

Vorlesungsplan für 1. Sem. Medieningenieur/-in - Gruppe 3

Wintersemester 2022/2023

Kalenderwoche: 38 Datum: 19/9/22 bis 25/9/22

Stand: 06/10/22

	8:30	8:45	9:00	9:15	9:30	9:45	10:00	10:15	10:30	10:45	11:00	11:15	11:30	11:45	12:00	12:15	12:30	12:45	13:00	13:15	13:30	13:45	14:00	14:15	14:30	14:45	15:00	15:15	15:30	15:45	16:00	16:15	16:30	16:45	17:00	17:15	17:30	17:45	18:00	18:15	18:30	18:45	19:00	19:15																						
Mo																																		Hipp, S.																																
																																		Gestaltung-Ü-3																																
																																		15 C13-2.03																																
Di																								Hr. Kohlmorgen Prof. Schmidt-Rethmeier Projektarbeit_1 ÜL-3																																										
																								15 C13-3.02																																										
Mi	Prof. Luczak																																																																	
	Elementare Techniken																																																																	
	45											C13-0.01																																																						
Do	Prof. Luczak						Fr. Rähse						Kjär, H. Reich, S.						Fr. Rähse																																															
	Elementare Techniken						Programmieren						GES/GL-Gestaltung VL						Programmieren Ü-Ming1																																															
	45						C08-0.01 Hörsaal 1						45						C13-0.04						175						C02-0.08 Hörsaal 8						30						C05-0.21 SCALE-UP																							
Fr																																																																		

Änderungen vorbehalten!

Vorlesungsplan für 1. Sem. Medieningenieur/-in - Gruppe 3

Wintersemester 2022/2023

Kalenderwoche: 40 Datum: 3/10/22 bis 9/10/22

Stand: 06/10/22

	8:30	8:45	9:00	9:15	9:30	9:45	10:00	10:15	10:30	10:45	11:00	11:15	11:30	11:45	12:00	12:15	12:30	12:45	13:00	13:15	13:30	13:45	14:00	14:15	14:30	14:45	15:00	15:15	15:30	15:45	16:00	16:15	16:30	16:45	17:00	17:15	17:30	17:45	18:00	18:15	18:30	18:45	19:00	19:15
Mo	Feiertag - Tag_der_Deutschen_Einheit																												Prof. Acker Prof. Badri-Höher Hr. Bartels Hr. Baus Prof. Berg Prof. Bicakci Prof. Brauer Hr. Caspar															
Di	Prof. Luczak Elementare Techniken 45 C13-0.01														Hr. Kohlmorgen Prof. Schmidt-Rethmeier Projektarbeit_1 ÜL-3 15 C13-3.02																													
Mi	Prof. Luczak Elementare Techniken 45 C13-0.01																																											
Do	Prof. Luczak Elementare Techniken 45 C08-0.01 Hörsaal 1							Fr. Rähse Programmieren 45 C13-0.04							Kjär, H. Reich, S. GES/GL-Gestaltung VL 175 C02-0.08 Hörsaal 8							Fr. Rähse Programmieren Ü-Ming1 30 C05-0.21 SCALE-UP																						
Fr																																												

Änderungen vorbehalten!

