

## Lehrveranstaltungsplan 4MEBa im Sommersemester 2025

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
01 08:00 - 09:30					
02 09:45 - 11:15			RG U210 (LGU)		
03 ( ): 11:30 - 13:00 ( ): 12:00 - 13:30		DTMC S212 (MMH)	RG U210 (LGU)	RGL U106a (LGU) RGL U106b (LGU)	DTMC L013 (MMH)
04 13:40 - 15:10	KO/KT H0809 (WIE)	DTMC S212 (MMH)	FVF2/FT H1010 (WIE)	RGL U106a (LGU) RGL U106b (LGU)	
05 15:20 - 16:50	KO/KT H0809 (WIE)		FVF2/FT H1010 (WIE)		
06 17:00 - 18:30			FVF2/FT H1010 (WIE)		

### Abkürzungen der Fachnamen

DTMC	Digital- und Mikrocomputertechnik
FVF2/FT	Fertigungsverfahren 2 / Fertigungstechnik
KO/KT	Konstruktionstechnik
RG	Regelungstechnik
RGL	Regelungstechnik - Labor