

Masterstudiengang Digital Automotive Production Wintersemester 2025/26 - Präsenzwoche

1./2. Semester (Anwesenheitspflicht)

Datum		Zeiten	Dozent/-in	Thema	Ort
Montag	22.09.2025	08:00 - 09:30	Prof. Brüggemann	Begrüßung, Gruppeneinteilung	H106
		10:00 - 11:30	Prof. Rambke	Umformsimulation - Einführung	H103
Die Vorlesungen Montag/Dienstag können sich untereinander ggf.noch		12:00 - 13:30	Prof. Rambke	Umformsimulation	H106
		14:15 - 15:45	Prof. Brüggemann	Einführung Montage- u.Robotertechnik	H106
verschieben		16:00 - 17:30	Prof. Brüggemann	Grundlagen Montage- u.Robotertechnik	H106
Dienstag	23.09.2025	08:00 - 09:30	Prof. Triltsch	Digitale Fabrik I: Digital Production	H106
Die Vorlesungen		10:00 - 11:30	Herr Homeister	Einführung Ostfalia-IT-Umgebung, Zugänge	H103
Montag/Dienstag untereinander ggf		12:00 - 13:30	Prof. Haats	Logistik in der Automobilindustrie	H106
verschieben		14:15 - 15:45	Prof. Brüggemann	Einführung Qualitätsmanagement	H106
		16:00 - 17:30	Hr. Haas	Additive Manufacturing	H106
Mittwoch	24.09.2025	8:00 - 16:30	Prof. Brüggemann; Homeister, Meier, Meyer, Peters	Planspiel: Energieeffizienz i.d.Produktion	H106
Donnerstag	25.09.2025	8:00 - 16:30	Prof. Haats	Planspiel Produktionmanagement: Topiq	H106
Freitag	26.09.2025	8:00 - 16:30	Dr. Hagen	Unternehmenskommunikation	H106
Samstag	27.09.2025	8:00 - 16:30	Dr. Hagen	Unternehmenskommunikation	H106

Änderungen vorbehalten!

BlockwocheWS2526 Stand: 26.08.2025/M.Homeister