

## Lehrveranstaltungsplan 2WMB im Sommersemester 2024

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
01 08:00 - 09:30	KL L011 (FRA)			RO L306 (BCO)	
02 09:45 - 11:15	DBT1 L208 (REJ) EAK H1009 (HUT) PR1 H1114 (BRI)	REN1 H1008 (HUT)	KL L114 (FRA)	PH2W A311 (RIS)	PH2W A305 (RIS)
03 12:00 - 13:30	DBT1 L208 (REJ) EAK H1009 (HUT) PR1 H1114 (BRI)	DBT1 L112 (REJ) PR1 L208 (BRI) REN1 H1008 (HUT) TPM1 L306 (ALS)	KE L012 (BCO)	FT L112 (SES)	RO L306 (BCO)
04 13:40 - 15:10	FT L112 (SES)	TPM1 L306 (ALS)	TPM1 L306 (ALS)	KE L110 (BCO)	MGMT H0706 (ALS)
05 15:20 - 16:50		ACAD L305 (FRM)	MGMT H1107 (ALS)		
06 17:00 - 18:30			MGMT H1107 (ALS)		

## **Abkürzungen der Fachnamen**

ACAD	Adaptive Computer Aided Design
DBT1	Smart Technology
EAK	Energieanlagen und Kraftmaschinen
FT	Fertigungstechnik
KE	Konstruktionselemente
KL	Konstruktionslehre
MGMT	Engineering Management Skills
PH2W	Physik 2
PR1	Moderne Produktionssysteme
REN1	Regenerative Energien - Grundlagen und Komponenten
RO	Robotik und Aktoren
TPM1	Innovations- und Technologiemanagement