STUDIENVERLAUFSPLAN

STAATLICH ANERKANNT UND AKKREDITIERT

Wann immer ein Fernstudium in deine Lebensplanung passt, kann es losgehen. Du kannst den Studiengang in sechs (Vollzeitstudium), acht oder zwölf Semestern (Teilzeitstudium) studieren. Folgend zeigen wir dir den exemplarischen Studienverlaufsplan in sechs Semestern.

	Mathematische	Grundlagen der Informatik	Betriebssysteme	Grundlagen der	Einführungsprojekt	Servicemanagement
1. Semester	Grundlagen (7 CP)	(5 CP)	und	objektorientierten	für Informatiker	(3 CP)
			Rechenarchitektur	Programmierung	(2 CP)	
			(8 CP)	(5 CP)		
2. Semester	Wissenschaftliches	Grundlagen Informations-	Weiterführende	Grundlagen des	Intercultural Competence and English for	
	Arbeiten,	und Wissensmanagement	Programmierung	Software	Computer Scientists (3 CP)	
	Organisation u.	(5 CP)	(6 CP)	Engineerings		
	Projektmanagement			(6 CP)		
	(10 CP)					
3. Semester	Datenbanken (8 CP)	Anwendungen im	IT-Management und	Controlling und	Marketing und Vertrieb (6 CP)	
		Informationsmanagement	-Recht (5 CP)	Qualität (6 CP)		
		(5 CP)				
4. Semester	Betriebliche	Wirtschaftswissenschaften	Kommunikation und	Grundlagen Verteilte Informationsverarbeitung (4 CP)		
	Informationssysteme	und Recht (11 CP)	Führung (6 CP)			
	(9 CP)					
5. Semester	Multimediale	Supply Chain Management	Informationstech-	Projektarbeit	Intercultural Comp	etence and English for
	Anwendungen (6 CP)	(5 CP)	nologie (9 CP)	(6 CP)	Computer Se	cientists (4 CP)
6. Semester	Berufspraktische Phase (15 CP)			Bachelorarbeit inkl. Kolloquium (15 CP)		

CP = Credit Points gemäß European Credit Transfer System