



Dualer Studiengang
Wirtschaftsinformatik
Abschluss: Bachelor of Science

Modulübersicht

Semester	Theorie	Praxis	
1. Semester	Wirtschaftswissenschaftliche Grundlagen	5 C	Praxistransfer: Projektbericht 7 C
	Einführung in die WI	5 C	
	Grundlagen der Programmierung	7 C	
	Mathematik I	5 C	
	Vermittlung von Methodenkompetenzen	5 C	
	Zusatzfach		
2. Semester	Projektmanagement	5 C	Praxistransfer: Projektbericht 7 C
	Externes Rechnungswesen	5 C	
	Volkswirtschaftslehre	6 C	
	Objektorientierte Programmierung	7 C	
	Mathematik II	5 C	
	Zusatzfach		
3. Semester	Betriebliche Funktionsbereiche	7 C	Praxistransfer: Projektbericht 7 C
	Internes Finanz- und Rechnungswesen	7 C	
	Betriebssysteme	7 C	
	Datenbanken	7 C	
	Zusatzfach		
4. Semester	Management	6 C	Praxistransfer: Studienarbeit 8 C
	Netzwerke	5 C	
	Software Engineering	6 C	
	Statistik	5 C	
	Wahlpflichtfach I	5 C	
	Zusatzfach		
5. Semester	Wirtschaftsprivatrecht	6 C	Praxistransfer: Mündliche Transferprüfung 7 C
	Geschäftsprozessmanagement	6 C	
	IT-Management	6 C	
	Wahlpflichtfach II	5 C	
	Vermittlung von Sozialkompetenzen	5 C	
	Zusatzfach		
6. Semester	Business Intelligence Technologien	6 C	Praxistransfer: Bachelor-Thesis 11 C Kolloquium 2 C
	E-Business	5 C	
	Management komplexer Anwendungssysteme	7 C	
	Wahlpflichtfach III	5 C	
	Zusatzfach		
Bedeutung der Farben	Kernmodule		
	Vertiefungsmodule		
	Instrumentenmodule		
	Wahlpflichtmodule		
	Schlüsselqualifikationen		
	Praxistransfermodule		
	Zusatzfächer ohne Credits		