

## Lehrveranstaltungsplan 6EB im Wintersemester 2021/2022

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
01 08:00 - 09:30	EM2L B203 (HMM) EM2L B211 (HMM)	IK ONLINE (HBN)			IK ONLINE (HBN)
02 09:45 - 11:15	EM2 B002 (HMM) EM2 B211 (HMM)	EAN ONLINE (HUT)	REN2 B002 (KIT)	HS F001 (HOA) HS ONLINE (HOA)	REN2 ONLINE (KIT)
03 12:00 - 13:30		HS F001 (LBE2) HS ONLINE (LBE2)		HS ONLINE (HOA)	AST ONLINE (HBN)
04 13:40 - 15:10	EAN ONLINE (HUT)	AST ONLINE (TRE)	SG B202 (LIP)		
05 15:20 - 16:50	SG ONLINE (LIP)	GT ONLINE (HAN)	EM2 B002 (HMM) EM2 B211 (HMM)	SSTA ONLINE (GÖT)	
06 17:00 - 18:30		GT ONLINE (HAN)	EM2L B203 (HMM) EM2L B211 (HMM)	SSTA ONLINE (GÖT)	

### Abkürzungen der Fachnamen

AST	Angewandte Schaltungstechnik
EAN	Elektrische Anlagen und Netze
EM2	Transformatoren und Synchronmaschinen
EM2L	Transformatoren und Synchronmaschinen - Labor
GT	Automatisierung in der Gebäudetechnik
HS	Hochspannungstechnik
IK	Industrielle Kommunikationstechnik
REN2	Regenerative Energien - Systeme
SG	Smart Grids
SSTA	Seminar zur Studienarbeit