

Stundenplan 2. Fachsemester "Digitale Bahnsysteme"
SS 2026

Uhrzeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8:00 - 10:00		08:00 - 09:30 TM 2 / V Reinold, P. C013	08:00 - 09:30 IMA 2 / S / 1 Loviscach, J. D012	08:00 - 09:30 IN 2 / V Hülse, M. C3	
10:00 - 12:00	10:00 - 11:30 PMG / V Ehrmann, A. E 4	09:45 - 10:30 TM 2 / S Reinold, P. C013	09:45 - 11:15 IMA 2 / V Loviscach, J. C1	09:45 - 10:30 IN 2 / S Hülse, M. D017	
12:00 - 14:00	11:45 - 12:30 PMG / V Ehrmann, A. C013	10:45 - 13:45 TM 2 / P Reinold, P. & Jünemann, P. D310	11:45 - 13:15 IMA 2 / S / 2 Loviscach, J. F113		
14:00 - 16:00	13:00 - 16:00 Technisches Englisch - Demir, H. D012		14:00 - 17:00 IN 2 / P Hülse, M. E305	14:00 - 17:00 PMG / P2 Ehrmann, A. D106, D108	13:00 - 16:15 Fahrzeugtechnik Traupe, M., Jobstfinke, D., Heinz, S. V2-001 MINDEN
16:00 - 18:00					
18:00 - 20:00					

Veranstaltungszeitraum: 20.04.26 - 18.07.26
Prüfungswochen: 06.04.2026 - 17.04.2026 / 20.07.2026 - 31.07.2026 / 28.09.2026 - 09.10.2026

Stundenplan 4. Fachsemester "Digitale Bahnsysteme"
SS 2026

Uhrzeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8:00 - 10:00		08:00 - 09:30 ISS / V Waßmuth, J. D2	09:00 - 12:15 Logistik und Verkehrssysteme Dr. Christoph Lackhove V2 - 101 MINDEN	09:00 - 12:15 Modellbildung und Simulation Prof. Dr. -Ing. Rainer Rasche F205	
10:00 - 12:00		09:45 - 10:30 ISS / S1 Waßmuth, J. D318, F106			
12:00 - 14:00	12:15 - 15:15 SigSys / P2 Schultheis, R. D345	10:45 - 11:30 ISS / S2 Waßmuth, J. D318, F106		13:00 - 16:15 Maschinen- und Systemdynamik Prof. Dr. -Ing. habil. Walter Sextro F205	
14:00 - 16:00		14:00 - 17:00 ISS / P1 Waßmuth, J. & Löwen, N.	10:45 - 13:45 SigSys / P1 Schultheis, R. D345		Software Gruppenprojekt
16:00 - 18:00		D330	14:15 - 15:45 SigSys / V Rüdiger, S. D2	Software Gruppenprojekt	
18:00 - 20:00			16:00 - 16:45 SigSys / S Rüdiger, S. D2		

Veranstaltungszeitraum:
Prüfungswochen:

20.04.26 - 18.07.26
06.04.2026 - 17.04.2026 / 20.07.2026 - 31.07.2026 / 28.09.2026 - 09.10.2026