

Masterstudiengang Digital Automotive Production Sommersemester 2025

1./2. Semester - Präsenzwoche (Anwesenheitspflicht/ Bildungsurlaubfähig)

Datum	Zeiten	Dozent/-in	Thema	Ort
Montag 03.03.2025 <i>Die Vorlesungen 03./04.03. können sich untereinander noch verschieben.</i>	08:00 - 09:30	Prof. Brüggemann	Begrüßung/Einführung in den MDAP	H106
	10:00 - 11:30	Prof. Rambke	Umformverfahren für Leichtbauprodukte	H106
	12:00 - 13:30	Prof. Rambke	Umformverfahren für Leichtbauprodukte	H106
Dienstag 04.03.2025 <i>Die Vorlesungen 03./04.03. können sich untereinander noch verschieben.</i>	08:00 - 09:30	Prof. Brüggemann	Einführung in die Digitale Fabrik	H106
	10:00 - 11:30	Hr. Homeister	Einführung in die Digitale Fabr./Rechnerumgebung	H103
	12:00 - 13:30	Prof. Strube	Cyber-Physical-Systems	H106
	14:00 - 15:30	Prof. Borbe	Spanende Bearbeitg. v. Aggregate- u.Fahrw.teilen	H106
Mittwoch 05.03.2025	08:00 - 16:30	Dr. Hagen	Unternehmensorganisation (Personalführung)	H106
Donnerstag 06.03.2025	08:00 - 16:30	Prof. Brüggemann	Montage- u. Robotersimulation	RZ P4
Freitag 07.03.2025	08:00 - 16:30	Herr Homeister / Dr. Wiegmann	Montage- u. Robotersimulation	RZ P4
Samstag 08.03.2025	09:00 - 16:30	Dr. Hagen	Unternehmensorganisation (Personalführung)	H106

Änderungen vorbehalten