

Modulbezeichnung (eng.)	Projektmanagement (Project Management)	
Semester	5	
ECTS-Punkte (Dauer)	5 (1 Semester)	
Art	Pflichtfach	
Studentische Arbeitsbelastung	60 h Kontaktzeit + 90 h Selbststudium	
Voraussetzungen (laut BPO)	keine	
Empf. Voraussetzungen	keine	
Verwendbarkeit	BaBWL, BaIBA	
Prüfungsform und -dauer	Hausarbeit oder K2	
Lehr- und Lernmethoden	Seminar	
Modulverantwortlicher	Duwe	
<p>Qualifikationsziele Die Studierenden können die wichtigsten Begriffe, die Aufgaben und die Bedeutung des Projektmanagements und der Netzplantechnik erklären. Sie können die Aufgaben der Projektleitung aufzählen. Sie können Durchführbarkeitsuntersuchungen durchführen. Sie sind in der Lage, selbständig Projekte mit Hilfe einer geeigneten Software hinsichtlich der Zeiten, Kosten und Ressourcen zu planen, zu optimieren und zu überwachen. Bei Störungen im Projektverlauf können sie steuernd eingreifen.</p>		
<p>Lehrinhalte - Grundlagen - Projektvorbereitung - Planung, Steuerung und Kontrolle von Projekten - Netzplantechnik - Softwaretool - Fallstudie</p>		
<p>Literatur Schwarze, J.: Projektmanagement mit Netzplantechnik, Herne, neueste Auflage Hirschkorn, P., Reister, S.: Microsoft Project, Das Handbuch, Köln, neueste Auflage</p>		
Lehrveranstaltungen		
Dozent	Titel der Lehrveranstaltung	SWS
Duwe	Projektmanagement	4