

## Projekt WiSe 2020/21

MM3 EDV-Nr.: 254504 (2 ECTS) EDV-Nr.: 254508 (3 ECTS)  
 UK3 EDV-Nr.: 255504 (2 ECTS) EDV-Nr.: 255508 (3 ECTS)  
 AM3 EDV-Nr.: 253500 (5 ECTS)

Projektname	Projektbeschreibung
<p><u>Projektname:</u> Innovationsansätze für Industrieunternehmen</p> <p><u>Dozent:</u> Prof. Harald Eichsteller</p> <p><u>Teilnehmer:</u> 3-4 Personen</p> <p><u>EDV-Nr</u> (zutreffende ECTS ankreuzen) <input checked="" type="checkbox"/> 2 ECTS <input checked="" type="checkbox"/> 3 ECTS <input checked="" type="checkbox"/> 5 ECTS</p>	<p><b>1.) Inhalt des Projekts</b></p> <p>Digitalisierung und Innovationen sind in vielen Industrieunternehmen noch nicht richtig angekommen. Das Projekt erarbeitet eine Workshop-Reihe speziell für Industrieunternehmen, wo Entwicklungs- und Projektingenieure spielerisch an Innovationsansätze herangeführt werden. Inhalte: Blue Ocean, Design Thinking, Jobs to be Done, Kreativitätstechniken, Good to Great. Zu jedem Thema wird eine 15- bis 20-minütige Video-Einführung erstellt.</p> <p><b>2.) Erworbene fachliche und personale Kompetenzen nach Abschluss des Projektes ...</b></p> <p><b>a) Wissen</b></p> <p><i>Die Studierenden verfügen nach Abschluss des Projektes ein detailliertes und spezialisiertes Wissen über Innovationsansätze, die für Industrieunternehmen geeignet sind.</i></p> <p><b>b) Fertigkeiten</b></p> <p>Strategische Analysekompetenzen sind ebenso gefragt wie die visuelle Umsetzung in eine Broschüre und einen Workshop-Ordner sowie Produktion eines Videos.</p> <p><b>c) Sozialkompetenz</b></p> <p><i>Die Studierenden erwerben fundamentale Soft Skills wie Team- und Kommunikationsfähigkeit, Wissensmanagement, Planungskompetenz und interkulturelle Erfahrung</i></p> <p><b>d) Selbstständigkeit</b></p> <p><i>Die Studierenden sind in der Lage, benötigte Informationen zu identifizieren, zu finden und zu</i></p>

STUDIERN. WISSEN. MACHEN.

	<p><i>beschaffen und für die Aufgabenstellung umzusetzen</i></p>
--	--