

Studienverlauf  
BA Interaktionsgestaltung

	0 ECTS-Credits	10	20	30																	
Semester 1	1110 Grundlagen Gestaltung I		1120 Grundlagen Darstellen		1130 Grundlagen Entwurf		1140 Theorie d. Gestaltung I		Summe SWS 30 Zeit 885 ECTS 30												
	Programmiertes Entwerfen 1	Typografische Grundlagen	Programmier-sprachen 1	Darstellen	Medien-technologien	Konstr. Darstellen	Einführung Gestaltungsschwerpunkte	Techn. Syst. Einf.		Grundl. d. Psychologie	Wissen. Grundlagen	Design-/ Mediengeschichte 1									
	Kurs 1111	Kurs 1112	Kurs 1113	Kurs 1121	Kurs 1122	Kurs 1123	Kurs 1131	Kurs		Kurs 1141	Kurs 1142	Kurs 1142									
	SWS 4 Zeit 120 ECTS 4 Faktor 3	SWS 4 Zeit 120 ECTS 4 Faktor 3	SWS 2 Zeit 60 ECTS 2 Faktor 1	SWS 4 Zeit 120 ECTS 4 Faktor 3	SWS 2 Zeit 60 ECTS 2 Faktor 1	SWS 2 Zeit 60 ECTS 2 Faktor 1	SWS 4 Zeit 120 ECTS 5 Faktor 3	2 45 1 1		SWS 2 Zeit 60 ECTS 2 Faktor 2	SWS 2 Zeit 60 ECTS 2 Faktor 2	SWS 2 Zeit 60 ECTS 2 Faktor 2									
Semester 2	1210 Interaktive Kommunikationssysteme			1220 Grundlagen Gestaltung II		1230 Interface Design			1240 Theorie der Gestaltung II		Summe SWS 32 Zeit 900 ECTS 30										
	Interaktive Kommunikationssysteme 1	Entwerfen 1	Programmier-sprachen 2	Programmiertes Entwerfen 2	3-dim. Grundlagen im medialen Raum	Interface Design 1	Usability 1	Simulation 1	Projektplanung 1	Seminar-/ Laborwoche											
	Kurs 1211	Kurs 1212	Kurs 1213	Kurs 1221	Kurs 1222	Kurs 1231	Kurs 1232	Kurs 1233	Kurs 1241	Kurs 1242											
	SWS 4 Zeit 120 ECTS 4 Faktor 3	SWS 4 Zeit 120 ECTS 4 Faktor 3	SWS 4 Zeit 105 ECTS 3 Faktor 1	SWS 4 Zeit 120 ECTS 4 Faktor 3	SWS 4 Zeit 90 ECTS 3 Faktor 3	SWS 4 Zeit 120 ECTS 4 Faktor 3	SWS 2 Zeit 60 ECTS 2 Faktor 2	SWS 2 Zeit 60 ECTS 2 Faktor 2	SWS 2 Zeit 60 ECTS 2 Faktor 2	SWS 2 Zeit 45 ECTS 2 Faktor 2											
Semester 3	1310 Application Design			1320 Text, Sprache, Bild			1330 Invention Design		1340 Theorie der Gestaltung III			Summe SWS 30 Zeit 885 ECTS 30									
	Application Design 1	Programmier-sprachen 3	Entwerfen 2	Sprache/ Text/Bild	Präsentationstechniken	Fotografie	Invention Design 1	Simulation 2	Designtheorie 1	Design-/ Mediengeschichte 2	Kommunikations-theorie		Seminar-/ Laborwoche								
	Kurs 1311	Kurs 1312	Kurs 1313	Kurs 1321	Kurs 1322	Kurs 1323	Kurs 1331	Kurs 1332	Kurs 1341	Kurs 1342	Kurs 1343		Kurs 1344								
	SWS 4 Zeit 120 ECTS 4 Faktor 3	SWS 4 Zeit 120 ECTS 4 Faktor 1	SWS 2 Zeit 60 ECTS 2 Faktor 3	SWS 2 Zeit 60 ECTS 2 Faktor 2	SWS 2 Zeit 60 ECTS 2 Faktor 2	SWS 2 Zeit 60 ECTS 2 Faktor 3	SWS 4 Zeit 120 ECTS 4 Faktor 3	SWS 2 Zeit 60 ECTS 2 Faktor 2	SWS 2 Zeit 60 ECTS 2 Faktor 2	SWS 2 Zeit 60 ECTS 2 Faktor 2	SWS 2 Zeit 45 ECTS 2 Faktor 2		SWS 2 Zeit 45 ECTS 2 Faktor 2								
Semester 4	1410 Projektschwerpunkte Interaktion (2 aus 4)				1420 Technologien				1430 Theorie der Gestaltung IV				Summe SWS 24 Zeit 885 ECTS 30								
	Invention Design 2		Interface Design 2		Mechatronik		Technik-geschichte		Tracking Technologie		Seminar-/ Laborwoche			Design-management 1		Technik-soziologie		Design-theorie 2		Fremdspra-chen/Kon-versation	
	Kurs 1411		Kurs 1412		Kurs 1421		Kurs 1422		Kurs 1423		Kurs 1424			Kurs 1431		Kurs 1432		Kurs 1433		Kurs 1434	
	SWS 4 Zeit 210 ECTS 7 Faktor 3		SWS 4 Zeit 210 ECTS 7 Faktor 3		SWS 2 Zeit 60 ECTS 2 Faktor 1		SWS 2 Zeit 60 ECTS 2 Faktor 2		SWS 2 Zeit 60 ECTS 2 Faktor 1		SWS 2 Zeit 45 ECTS 2 Faktor 2			SWS 2 Zeit 60 ECTS 2 Faktor 2		SWS 2 Zeit 60 ECTS 2 Faktor 2		SWS 2 Zeit 60 ECTS 2 Faktor 2		SWS 2 Zeit 60 ECTS 2 Faktor 1	
Semester 5	1510 Praktisches Studiensemester											Summe SWS 1 Zeit 855 ECTS 30									
	Praxisphase						Praxisbericht + Kurzbericht		Zwischenbericht		Kolloquium										
Semester 6	1610 WP Funktionsorientiertes Gestaltungsprojekt (2 aus 2)						1630 Theorie der Gestaltung V			1640 WP Angrenz. Wiss.			Summe SWS 20 Zeit 900 ECTS 30								
	Invention Design 3			Interface Design 3			Usability 2		Usability Lab	Semiotik	1. WP <sup>1</sup>	2. WP <sup>1</sup>									
	Kurs 1611			Kurs 1612			Kurs 1631		Kurs 1632	Kurs 1633	Kurs 1641	Kurs 1642									
	SWS 4 Zeit 270 ECTS 9 Faktor 3			SWS 4 Zeit 270 ECTS 9 Faktor 3			SWS 4 Zeit 120 ECTS 4 Faktor 2		SWS 2 Zeit 60 ECTS 2 Faktor 1	SWS 2 Zeit 60 ECTS 2 Faktor 2	SWS 2 Zeit 60 ECTS 2 Faktor 2	SWS 2 Zeit 60 ECTS 2 Faktor 2									
Semester 7	1620 WP Kommunikationsorientiertes Gestaltungsprojekt						1710 Bachelorthesis IG				1720 Bachelortheorie IG				Summe SWS 6 Zeit 900 ECTS 30						
	Int. Komm.-systeme 3			Application Design 3			Bachelor Projekt		Bachelor Dokumentation		Präsentation		Kolloquium			Projektplanung 2		Recht			
	Kurs 1613			Kurs 1614			Kurs 1711		Kurs 1712		Kurs 1713		Kurs 1714			Kurs 1721		Kurs 1722			
	SWS 4 Zeit 270 ECTS 9 Faktor 3			SWS 4 Zeit 270 ECTS 9 Faktor 3			SWS 0 Zeit 360 ECTS 12 Faktor 3		SWS 0 Zeit 180 ECTS 6 Faktor 3		SWS 0 Zeit 60 ECTS 2 Faktor 3		SWS 0 Zeit 60 ECTS 2 Faktor 3			SWS 4 Zeit 180 ECTS 6 Faktor 2		SWS 2 Zeit 60 ECTS 2 Faktor 2			

SWS = Semesterwochenstunden  
Zeit = Gesamtzeitaufwand für Studierende (work load)  
ECTS = European Credit Transfer System (ECTS-Credits)  
1110 = Studiengang, Semester, Modul, Kursnummer  
WP<sup>1</sup> = Designmanagement 2, Recht 1, Gesellschaftsanalyse, Nachhaltigkeit, Seminar-/Laborwoche