

Prüfungsplan für das WiSe 2024/2025 des Fachbereichs AING

Stand: 08.01.2025

alle Bachelor-Studiengänge (PO 2019)  
Master-Studiengang ET/IT (PO 2021)

Durch besondere, unplanmäßige Umstände ist nicht auszuschließen, dass es auch kurzfristig zu Anpassung der Prüfungspläne kommt. Der Fachbereich informiert Sie in solchen Fällen per E-Mail. Bitte lesen Sie aufmerksam Ihre E-Mails in Ihrem Hochschulaccount.

Lehrgebiet	Art	PNR	Tag	Prüfungsdatum	Dauer	Zeit	Prüfer/-in	Zweitprüfer/-in (gem. ABPO, §8)	BD	BD	BD	BD	BD	BD	BD	BD	BD	BD	BD	BD	BD	BD	BD	Rech	Fixe Vorgabe	Rech	Rech	Normal	Normal	Normal	Normal	Normal							
																																	ET-AT	ET-ATIT	ET-EN	EI	MB-Add	MB-AM	MB-DPE
Aktor- und Sensortechnik	Ba	1827	Mo	27.01.2025	90 min	11:00	12:30	Geromiller	Urschel	4	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MI	20.11.2024	Mo	20.01.2025	E 1.008	-	-	-	-							
Aktorik und Sensorik	Ba	1888	Fr	24.01.2025	90 min	14:00	15:30	Urschel	Schumann	-	W	-	3	W	W	W	W	W	W	W	W	W	3	W	W	W	3	W	W	W	MI	20.11.2024	Fr	17.01.2025	E 2.022	-	-	-	-
Algorithmen 1	Ba	1842	Mo	20.01.2025	60 min	8:00	9:00	Kiss	Bomarius	W	5	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	MI	20.11.2024	Mo	13.01.2025	E 1.020	-	-	-	-						
Algorithmen 2	Ba	1848	####	Absprache Dozent	PL	Info von Dozent		Kiss	Bomarius	W	5	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	MI	20.11.2024	#WERT!	#WERT!	-	-	-	-	-							
Anlagenplanung	Ba	1010	Di	21.01.2025	90 min	14:00	15:30	Kaiser	López López	W	W	W	5	W	W	W	W	W	W	W	5	W	5	W	W	W	W	W	W	MI	20.11.2024	Di	14.01.2025	E 1.008	-	-	-	-	
Antriebstechnik	Ba	1837	Mo	27.01.2025	90 min	8:00	9:30	Schumann	Urschel	6	W	6	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	MI	20.11.2024	Mo	20.01.2025	E 2.022	-	-	-	-							
Apparatebau	Ba	1012	Mo	27.01.2025	90 min	11:00	12:30	Werth	Kaiser	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	4	W	6	W	W	W	W	W	MI	20.11.2024	Mo	20.01.2025	-	-	-	-				
Arbeitswissenschaft	Ba	1014	Mi	26.02.2025	90 min	11:00	12:30	Klein	Hielscher	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	5	5	5	5	5	5	5	5	MI	20.11.2024	Mi	19.02.2025	E 2.024	E 1.006	-	-	-	
Aufstellungsplanung - Projektarbeit	Ba	1885	####	Absprache Dozent	PA	Info von Dozent		Kaiser	López López	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	5	W	W	W	W	MI	20.11.2024	#WERT!	#WERT!	-	-	-	-	-						
Automatisierungstechnik 1	Ba	1826	Di	28.01.2025	60 min	11:00	12:00	Opperskalski	Heidrich	4	4	4	W	W	W	W	W	W	W	W	4	W	W	W	MI	20.11.2024	Di	21.01.2025	E 1.008	-	-	-	-						
Beschaffungsmanagement & Logistik	Ba	1910	Mo	27.01.2025	90 min	14:00	15:30	Comperl	Reiner	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	4	4	4	4	4	4	4	MI	20.11.2024	Mo	20.01.2025	E 1.008	-	-	-	-		
Betriebswirtschaftslehre für Ingenieure	Ba	1875	Fr	31.01.2025	90 min	8:00	9:30	A. Heß	Hielscher	W	W	W	2	2	2	2	2	2	2	2	2	6	-	-	-	-	-	-	MI	20.11.2024	Fr	24.01.2025	E 0.008	-	-	-	-		
Bildverarbeitung	Ba	1301	Mo	27.01.2025	90 min	11:00	12:30	Böhm	Steidel	W	6	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	MI	20.11.2024	Mo	20.01.2025	E 1.018	-	-	-	-							
CAD-Grundlagen	Ba	1443	Mo	20.01.2025	90 min	14:00	15:30	Kilb / Weber	Enk / Helmstädter	W	W	W	-	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	MI	20.11.2024	Mo	13.01.2025	E 0.002	E 0.004	E 0.006	E 0.018	-						
CAD-Grundlagen (WI / EI / MT)	Ba	1499	Di	28.01.2025	90 min	16:00	17:30	Kilb / Weber	Enk / Helmstädter	W	W	W	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	2	2	2	MI	20.11.2024	Di	21.01.2025	E 0.002	E 0.004	E 0.018	-	-			
Chemie	Ba	1440	Mi	26.02.2025	90 min	11:00	12:30	Kaiser	López López	W	W	W	W	1	1	1	1	1	1	1	1	1	W	W	W	W	W	W	MI	20.11.2024	Mi	19.02.2025	E 1.002	E 1.008	-	-	-		
Digitale Entwicklungsprozesse und PLM	Ba	1877	Mo	27.01.2025	90 min	11:00	12:30	Kilb	Helmstädter	W	W	W	W	4	W	4	W	W	W	W	W	W	4	W	W	W	W	MI	20.11.2024	Mo	20.01.2025	E 0.018	-	-	-	-			
Digitale Systeme und IoT	Ba	1843	Fr	24.01.2025	90 min	11:00	12:30	Schütz	Opperskalski	5	5	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	MI	20.11.2024	Fr	17.01.2025	E 2.022	E 1.002	-	-	-	-						
Dynamik	Ba	1860	Fr	28.02.2025	90 min	14:00	15:30	Leiner / Magin	Magin / Leiner	W	W	W	W	3	3	3	3	3	3	3	2	W	W	W	W	W	W	MI	20.11.2024	Fr	21.02.2025	E 2.022	E 2.024	-	-	-			
Einführung in die Elektrotechnik	Ba	1861	Fr	24.01.2025	90 min	11:00	12:30	Herchenhan	Urschel	-	-	-	-	3	3	3	3	3	3	3	3	-	-	-	-	-	-	MI	20.11.2024	Fr	17.01.2025	Aula (M)	-	-	-	-			
Einführung in die Elektrotechnik - WI-MB	Ba	1040	Fr	24.01.2025	90 min	11:00	12:30	Herchenhan	Urschel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	3	-	3	3	MI	20.11.2024	Fr	17.01.2025	Aula (M)	-	-	-	-			
Einführung in die Kunststofftechnik	Ba	1913	####	Absprache Dozent	E-Portfolio	Info von Dozent		Meij	Enk	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	MI	20.11.2024	#WERT!	#WERT!	-	-	-	-	-							
Einführung in die objektorientierte Softwareentwicklung	Ba	1042	Di	21.01.2025	90 min	11:00	12:30	Bomarius	Schütz	-	-	-	W	W	W	W	W	W	W	W	3	W	W	W	W	W	MI	20.11.2024	Di	14.01.2025	E 1.002	-	-	-	-				
Einführung in die VWL	Ba	1046	Mo	20.01.2025	90 min	11:00	12:30	Reiner	Hielscher	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	1	1	1	1	1	1	MI	20.11.2024	Mo	13.01.2025	Aula (M)	-	-	-	-			
Einführung in Energiesysteme	Ba	1899	####	Absprache Dozent	HA	Info von Dozent		Hampel	Heidrich	W	W	W	1	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	MI	20.11.2024	#WERT!	#WERT!	-	-	-	-	-							
Elektrische Anlagentechnik	Ba	1825	Do	23.01.2025	90 min	15:00	16:30	Glöser	Urschel	5	W	5	5	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	MI	20.11.2024	Do	16.01.2025	E 2.022	E 2.024	-	-	-	-						
Elektrische Maschinen 1	Ba	1835	Mo	24.02.2025	90 min	11:00	12:30	Urschel	Schumann	5	W	5	5	W	-	W	W	W	W	W	5	W	W	MI	20.11.2024	Mo	17.02.2025	Aula (M)	-	-	-	-							
Elektrische Maschinen 2	Ba	1858	Di	28.01.2025	90 min	11:00	12:30	Urschel	Schumann	W	W	6	W	W	W	W	W	W	W	W	6	W	W	MI	20.11.2024	Di	21.01.2025	E 0.008	-	-	-	-							
Elektrische Messtechnik	Ba	1820	Mo	27.01.2025	90 min	8:00	9:30	Geromiller	Steil	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MI	20.11.2024	Mo	20.01.2025	E 1.002	-	-	-	-							
Elektrische Messtechnik (für WI und EI)	Ba	1897	Mo	27.01.2025	60 min	8:00	9:00	Geromiller	Steil	-	-	-	4	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	MI	20.11.2024	Mo	20.01.2025	E 1.006	-	-	-	-							
Elektroenergiesysteme 1 + 2	Ba	1535	Do	27.02.2025	180 min	14:00	17:00	Hoof	Schumann	-	-	5	5	W	W	W	W	W	W	W	W	W	MI	20.11.2024	Do	20.02.2025	E 2.024	-	-	-	-								
Elektromechanische Aktoren	Ba	1065	Mi	29.01.2025	90 min	14:00	15:30	Urschel	Schumann	W	W	W	W	W	6	W	W	W	W	W	-	W	W	MI	20.11.2024	Mi	22.01.2025	E 1.018	-	-	-	-							
Elektronik und EMV	Ba	1821	Fr	28.02.2025	120 min	8:00	10:00	Schumann	Steil	3	3	3	W	W	W	W	W	W	W	W	3	W	W	MI	20.11.2024	Fr	21.02.2025	E 2.022	E 2.024	-	-	-	-						
Energiespeicher und Lastmanagement	Ba	1901	Di	25.02.2025	mündl.	Info von Dozent		Glöser	Hampel	W	W	W	3	W	W	W	W	W	W	W	W	W	MI	20.11.2024	Di	18.02.2025	-	-	-	-	-								
Energiewirtschaft und Energiekonzepte	Ba	1900	Di	25.02.2025	mündl.	Info von Dozent		Glöser	Hampel	W	W	-	2	W	W	W	W	W	W	W	W	W	MI	20.11.2024	Di	18.02.2025	-	-	-	-	-								
Energiewirtschaft und regenerative Energiesysteme	Ba	1915	####	Absprache Dozent	mündl.	Info von Dozent		Glöser	Urschel	W	W	4	-	W	W	W	W	W	W	W	W	4	W	MI	20.11.2024	#WERT!	#WERT!	-	-	-	-	-							
Experimentalphysik	Ba	1439	Fr	24.01.2025	90 min	8:00	9:30	Gilbert / Hampel	Hampel / Gilbert	-	-	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	MI	20.11.2024	Fr	17.01.2025	E 0.008	E 1.008	-	-	-	-							
Fahrzeugantriebe	Ba	1883	Di	21.01.2025	120 min	11:00	13:00	Heidrich	Opperskalski	W	W	W	W	W	5	W	W	W	W	W	W	W	MI	20.11.2024	Di	14.01.2025	E 1.018	-	-	-	-								
Fahrzeugtechnik	Ba	1451	Di	28.01.2025	120 min	14:00	16:00	Heidrich	Heß	W	W	W	W	W	6	W	W	W	W	W	W	W	MI	20.11.2024	Di	21.01.2025	E 1.016	-	-	-	-								
Fertigungstechnik	Ba	1073	Mi	22.01.2025	90 min																																		

Ingenieurmathematik 3	Ba	1859	Mi	26.02.2025	90 min	8:00	9:30	Leiner	Steidel	-	-	-	W	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	W	W	W	W	W	W	W	W	MI	20.11.2024	MI	19.02.2025	E 2.022	E 2.024	-	-	-
Internes Rechnungswesen	Ba	1909	Do	30.01.2025	90 min	8:00	9:30	Alt	Reiner	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	2	2	2	2	2	2	2	MI	20.11.2024	Do	23.01.2025	E 2.022	-	-	-	-	
Investition und Finanzierung	Ba	1911	Di	25.02.2025	90 min	8:00	9:30	Reiner	Hielscher	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	3	3	3	3	3	3	3	MI	20.11.2024	Di	18.02.2025	E 2.022	E 2.024	-	-	-		
IT-Sicherheit	Ba	1648	Mi	29.01.2025	60 min	8:00	9:00	Kiss	Bomarius	6	6	6	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	MI	20.11.2024	MI	22.01.2025	E 0.008	-	-	-	-		
Kommunikation und Moderation	Ba	1472	Fr	24.01.2025	60 min	14:00	15:00	T. Gerhard	Reiner	-	-	-	-	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	6	6	6	6	6	6	6	MI	20.11.2024	Fr	17.01.2025	E 1.002	E 1.008	-	-	-	
Kommunikationstechnik und -systeme 1	Ba	1849	Di	25.02.2025	90 min	11:00	12:30	Stell	Groß	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MI	20.11.2024	Di	18.02.2025	E 1.006	-	-	-	-			
Kommunikationstechnik und -systeme 2	Ba	1852	Mi	29.01.2025	90 min	14:00	15:30	Stell	Groß	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MI	20.11.2024	MI	22.01.2025	E 1.018	-	-	-	-			
Komponenten mechanischer Systeme	Ba	1893	Mo	20.01.2025	90 min	8:00	9:30	Enk	Helmstädter	W	W	W	W	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	3	3	W	3	3	3	MI	20.11.2024	Mo	13.01.2025	E 2.022	E 1.006	-	-	-	
Konstruktion - Hausarbeit	Ba	1200	####	Absprache Dozent	HA	Info von Dozent	Helmstädter / Kilb	Kilb / Helmstädter	W	W	W	W	5	5	5	5	W	5	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	Mo	21.10.2024	Mo	28.10.2024	-	-	-	-	-		
Konstruktionsmethodik - Hausarbeit	Ba	1873	####	Absprache Dozent	HA	Info von Dozent	Helmstädter	Kilb	W	W	W	W	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	W	W	W	W	W	W	W	W	Mo	21.10.2024	Mo	28.10.2024	-	-	-	-	-	
Konstruktionswerkstoffe	Ba	1130	Mi	29.01.2025	90 min	8:00	9:30	Starke	Hielscher	-	-	-	-	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	-	-	-	-	-	-	-	MI	20.11.2024	MI	22.01.2025	E 1.006	-	-	-	-		
Kunststoffbauteilkonstruktion	Ba	--	####	nicht angeboten	90 min	0:00	1:30	Schuster	--	W	W	W	W	W	W	W	W	6	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	MI	20.11.2024	#WERT!	#WERT!	-	-	-	-	-			
Kunststoffprüfung/Rheologie	Ba	--	####	nicht angeboten	90 min	0:00	1:30	Schuster	NN	W	W	W	W	W	W	W	W	5	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	MI	20.11.2024	#WERT!	#WERT!	-	-	-	-	-			
Kunststoffverarbeitung	Ba	--	####	nicht angeboten	90 min	0:00	1:30	Schuster	NN	W	W	W	W	W	W	W	4	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	MI	20.11.2024	#WERT!	#WERT!	-	-	-	-	-			
Labor CNC Technik	Ba	1195	####	Absprache Dozent	90 min	Info von Dozent	Hielscher	Enk	W	W	W	W	W	W	W	W	W	6	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	5	W	MI	20.11.2024	#WERT!	#WERT!	-	-	-	-	-			
Labor Kunststoffprüfung/-verarbeitung	Ba	--	####	nicht angeboten	HA	0:00	#WERT!	Schuster	NN	W	W	W	W	W	W	W	6	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	MI	20.11.2024	#WERT!	#WERT!	-	-	-	-	-				
Labor Produktionstechnik	Ba	1193	####	Absprache Dozent	PA	Info von Dozent	Hielscher	Enk	W	W	W	W	6	W	W	W	6	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	6	W	MI	20.11.2024	#WERT!	#WERT!	-	-	-	-	-				
Leichtbaukonstruktion	Ba	1132	####	Absprache Dozent	E-Portfolio	Info von Dozent	Meij	Heß	W	W	W	W	W	5	W	W	5	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	5	W	MI	20.11.2024	#WERT!	#WERT!	-	-	-	-	-				
Leistungselektronik	Ba	1830	Mi	29.01.2025	120 min	14:00	16:00	Schumann	Hoof	4	W	4	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	4	W	W	W	W	W	W	MI	20.11.2024	MI	22.01.2025	E 2.022	-	-	-	-			
Management und Controlling	Ba	1669	Di	28.01.2025	90 min	14:00	15:30	Alt	Hielscher	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	6	6	6	6	6	6	6	MI	20.11.2024	Di	21.01.2025	E 1.002	-	-	-	-		
Marketing und Vertrieb	Ba	1142	Do	23.01.2025	90 min	14:00	15:30	S. Winter	Reiner	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	5	5	5	5	5	5	5	MI	20.11.2024	Do	16.01.2025	E 1.002	E 1.008	-	-	-		
Maschinendynamik	Ba	1143	Do	30.01.2025	120 min	8:00	10:00	Magin	Leiner	W	W	W	W	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	6	W	W	W	W	W	W	MI	20.11.2024	Do	23.01.2025	E 1.008	-	-	-	-			
Maschinenelemente 1	Ba	1867	Mi	22.01.2025	90 min	11:00	12:30	Enk	Kilb	W	W	W	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	W	-	-	-	MI	20.11.2024	MI	15.01.2025	E 0.008	-	-	-	-		
Maschinenelemente 2	Ba	1869	Do	30.01.2025	THE 8h	11:00	19:00	Helmstädter	Kilb	W	W	W	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	-	-	-	-	W	-	-	-	MI	20.11.2024	Do	23.01.2025	-	-	-	-	-		
Maschinenelemente 3	Ba	1871	Mi	22.01.2025	THE 8h	11:00	19:00	Helmstädter	Kilb	W	W	W	-	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	-	-	-	-	W	-	-	-	MI	20.11.2024	MI	15.01.2025	-	-	-	-	-		
Mathematik 3 für Elektrotechniker	Ba	1812	Mi	26.02.2025	105 min	8:00	9:45	Bohm	Steidel	3	3	3	W	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	W	W	W	W	W	W	W	MI	20.11.2024	MI	19.02.2025	E 1.008	E 0.008	-	-	-			
Mechanische Antriebstechnik	Ba	1156	Mi	26.02.2025	90 min	14:00	15:30	Kilb	Helmstädter	W	W	W	W	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	W	W	W	W	W	W	W	MI	20.11.2024	MI	19.02.2025	E 2.024	E 1.006	-	-	-			
Mechanische Verfahrenstechnik	Ba	1157	Di	28.01.2025	90 min	8:00	9:30	Kaiser	López López	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	6	W	4	W	W	W	W	W	MI	20.11.2024	Di	21.01.2025	E 1.018	-	-	-	-			
Mechatronische Systeme	Ba	1890	Mi	26.02.2025	90 min	11:00	12:30	Bitsch	Leiner	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	5	W	W	W	W	W	W	W	W	W	MI	20.11.2024	MI	19.02.2025	E 2.022	E 1.006	-	-	-				
Mehrkörpersysteme	Ba	1162	Fr	28.02.2025	90 min	8:00	9:30	Leiner	Magin	W	W	W	W	W	W	5	W	W	W	W	W	5	W	W	W	W	W	W	W	MI	20.11.2024	Fr	21.02.2025	E 0.008	-	-	-	-				
Messen mechan. Größen	Ba	1165	Fr	31.01.2025	60 min	14:00	15:00	Heß	Heidrich	W	W	W	W	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	W	W	W	W	W	W	MI	20.11.2024	Fr	24.01.2025	E 0.008	-	-	-	-			
Modellbasierte Entwicklung mechatronischer Systeme	Ba	1742	Mo	27.01.2025	90 min	8:00	9:30	Maier	Bitsch	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	4	W	W	W	W	W	W	MI	20.11.2024	Mo	20.01.2025	E 0.008	-	-	-	-			
Nachhaltige Energiesysteme	Ba	1902	####	Absprache Dozent	HA	Info von Dozent	Hampel	Heidrich	W	W	W	4	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	4	MI	20.11.2024	#WERT!	#WERT!	-	-	-	-	-						
Operations Research	Ba	1182	Mi	29.01.2025	90 min	8:00	9:30	Bott	Reiner	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	4	4	4	4	4	4	4	MI	20.11.2024	MI	22.01.2025	E 1.002	-	-	-	-			
Personalführung	Ba	1652	Mi	29.01.2025	90 min	14:00	15:30	Hielscher	Klein / Reiner	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	4	4	4	6	4	4	6	MI	20.11.2024	MI	22.01.2025	E 2.024	-	-	-	-			
Physik	Ba	1508	Di	21.01.2025	90 min	11:00	12:30	Maier	Hampel	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MI	20.11.2024	Di	14.01.2025	E 2.024	-	-	-	-				
Produktionsplanung und -steuerung	Ba	1188	Do	30.01.2025	90 min	8:00	9:30	Klein	Hielscher	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	6	6	6	6	6	6	6	MI	20.11.2024	Do	23.01.2025	E 0.008	-	-	-	-				
Programmierung, Datenstrukturen, Algorithmen	Ba	1441	Di	21.01.2025	90 min	8:00	9:30	Bomarius	Schütz	-	-	-	W	W	W	W	W	W	W	W	W	1	W	W	W	W	W	W	W	MI	20.11.2024	Di	14.01.2025	E 2.022	-	-	-	-				
Projektmanagement und Kommunikation für Ingenieure	Ba	1824	####	Absprache Dozent	PA	Info von Dozent	M. Becherer / T. Gerhard / Glöser	Glöser / T. Gerhard / M. Becherer	5	5	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MI	20.11.2024	#WERT!	#WERT!	-	-	-	-	-				
Prozessmanagement	Ba	1912	Fr	28.02.2025	90 min	11:00	12:30	Alt	Reiner	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	5	5	5	5	5	5	5	MI	20.11.2024	Fr	21.02.2025	E 2.022	-	-	-	-			
Qualitätsmanagement im Produktionsprozess	Ba	1201	Fr	31.01.2025	90 min	11:00	12:30	Klein / Thurnes	Hielscher	W	W	W	W	W	W	W	W	6	W	W	4	4	4	4	4	4	4	4	4	MI	20.11.2024	Fr	24.01.2025	E 1.008	-	-	-	-				
Rechnerarchitektur und Mikroprozessoren	Ba	1839	Fr	31.01.2025	90 min	8:00	9:30	Bomarius	Schütz	4	4	W	W	W	W	W	W	W	W	2	W	W	W	W	W	W	W	W	MI	20.11.2024	Fr	24.01.2025	E 1.008	-	-	-	-					
Rechnernetze	Ba	1841	Do	30.01.2025	90 min	14:00	15:30	T. Zimmermann	Duque-Anton	4	4	W	W	W	W	W	W	W	6	W	W	W	W	W	W	W	W	MI	20.11.2024	Do	23.01.2025	E 2.022	E 2.024	-	-	-	-					
Recht	Ba	1203	Mi	22.01.2025	90																																					

