

Module und Veranstaltungen			Präsenzstudiengang Vollzeit						Fernstudiengang Teilzeit										
			Studiensemester						Studiensemester										
			1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	6	7				
PL	Veranstaltung	ECTS	V	Ü	V	Ü	V	Ü	V	Ü	V	Ü	Kontakt- blöcke	Kontakt- blöcke	Kontakt- blöcke	Kontakt- blöcke	Kontakt- blöcke	Kontakt- blöcke	Kontakt- blöcke
K	<b>Mathematik und Statistik</b> Mathematik Statistik	12	6	2									6						
			1	1									4						
K	<b>Wirtschaftswissenschaft</b> Grundlagen der BWL - Institutionenlehre Grundlagen der Volkswirtschaftslehre	10	3	1									6						
			2	1										4					
K	<b>Digitale Unternehmenskommunikation</b> Digitales Marketing Urheber- und Internetrecht	6			2	1								4					
			2											2					
K	<b>Informatik</b> Grundlagen der Wirtschaftsinformatik Informationsmanagement	12			2	2								5		5			
					2	2													
PA	<b>Grundlagen der Programmierung</b> Anwenderprogrammierung	6			2	2								4					
					2	2													
PA	<b>Softwareentwicklung</b> Screendesign Software Engineering	12			2	2									5				
					4	1										6			
K	<b>Informations- und Kommunikationstechnik</b> Grundlagen der IT-Infrastruktur Verteilte Systeme	12				2	2									6			
							2	3									6		
K	<b>Programmiertechniken</b> Grundlegende Programmiertechniken Objektorientiertes Programmieren	12				2	2										6		
						1	3									2		4	
HA	<b>Finanz- und Kostenmanagement</b> Kostenrechnung Finanzierung	8				2	1							4		4			
							2	1											
K	<b>Unternehmenssteuerung</b> Unternehmensführung Controlling	10						3								6		4	
								3	1										
K	<b>Rechtslehre</b> Grundlagen des Rechts Handels- und Gesellschaftsrecht	6	2											2					
			3											4					
K	<b>Methodische Grundlagen</b> Technik wissenschaftlichen Arbeitens Grundlagen Projektmanagement	4				2										2			
						2										2			
HA	<b>Prozessmanagement</b> Grundlagen des Geschäftsprozessmanagement Datenbanktechnik	12						2	3									6	
								1	3									6	
mP	<b>Technisches Englisch</b> Business English - Correspondence Science English	10						4										4	
								4										4	
Wahlpflichtmodule - alternativ:																			
P, Pr	<b>WPM E-Business</b> E-Business-Anwendungen Entwicklung von E-Business-Anwendungen E-Business-Projekt	18						2	2									6	
								2	2										6
									4										6
P, Pr	<b>WPM Software-Engineering</b> Vertiefung Software-Engineering Software-Projektmanagement Software Projekt	18						2	2									6	
								2	2										6
									4										6
P, Pr	<b>WPM Intelligente Datenbanksysteme</b> Data Warehousing Data Mining Projekt Intelligente Datenbanksysteme	18						2	2									6	
								2	2										6
									4										6
PB, Pr	<b>Praxisphase (*)</b>	18								X							X	X	
BT, Koll.	<b>Bachelor-Thesis</b> Bachelor-Thesis und Kolloquium	12									0,5							2	X

Legende: PL = Prüfungsleistung, V = Vorlesungen, Ü = Übungen, SWS = Semesterwochenstunden, WA = Wissenschaftliches Arbeiten, K = Klausur, R = Referat mit schriftlicher Ausarbeitung, mP = mündliche Prüfung, P = Projekt, PA = Projektarbeit, Pr = Präsentation, HA = Hausarbeit, BT = Bachelor-Thesis, PB = Praktikumsbericht, MT = Master-Thesis, Koll. = Kolloquium, B = Bericht, WV = Wissenschaftlicher Vortrag, T = Testat, SA = Seminararbeit, Fa = Fallbearbeitung

(\*) ECTS-Angabe ohne KP der Praxisphase. Diese kann über das 5. und 6. Semester gestreckt werden. Eine Anrechnung ist bei einschlägiger Berufserfahrung auf Antrag möglich.