

Masterstudiengang Digital Automotive Production
Sommersemester 2026

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

Datum	Zeiten	Dozent/-in	Thema	Ort
Montag, 2. März 2026 <i>Die Vorlesungen 02./03.03. können sich untereinander noch verschieben.</i>	08:00 - 09:30 10:00 - 11:30 12:00 - 13:30 14:00 - 15:30	Prof. Brüggemann Prof. Rambke Prof. Rambke Prof. Borbe	Begrüßung/Einführung in den MDAP Umformverfahren für Leichtbauprodukte Umformverfahren für Leichtbauprodukte Spanende Bearbeitg. v. Aggregate- u.Fahrw.teilen	H106 H106 H106 H106
Dienstag, 3. März 2026 <i>Die Vorlesungen 02./03.03. können sich untereinander noch verschieben.</i>	08:00 - 09:30 10:00 - 11:30 14:00 - 15:30	Prof. Brüggemann Hr. Homeister Prof. Strube	Einführung in die Digitale Fabrik Einführung in die Digitale Fabr./Rechnerumgebung Cyber-Physical-Systems	H103 H103 H106
Mittwoch, 4. März 2026	08:00 - 16:30	Dr. Hagen	Unternehmensorganisation (Personalführung)	H106
Donnerstag, 5. März 2026	08:00 - 16:30	Dr. Hagen	Unternehmensorganisation (Personalführung)	H106
Freitag, 6. März 2026	08:00 - 16:30	Prof. Brüggemann Dr. Wiegmann Hr. Homeister	Montage- und Robotersimulation	H106