

<b>Modulbezeichnung</b>		<b>WING-Master Modul 10 Wahlpflicht Innovationsmanagement</b>
<b>Verwendbarkeit</b>		Masterstudiengang Wirtschaftsingenieurwesen
<b>Lernziele / Kompetenzen</b>		<p>Die Studierenden</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kennen den Begriff Innovation und beschreiben unterschiedliche Arten von Innovationen.</li> <li>- verstehen die wichtigsten Gründe und Ziele des Innovationsmanagements.</li> <li>- verstehen die wesentlichen Herausforderungen des Innovationsmanagements für Unternehmen.</li> <li>- lernen verschiedene Innovationsprozesse kennen, und können beurteilen, wann welcher Prozess sinnvoll sein kann.</li> </ul>
<b>Lehrinhalte</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Grundlagen des Innovationsmanagements</li> <li>- Erfolgsfaktoren von Innovationen, Widerstände, Promotoren, Schnittstellenmanagement</li> <li>- Innovationsprozesse (Front und Back end)</li> <li>- Methoden und Tools: z.B. Design-Thinking, Canvas, World-Cafe, Bar Camp, De Bono</li> <li>- Innovationskultur</li> <li>- Innovationsorganisationen</li> <li>- Umsetzen von Innovationen in Projekten</li> </ul>
<b>Lehr- und Lernformen</b>		Seminaristischer Unterricht, Übungen, Fallstudien, Gruppenarbeiten
<b>Modulsprache</b>		Deutsch
<b>Voraussetzungen</b>		<b>Formal:</b> keine <b>Inhaltlich:</b> Projektmanagement
<b>Prüfungsleistung</b>		Referat
<b>Kreditpunkte</b>		3
<b>Arbeits- aufwand</b>	<b>Präsenzzeiten</b>	30
	<b>Selbststudium</b>	60
<b>Schwerpunkte im Selbststudium</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Literaturstudium</li> <li>- Nachbereitung der Fallbeispiele</li> <li>- Eigenständige Bearbeitung von bereitgestellten Übungsaufgaben</li> </ul>
<b>Angebot des Moduls</b>		Wintersemester
<b>Modulverantwortliche/r</b>		Prof. Dr. Brüseke
<b>Lehrende/r</b>		Prof. Dr. Brüseke