV-Bearbeitung Workshop Audio-/Video-Bearbeitung 2				Allgemeine Betriebswirtschaftslehre																		30	30,0				
3 WS					Algorithmen und Datenstrukturen in C Compilerbau Datenbanken 1 Informationstechnik 2 Programmier-Praktikum SW-Engineering UNIX				Workshop Audio-/Video-Bearbeitung 2				Marketing																		24	30,0				
4 SS					Computergrafik 1 Objektorientierte Programmierung Rechnernetze SW-Design SW-Technik für Internetanwendungen Übg. Rechnernetze				Mensch-Computer-Interaktion Projekt Medieninformatik				Cross Media Publishing								Rechnungswesen Virtual Reality & Echtzeit-Rendering										51	60,0				
5 WS					Computergrafik 2 Prakt. Rechnernetze Software-Projekt				Bildbearbeitung Prakt. Prozedurale Modellierung Seminar Multimediale Anwendungen								Laborassistentz Medienrecht Projektmanagement				CRM + neuere Ansätze Medienmanagement 1 Prakt. Virtual Reality & Echtzeit-Rendering Systemanalyse Workshop Audio-Bearbeitung															
6 SS																	Communication Skills Datenschutz								Bachelor-Thesis Betriebspraktikum (11 Wochen)				Doz Doz				0 + 0 0 + 0	12,0 14,0	5	30,0
14 + 6	20,0	42 + 24	74,0	13 + 13	35,0	9 + 1	10,0	7 + 4	9,0	11 + 5	14,0	0 + 0	26,0	139	180,0																					