

Modulbezeichnung (eng.)	Controlling Projekt ()	
Semester	5	
ECTS-Punkte (Dauer)	5 (1 Semester)	
Art	Wahlpflichtmodul Schwerpunkt Finanzmanagement und Controlling	
Studentische Arbeitsbelastung	60 h Kontaktzeit + 90 h Selbststudium	
Voraussetzungen (laut BPO)	keine	
Empf. Voraussetzungen	keine	
Verwendbarkeit	BBW, BIBA, BBW, BIBA, BIBS, BWP	
Prüfungsform und -dauer		
Lehr- und Lernmethoden	Projektbericht	
Modulverantwortlicher	Schulte	
Qualifikationsziele Die Studierenden <ul style="list-style-type: none"> • erlangen ein Grundverständnis über Projektmanagement. • verstehen, wie man mit Problemen in Projekten umgeht. • lernen, wie man erfolgreich Präsentationen erarbeitet und vorführt. • lernen, wie Multimediainstrumente effektiv eingesetzt werden. • können verschiedene MS Office Programme (MS-Projekt, MS-Visio, MS-Frontpage) bedienen. • erlernen die Techniken für die Planung, Steuerung und Kontrolle von Projekten. • lernen, mit Kollegen kooperativ zusammenzuarbeiten. • können eine einfache Web-Seite erstellen. 		
Lehrinhalte Das Hauptziel des Moduls Controlling Projekt besteht darin, dass die Studierenden lernen, kleine Projekte selbst zu organisieren und in Projekten mitzuarbeiten. Die Studierenden lernen, wie eine Web-Seite mit Controllinginhalten aufgebaut wird. Gleichzeitig behandelt jeder Studierende ein spezielles Thema aus dem Bereich des Controllings und stellt dieses Thema der Projektgruppe vor. Die Studierenden erhalten Kenntnisse über die Grundlagen des Projektmanagements. Jeder Studierende wird Mitglied in einem Projektteam und übernimmt spezielle Aufgaben im Rahmen des Gesamtprojektes. Die Studierenden erhalten spezielle Kenntnisse über Instrumente, Verfahren, Organisationsformen und Konzepte des Controllings. Das Modul wird als Projekt durchgeführt. Die Studierenden erarbeiten Vorschläge zur Umsetzung einer Homepage. Die Prüfung erfolgt durch die Bewertung von Protokollen, der Präsentationen und des zu erstellenden Abschlussberichts		
Literatur		
Lehrveranstaltungen		
Dozent	Titel der Lehrveranstaltung	SWS
Schulte	Controlling-Projekt	4