

Innovation Sprints

<u>Fach-Nr.:</u>	AW-0 0 4670.M
<u>Dozent*in:</u>	Prof. Dr. Klaus Wilderotter
<u>ECTS-Punkte:</u>	3
<u>Workload:</u> (1 ECTS Punkt = 30 h)	Ca. 90 h
<u>SWS:</u>	2 h
<u>Ziele/Inhalte:</u>	<p>Ziel der Innovation Sprints ist es, innerhalb von 48 Stunden einen intensiven, kreativen Output zu realen Problemstellungen aus der Wirtschaft zu finden. Wesentlich bei der Ausarbeitung einer Idee ist in diesem Rahmen der Innovationscharakter, die angestrebte Problemlösung, die Konzeptentwicklung und das Realisierungspotential. Nach den 2 Tagen präsentiert jedes Team seine ausgearbeitete Idee zur gewählten unternehmerischen Problemstellung und deren mögliche Umsetzung.</p> <p>Die Innovation Sprints werden im Vor- und Nachgang durch weitere Veranstaltungen an der Hochschule vor Ort bzw. online ergänzt und abgerundet.</p> <p>Im WS 2023 werden die Innovation Sprints am 16.+17.10.2023 in Innsbruck in Kooperation mit der Pfeifer Group stattfinden mit folgendem Schwerpunktthema: „Wohnen und Bauen in Zeiten der Kreislaufwirtschaft“</p>
<u>Lehrmethode:</u>	Science Hack Days, zweitägige Blockveranstaltung
<u>Voraussetzungen:</u>	keine
<u>Unterrichtssprache:</u>	Deutsch
<u>Material:</u>	Wird zum Lehrveranstaltungsbeginn bekannt gegeben
<u>Teilnehmer*innen:</u>	Max. 15
<u>Leistungsnachweis:</u>	Abschlusspräsentation