

SCHNUPPERSTUDIUM

DER CAMPUS CHAM ÖFFNET SEINE TÜREN

21.04.2022, 9 - 14.15 UHR

UHRZEIT	AB 9.00	HÖRSAAL ZOLLNER/SPARKASSE	HÖRSAAL ENSINGER/RÄDLINGER	LAB	HINTER DEM CAMPUS	FOYER
	9.00 - 9.45	Begrüßung und Vorstellung der Hochschule (Prof. Jürgen Wittmann & Anika Schiller) DIY: Mechatronik - Digitale Produktion am Campus Cham studieren (Stefanie Liegl)				
	9.45 - 10.30	Impulsvorlesung 1: Datenerfassung und -kontrolle (Dr. Tim Weber)		 Sensor Lab Führung (Dr. Sunil Survaiya)	T+M Infotruck: Info zu Ausbildung und dualem Studium in der Metall- & Elektro-Industrie	Infostände: Zentrale Studienberatung (Alexandra Niewöhner) Career Service (Veronika Dreier) International Office (Nicole Springer) Agentur für Arbeit Campus Cham (Stefanie Liegl) Studentenwerk (Maria Pohl)
	10.30 - 11.15	Info zum Dualen Studium (Veronika Dreier)	 Speeddating mit Studierenden (Michael, Gautam & Vaibhav)	 Innovation Lab Führung (Dr. Sunil Survaiya)		
	11.15 - 12.00	Mache dein Talent zum Beruf! Richtige Berufsorientierung als Schlüssel der Berufswahl. (Agentur für Arbeit)	 Meet robot "Pepper" (Revanth Prakash)	TC Lab Führung (Dr. Alexander Stöger)		
	12.00 - 12.45	Impulsvorlesung 2: Unsere Mechatronische Welt (Prof. Peter Firsching) als Live-Stream	 Speeddating mit Studierenden (Michael, Gautam & Vaibhav)	 Innovation Lab Führung (Dr. Sunil Survaiya)		
	12.45 - 13.30	Workshop: Wie finde ich MEINEN Studiengang? Und wie bewerbe ich mich? (Anika Schiller)		 Sensor Lab Führung (Dr. Sunil Survaiya)		
	13.30 - 14.15	Impulsvorlesung 3: Additive Manufacturing Technologies (Prof. Matthias Hien)	 Meet robot "Pepper" (Revanth Prakash)			



teils Deutsch/teils Englisch



= auf Englisch

