

Master Technologie-orientiertes Management

Komplett-Plan

Sommersemester 2025

	Montag				Dienstag				Mittwoch				Donnerstag				Freitag			
	Dozent	Veranstaltung	Art	Ort	Dozent	Veranstaltung	Art	Ort	Dozent	Veranstaltung	Art	Ort	Dozent	Veranstaltung	Art	Ort	Dozent	Veranstaltung	Art	Ort
08:00 - 09:30	Harder	4337047 - Praktikum/Seminar zur Verfahrenstechnik der Abwasser-, Schlamm- und Wasserbehandlung	P	RR 58.3	Rösel	2212057 - Kosten-Nutzen-Analyse	VÜ	SN 19.7	Dröder	2522069 - Produktionstechnik für die Krafffahrzeugtechnik	V	Institut	Bauerfeld	4337049 - Wasserchemie und Wasseranalytik	VÜ	SN 19.2	Münnich	4302001 - Altlastenerkundung, und -sanie- rung	VÜ	RR 58.3
					Engel	2518009 - Regenerative Energietechnik ⁵	V	PK 11.2	Friedrich	3319000012 - Verkehrsmanagement	VÜ	PK 3.4	Oelsnitz	2223000002 - Team- und Allianzmanagement	VÜ	SN 19.1				
									Mohammadi	4337050 - Trinkwasseraufbereitung	VÜ	PK 3.2								
09:45 - 11:15	Gürtler	2215000003 - Maschinelles Lernen und Data Science in der Finanzwirtschaft	VÜ	PK 4.3	Spengler	2220003 - Anlagenmanagement	V	SN 19.2	Ahn	2214013 - Koordinationsinstrumente des Controllings	VÜ	SN 19.4	Paschke	2216044 - IT- und Datenrecht	V	BI 84.2	Friedrich	4318048 - ÖPNV - Angebotsplanung	VÜ	SN 19.7
					Tutsch	2511018 - Industrielles Qualitätsmanagement	V	PK 4.4	Busse	2216064 - Recht für StartUps	V	BI 84.2	Harder	4337036 - Bemessung und Auslegung von Anlagen	S	PK 3.2	Hornig	4337031 - Siedlungsentwässerung	VÜ	PK 3.3
					Engel	2520032 - Regenerative Energietechnik	VÜ	PK 11.2	Dröder	2522070 - Produktionstechnik für die Krafffahrzeugtechnik ¹	Ü	Institut	Balke	4214036 - Relationale Datenbanksysteme ²	V	IZ 160				
					Reinartz	2216022 - Umweltrecht	V	BI 84.2	Kessel	4321033 - Immobilien-Projektentwicklung	VÜ	PK 4.2	Möller	2218039 - Digital Business Engineering	VÜ	SN 19.3				
11:30 - 13:00	Ludwig	2212051 - Empirische Wirtschaftsforschung 2	VÜ	RR 58.3	Barke	2220004 - Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik	V	PK 11.1	Oelsnitz	2223000002 - Team- und Allianzmanagement	VÜ	PK 4.3	Backhaus	2221000002 - Vertriebsmanagement	V	SN 19.4	Ahn	2214013 - Koordinationsinstrumente des Controllings	VÜ	PK 11.1
	Münnich	4320083 - Landfill Mining, Deponiebau und Geotechnik der Abfälle	VÜ	RR 58.4	Tutsch	2511010 - Industrielles Qualitätsmanagement ⁴	Ü	PK 4.4	Friedrich	3319000012 - Verkehrsmanagement	VÜ	PK 3.4	Kurrat	2423099 - Numerische Berechnungsverfahren	S	SN 23.3	Winkelhake	2523044 - Digitalisierung im Automobilbau	V	SN 19.4
	Kauffeld	1711147 - Arbeitspsychologie	V	PK 11.3	Meyer	2522091 - Future Production Systems	S	tbd					Vietor	2516010 - Neue Methoden der Produktentwicklung	V	UP 3.007	Friedrich	4318048 - ÖPNV - Angebotsplanung	VÜ	SN 19.7
	Schwerdtn er	4321011 - Kostenplanung und unternehmerische Kalkulation	VÜ	SN 19.4	Pachl	4317022 - Bahnbetrieb ⁵	VÜ	Institut					Balke	4214036 - Relationale Datenbanksysteme ^{2 4}	V	IZ 160				
	Oeltze-Jafra	4217013 - Medizinische Informationssysteme B	V	IZ 161									Asghari	9001009 - Technology Business Model Creation	S	RR 58.3				
13:15 - 14:45	Gürtler	2215000003 - Maschinelles Lernen und Data Science in der Finanzwirtschaft	VÜ	PK 4.7	Mattfeld	2218011 - Data Driven Decision Making	V	SN 22.1	Ahn	2214007 - Performance Analytics	V	PK 4.3	Möller	2218039 - Digital Business Engineering	VÜ	SN 19.3	Winkelhake	2510031 - Digitalisierung im Automobilbau	Ü	SN 19.4
	Oeltze-Jafra	4217174 - Medizinische Informationssysteme B	Ü	IZ 443	Dröder	2522074 - Produktionstechnik für die Elektromobilität	V	PK 4.7	Kindermann	2225033 - Strategic Innovation Management ³	VÜ	PK 3.4	Kindermann	2225033 - Strategic Innovation Management ²	VÜ	PK 3.3				
					Karl	2523001 - Produktionsplanung und -steuerung	V	SN 19.7	Kauffeld	1711325 - Grundlagen der Organisationspsychologie	V	PK 11.2	Bachhaus	Sustainability Transformation Management	Ü	RR 58.3				
					Pachl	4317022 - Bahnbetrieb	VÜ	Institut	Helmes	2216038 - Energierecht ¹	V	PK 4.1								
					Axmann	2514021 - Industrielles Software-Entwicklungsmanagement	VÜ	PK 4.4	Nolte	2516011 - Neue Methoden der Produktentwicklung ¹	Ü	SN 19.2								
15:00 - 16:30	Kessel	4321025 - Real Estate Management	V	PK 3.4	Le	2212051 - Empirische Wirtschaftsforschung 2	VÜ	PK 3.2	Mattfeld	2218041 - Data Driven Decision Making - Übung	Ü	SN 19.3	Robra-Bissantz	2218023 - Digitale Transformation: Services	V	IZ 160				
	Kurbach	2212057 - Kosten-Nutzen-Analyse	VÜ	PK 4.4	Karl	2523002 - Produktionsplanung und -steuerung ⁴	Ü	SN 19.7	Helmes	2216038 - Energierecht ¹	V	PK 4.1	Dröder	2522077 - Produktionstechnik für die Elektromobilität ¹	Ü	SN 20.2				
					Herrmann	2522078 - Energy Efficiency in Production Engineering	V	Institut	Kindermann	2225033 - Strategic Innovation Management ³	VÜ	PK 3.4	Kindermann	2225033 - Strategic Innovation Management ²	VÜ	PK 3.3				
					Schmiesing	2423050 - Technologien der Verteilungsnetze ³	V	SN 23.2	Garn	2423051 - Technologien der Verteilungsnetze ⁵	Ü	SN 23.2								
					Pachl	4317022 - Bahnbetrieb	VÜ	Institut												
16:45 - 18:15	Woissetschläger	2201032 - Customer Relationship Management and Customer Analytics	VÜ	SN 19.4	Herrmann	2522079 - Energy Efficiency in Production Engineering ⁴	VÜ	Institut												
					Schmiesing	2423050 - Technologien der Verteilungsnetze	V	SN 23.2												
					Woissetschläger	2201032 - Customer Relationship Management and Customer Analytics	VÜ	SN 19.3												
					Schwerdtn er	4321009 - Öffentliche Aufträge und Vergabe	VÜ	SN 19.4												
18:30 - 20:00									Paschke	2216041 - Technikrecht	V	BI 84.2								
									Studis	ToM Talk (VR)		N.N.								

rot = Änderungen

Management	Bauingenieurwesen	Maschinenbau	Elektrotechnik	Informatik
Schnittstelle Management & Technologie				

Stand: 08.04.2025

Erläuterungen:

1 = 14-tägig	3 = zweite Hälfte des Semesters	5 = nur zweite Hälfte des Zeitslots	V = Vorlesung	klÜ = Kleine Übung	P = Praktikum	RR = Rebenring	HS = Hans-Sommer-Straße	PK = Pockelsstraße	IZ = Informatikzentrum
2 = erste Hälfte des Semesters	4 = nur erste Hälfte des Zeitslots		Ü = Große Übung	S = Seminar	Pro = Projekt	UP = Universitätsplatz	SN = Schleinitzstraße	BI = Bienroder Weg	NFF = Hermann-Blenk-Straße 42