

## Masterstudiengang Automotive Production Sommersemester 2024

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

Datum	Zeiten	Dozent/-in	Thema	Ort
<b>Montag 04.03.2024</b> <i>Die Vorlesungen 04./05.03. können sich untereinander noch verschieben.</i>	08:00 - 09:30	Prof. Brüggemann	Begrüßung/Einführung in den MAP	H106
	10:00 - 11:30	Prof. Rambke	Umformverfahren für Leichtbauprodukte	
	12:00 - 13:30	Prof. Rambke	Umformverfahren für Leichtbauprodukte	
<b>Dienstag 05.03.2024</b> <i>Die Vorlesungen 04./05.03. können sich untereinander noch verschieben.</i>	08:00 - 09:30	Hr. Homeister	Einführung in die Digitale Fabr./Rechnerumgebung	H103
	10:00 - 11:30	Prof. Borbe	Spanende Bearbeitg. v. Aggregate- u.Fahrw.teilen	H106
	12:00 - 13:30	Prof. Strube	Cyber-Physical-Systems	H106
	14:00 - 15:30	Prof. Brüggemann	Einführung in die Digitale Fabrik	H106
<b>Mittwoch 06.03.2024</b>	08:00 - 16:30	Dr. Flaxa	Werkstoffe für den Automobilbau	H106
		Dr. Klose		
<b>Donnerstag 07.03.2024</b>	08:00 - 16:30	Dr. Götz	Werkstoffe für den Automobilbau	H106
		Dr. Reier		
<b>Freitag 08.03.2024</b>	08:00 - 16:30	Dr. Hagen	Unternehmensorganisation / Personalführung	H106
<b>Samstag 09.03.2024</b>	08:00 - 16:30	Dr. Hagen	Unternehmensorganisation / Personalführung	H106

Änderungen vorbehalten