

**Studiengang: Bachelor of Science Maschinenbau**Program: *Bachelor of Science in Mechanical Engineering*

1	<b>Modul:</b> <i>Managementfragen für JungunternehmerInnen</i>				<b>Deutsch</b> <i>German</i>
	<i>Module:</i>				
		<b>Semester</b> <i>Semester</i>	<b>Dauer</b> <i>Duration</i>	<b>Status</b> <i>Status</i>	<b>Turnus</b> <i>Regular cycle</i>
		SS und WS	10 Termine mit jeweils 3 SWS	Wahlpflichtfach Katalog 1	Jedes Semester
	<b>Kreditpunkte</b> <i>Credits</i>	<b>Aufwand</b> <i>Workload</i>	<b>Kontaktzeit</b> <i>Contact-hours</i>	<b>Selbststudium</b> <i>Student's efforts</i>	
2 ECTS	60 Stunden	Sprechstunden nach Vereinbarung	30 Stunden für Vor- und Nachbereitung.		
2	<b>Beschreibung</b> <i>Description</i>				
	Der heutige Arbeitsmarkt stellt immer höhere Anforderungen. Ob angestellt, freiberuflich tätig oder selbstständig, entscheidende Kompetenzen für den beruflichen Erfolg sind neben dem fachlichen Know-how das Erkennen wirtschaftlicher Zusammenhänge. Die Veranstaltungsreihe bietet Einblicke in unterschiedlichste Themengebiete, die sowohl für Gründungsinteressierte als auch für (zukünftige) Mitarbeitende in Unternehmen von Bedeutung sind.				
3	<b>Lernziele</b> <i>Learning Outcomes</i>				
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Die Studierenden können anhand verschiedener Themenstellungen unternehmerisches Denken und Handeln trainieren.</li> <li>- Aktuelle, praxisbezogene Fragestellungen wissen, verstehen und anwenden können.</li> <li>- Erkennen wirtschaftlicher Zusammenhänge.</li> <li>-</li> </ul>				
4	<b>Schlüsselqualifikationen</b> <i>Key qualifications</i>				
	Sozialkompetenz	Methodenkompetenz	Selbstkompetenz / Personenkompetenz	Interkulturelle Kompetenz	
	X	X	X		
5	<b>Lehrveranstaltung/ -methoden</b> <i>Course type and methods</i>				
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Seminaristischer Veranstaltungsstil</li> <li>- Übungen und kleinere Fallstudien</li> <li>-</li> </ul>				
6	<b>Vorbedingungen / Vorkenntnisse</b> <i>Prerequisites</i>				
	keine				
7	<b>Arbeitsmittel / Literatur</b> <i>Required material / Literature</i>				
	Jeweils abhängig von den Referenten. Bekanntgabe erfolgt innerhalb des Seminars.				
<b>Detailinformationen</b>					
8	<b>Inhalte</b> <i>Course topics</i>				
	Beispielhaft sind hier die Inhalte für das WS 12/13 aufgeführt. Anpassungen erfolgen semesterbezogen:				
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Erfolgreiche Planung und geförderte Finanzierung von Existenzgründungen und Betriebsübernahmen</li> <li>- Ideenfindung und Teambildung – erfolgreicher Start einer Gründungskarriere</li> <li>- Die Steuerfahndung in Theorie und Praxis</li> <li>- Komplexes Risikomanagement</li> <li>- Vertragsmanagement</li> <li>- Unternehmensnachfolge</li> <li>- Die Unternehmensbewertung im Rahmen einer Unternehmensnachfolge</li> <li>- Projektmanagement</li> <li>- Open Innovation</li> <li>- Das richtige Konzept für das eigene Unternehmen</li> </ul>				
9	<b>Prüfungsform</b> <i>Assessment</i>				
	Teilnahme an den Seminarveranstaltungen.				

10	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Kreditpunkten</b> <i>Requirements for granting of credits</i>					
	An mindestens 8 von 10 Veranstaltungen muss teilgenommen werden. Kontrolle erfolgt per Unterschriftenlisten.					
11	<b>Weiterführende Veranstaltungen</b> <i>Related courses</i>					
	-					
12	<b>Zuordnung</b> <i>Classification</i>					
	Mathematik & Naturwissenschaft	Ingenieurwissenschaften	Ingenieur-anwendungen	Entwicklung & Konstruktion	Werkstoffe	Wirtschaft, Management, Sprachen X
13	<b>Modulbeauftragter / Lehrpersonen</b> <i>Responsible person / Lecturers</i>					
	Prof. Dr. Jürgen Klein / Referenten (überwiegend) aus der Praxis					