

Stundenplan für: **Master Technologiemanagement, 2. Semester**

Zeitraum: 15.03.2021 - 21.03.2021

	Montag 15	Dienstag 16	Mittwoch 17	Donnerstag 18	Freitag 19	Samstag 20	Sonntag 21		
08.00	Fallstudie Produktionstechnik Gansauge, Ludwig MTE-2A:	Fallstudie Produktionstechnik Gansauge, Ludwig MTE-2B:	Werkzeuge zur Entwicklung Firsching, Peter MTE-2:			1	1		
09.30									
09.45			Werkzeuge zur Entwicklung Firsching, Peter MTE-2:	Prozesssimulation Prihodovsky, Andrey MTE-2:			2	2	
11.15									
11.30					Logistik Drexl, Michael MTE-2:	Prozesssimulation Prihodovsky, Andrey MTE-2:	Ausgewählte Themen zur Produktion Fütterer, Gerald MTE-2:		
12.15								3	3
13.00									
13.45									
14.00					Statistik im Unternehmen Drexl, Michael MTE-2:	Additive Fertigungsprozesse Hartmann, Mathias MTE-2:	Ausgewählte Themen zur Produktion Fütterer, Gerald MTE-2:	4	4
15.30									
15.45			Statistik im Unternehmen Drexl, Michael MTE-2:	Additive Fertigungsprozesse Hartmann, Mathias MTE-2:		5	5		
17.15									
17.30						6	6		
19.00									
19.15 +									

Legende:

- Vorlesung
- WZF / Übung
- Praktikum
- Online-Vorlesung

Stundenplan für: **Master Technologiemanagement, 2. Semester**

Zeitraum: 22.03.2021 - 28.03.2021

	Montag 22	Dienstag 23	Mittwoch 24	Donnerstag 25	Freitag 26	Samstag 27	Sonntag 28
08.00	Fallstudie Engineering Gansauge, Ludwig MTE-2A:	Fallstudie Engineering Gansauge, Ludwig MTE-2B:	Werkzeuge zur Entwicklung Firsching, Peter MTE-2:		Qualität und Controlling II Schindlbeck, Konrad MTE-2:	1	1
09.30							
09.45			Werkzeuge zur Entwicklung Firsching, Peter MTE-2:	Prozesssimulation Prihodovsky, Andrey MTE-2:	Qualität und Controlling II Schindlbeck, Konrad MTE-2:	2	2
11.15							
11.30			Logistik Drexl, Michael MTE-2:	Prozesssimulation Prihodovsky, Andrey MTE-2:	Ausgewählte Themen zur Produktion Fütterer, Gerald MTE-2:	3	3
12.15							
13.00							
13.45							
14.00			Statistik im Unternehmen Drexl, Michael MTE-2:	Additive Fertigungsprozesse Hartmann, Mathias MTE-2:	Ausgewählte Themen zur Produktion Fütterer, Gerald MTE-2:	4	4
15.30							
15.45	Statistik im Unternehmen Drexl, Michael MTE-2:	Additive Fertigungsprozesse Hartmann, Mathias MTE-2:		5	5		
17.15							
17.30							
19.00							
19.15 +							

Legende:

- Vorlesung
- WZF / Übung
- Praktikum
- Online-Vorlesung

Stundenplan für: **Master Technologiemanagement, 2. Semester**

Zeitraum: 29.03.2021 - 04.04.2021

	Montag 29	Dienstag 30	Mittwoch 31	Donnerstag 01	Freitag 02	Samstag 03	Sonntag 04		
08.00	Fallstudie Produktionstechnik Gansauge, Ludwig MTE-2A:	Fallstudie Engineering Gansauge, Ludwig MTE-2B:	Werkzeuge zur Entwicklung Firsching, Peter MTE-2:	1	1	1	1		
09.30									
09.45					Werkzeuge zur Entwicklung Firsching, Peter MTE-2:	2	2	2	2
11.15									
11.30					Logistik Drexl, Michael MTE-2:				
12.15						3	3	3	3
13.00									
13.45									
14.00			Statistik im Unternehmen Drexl, Michael MTE-2:	4	4	4	4		
15.30									
15.45			Statistik im Unternehmen Drexl, Michael MTE-2:	5	5	5	5		
17.15									
17.30									
19.00				6	6	6	6		
19.15 +									

398988 - Fallstudie Produktionstechnik, Gansauge, Ludwig; MTE-2B

398989 - Fallstudie Engineering, Gansauge, Ludwig; MTE-2A

Legende:

- Vorlesung
- WZF / Übung
- Praktikum
- Online-Vorlesung

Stundenplan für: **Master Technologiemanagement, 2. Semester**

Zeitraum: 05.04.2021 - 11.04.2021

	Montag 05	Dienstag 06	Mittwoch 07	Donnerstag 08	Freitag 09	Samstag 10	Sonntag 11
08.00	1	1	Werkzeuge zur Entwicklung Firsching, Peter MTE-2:		Qualität und Controlling II Schindlbeck, Konrad MTE-2:	1	1
09.30							
09.45	2	2	Werkzeuge zur Entwicklung Firsching, Peter MTE-2:	Prozesssimulation Prihodovsky, Andrey MTE-2:	Qualität und Controlling II Schindlbeck, Konrad MTE-2:	2	2
11.15							
11.30			Logistik Drexl, Michael MTE-2:	Prozesssimulation Prihodovsky, Andrey MTE-2:	Ausgewählte Themen zur Produktion Fütterer, Gerald MTE-2:		
12.15	3	3				3	3
13.00							
13.45							
14.00	4	4	Statistik im Unternehmen Drexl, Michael MTE-2:	Additive Fertigungsprozesse Hartmann, Mathias MTE-2:	Ausgewählte Themen zur Produktion Fütterer, Gerald MTE-2:	4	4
15.30							
15.45	5	5	Statistik im Unternehmen Drexl, Michael MTE-2:	Additive Fertigungsprozesse Hartmann, Mathias MTE-2:		5	5
17.15							
17.30	6	6				6	6
19.00							
19.15 +							

Legende:

- Vorlesung
- WZF / Übung
- Praktikum
- Online-Vorlesung

Stundenplan für: **Master Technologiemanagement, 2. Semester**

Zeitraum: 12.04.2021 - 18.04.2021

Montag	12 Dienstag	13 Mittwoch	14 Donnerstag	15 Freitag	16 Samstag	17 Sonntag	18
08.00 Technischer Vertrieb Vogel, Constantin MTE-2:	Manufacturing Execution Systems (MES-Systems) / Industrie 4.0 Brunner, Thomas MTE-2:	Werkzeuge zur Entwicklung Firsching, Peter MTE-2:		Qualität und Controlling II Schindlbeck, Konrad MTE-2:	1	1	
09.30		Werkzeuge zur Entwicklung Firsching, Peter MTE-2:	Prozesssimulation Prihodovsky, Andrey MTE-2:	Qualität und Controlling II Schindlbeck, Konrad MTE-2:	2	2	
09.45		Logistik Drexl, Michael MTE-2:	Prozesssimulation Prihodovsky, Andrey MTE-2:	Ausgewählte Themen zur Produktion Fütterer, Gerald MTE-2:	3	3	
11.15		Statistik im Unternehmen Drexl, Michael MTE-2:	Additive Fertigungsprozesse Hartmann, Mathias MTE-2:	Ausgewählte Themen zur Produktion Fütterer, Gerald MTE-2:	4	4	
11.30		Statistik im Unternehmen Drexl, Michael MTE-2:	Additive Fertigungsprozesse Hartmann, Mathias MTE-2:		5	5	
12.15					6	6	
13.00							
13.45							
14.00							
15.30							
15.45							
17.15							
17.30							
19.00							
19.15 +							

Legende:

- Vorlesung
- WZF / Übung
- Praktikum
- Online-Vorlesung

Stundenplan für: **Master Technologiemanagement, 2. Semester**

Zeitraum: 19.04.2021 - 25.04.2021

	Montag 19	Dienstag 20	Mittwoch 21	Donnerstag 22	Freitag 23	Samstag 24	Sonntag 25		
08.00	Technischer Vertrieb Vogel, Constantin MTE-2:	Manufacturing Execution Systems (MES-Systems) / Industrie 4.0 Brunner, Thomas MTE-2:	Werkzeuge zur Entwicklung Firsching, Peter MTE-2:			1	1		
09.30									
09.45					Werkzeuge zur Entwicklung Firsching, Peter MTE-2:	Prozesssimulation Prihodovsky, Andrey MTE-2:		2	2
11.15									
11.30					Logistik Drexl, Michael MTE-2:	Prozesssimulation Prihodovsky, Andrey MTE-2:	Ausgewählte Themen zur Produktion Fütterer, Gerald MTE-2:	3	3
12.15									
13.00									
13.45									
14.00					Statistik im Unternehmen Drexl, Michael MTE-2:	Additive Fertigungsprozesse Hartmann, Mathias MTE-2:	Ausgewählte Themen zur Produktion Fütterer, Gerald MTE-2:	4	4
15.30									
15.45			Statistik im Unternehmen Drexl, Michael MTE-2:	Additive Fertigungsprozesse Hartmann, Mathias MTE-2:		5	5		
17.15									
17.30						6	6		
19.00									
19.15 +									

Legende:

- Vorlesung
- WZF / Übung
- Praktikum
- Online-Vorlesung

Stundenplan für: **Master Technologiemanagement, 2. Semester**

Zeitraum: 26.04.2021 - 02.05.2021

	Montag	26	Dienstag	27	Mittwoch	28	Donnerstag	29	Freitag	30	Samstag	01	Sonntag	02
08.00	Fallstudie Produktionstechnik Gansauge, Ludwig MTE-2A:	Fallstudie Engineering Gansauge, Ludwig MTE-2B:	Werkzeuge zur Entwicklung Firsching, Peter MTE-2:	Qualität und Controlling II Schindlbeck, Konrad MTE-2:	1	1							
09.30														
09.45								Werkzeuge zur Entwicklung Firsching, Peter MTE-2:	Prozesssimulation Prihodovsky, Andrey MTE-2:	Qualität und Controlling II Schindlbeck, Konrad MTE-2:	2	2		
11.15														
11.30								Logistik Drexl, Michael MTE-2:	Prozesssimulation Prihodovsky, Andrey MTE-2:	Ausgewählte Themen zur Produktion Fütterer, Gerald MTE-2:	3	3		
12.15												
13.00								398990	398991	Statistik im Unternehmen Drexl, Michael MTE-2:	Additive Fertigungsprozesse Hartmann, Mathias MTE-2:	Ausgewählte Themen zur Produktion Fütterer, Gerald MTE-2:	4	4
14.00														
15.30														
15.45	Statistik im Unternehmen Drexl, Michael MTE-2:	Additive Fertigungsprozesse Hartmann, Mathias MTE-2:	5	5									
17.15														
17.30	6	6									
19.00														
19.15 +														

398990 - Fallstudie Produktionstechnik, Gansauge, Ludwig; MTE-2B
 398991 - Fallstudie Engineering, Gansauge, Ludwig; MTE-2A

- Legende:**
- Vorlesung
 - WZF / Übung
 - Praktikum
 - Online-Vorlesung

Stundenplan für: **Master Technologiemanagement, 2. Semester**

Zeitraum: 03.05.2021 - 09.05.2021

	Montag	03	Dienstag	04	Mittwoch	05	Donnerstag	06	Freitag	07	Samstag	08	Sonntag	09																				
08.00	Technischer Vertrieb Vogel, Constantin MTE-2: L106 (S) (buchbar über NuW)	Manufacturing Execution Systems (MES-Systems) / Industrie 4.0 Brunner, Thomas MTE-2: L106 (S) (buchbar über NuW)			Werkzeuge zur Entwicklung Firsching, Peter MTE-2: L106 (S) (buchbar über NuW)						1		1																					
09.30																																		
09.45					Werkzeuge zur Entwicklung Firsching, Peter MTE-2: L106 (S) (buchbar über NuW)									Prozesssimulation Prihodovsky, Andrey MTE-2: L108 - EDV, L106 (S) (buchbar über NuW)				2		2														
11.15																																		
11.30					Logistik Drexl, Michael MTE-2: L106 (S) (buchbar über NuW)									Prozesssimulation Prihodovsky, Andrey MTE-2: L108 - EDV, L106 (S) (buchbar über NuW)							Ausgewählte Themen zur Produktion Fütterer, Gerald MTE-2: L106 (S) (buchbar über NuW)			3		3								
12.15																																		
13.00																													4		4			
13.45																																		
14.00																																Statistik im Unternehmen Drexl, Michael MTE-2: L106 (S) (buchbar über NuW)	Additive Fertigungsprozesse Hartmann, Mathias MTE-2: L106 (S) (buchbar über NuW)	Ausgewählte Themen zur Produktion Fütterer, Gerald MTE-2: L106 (S) (buchbar über NuW)
15.30																																		
15.45	Statistik im Unternehmen Drexl, Michael MTE-2: L106 (S) (buchbar über NuW)	Additive Fertigungsprozesse Hartmann, Mathias MTE-2: L106 (S) (buchbar über NuW)				5		5																										
17.15																																		
17.30												6			6																			
19.00																																		
19.15 +																																		

Legende:

- Vorlesung
- WZF / Übung
- Praktikum
- Online-Vorlesung

Stundenplan für: **Master Technologiemanagement, 2. Semester**

Zeitraum: 10.05.2021 - 16.05.2021

	Montag 10	Dienstag 11	Mittwoch 12	Donnerstag 13	Freitag 14	Samstag 15	Sonntag 16		
08.00	Technischer Vertrieb Vogel, Constantin MTE-2: L106 (S) (buchbar über NuW)	Manufacturing Execution Systems (MES-Systems) / Industrie 4.0 Brunner, Thomas MTE-2: L106 (S) (buchbar über NuW)	Werkzeuge zur Entwicklung Firsching, Peter MTE-2: L106 (S) (buchbar über NuW)	1		1	1		
09.30									
09.45					Werkzeuge zur Entwicklung Firsching, Peter MTE-2: L106 (S) (buchbar über NuW)	2		2	2
11.15									
11.30					Logistik Drexl, Michael MTE-2: L106 (S) (buchbar über NuW)		Ausgewählte Themen zur Produktion Fütterer, Gerald MTE-2: L106 (S) (buchbar über NuW)		
12.15						3		3	3
13.00									
13.45									
14.00					Statistik im Unternehmen Drexl, Michael MTE-2: L106 (S) (buchbar über NuW)	4	Ausgewählte Themen zur Produktion Fütterer, Gerald MTE-2: L106 (S) (buchbar über NuW)	4	4
15.30									
15.45			Statistik im Unternehmen Drexl, Michael MTE-2: L106 (S) (buchbar über NuW)	5		5	5		
17.15									
17.30				6		6	6		
19.00									
19.15 +									

Legende:

- Vorlesung
- WZF / Übung
- Praktikum
- Online-Vorlesung

Stundenplan für: **Master Technologiemanagement, 2. Semester**

Zeitraum: 17.05.2021 - 23.05.2021

	Montag 17	Dienstag 18	Mittwoch 19	Donnerstag 20	Freitag 21	Samstag 22	Sonntag 23		
08.00	Qualität und Controlling II Dietz, Andreas; Kaufmann, Ann-Marie MTE-2: L106 (S) (buchbar über NuW)	Qualität und Controlling II Kaufmann, Ann-Marie; Dietz, Andreas MTE-2: L106 (S) (buchbar über NuW)	Werkzeuge zur Entwicklung Firsching, Peter MTE-2: L106 (S) (buchbar über NuW)		1	1	1		
09.30									
09.45					Werkzeuge zur Entwicklung Firsching, Peter MTE-2: L106 (S) (buchbar über NuW)	Prozesssimulation Prihodovsky, Andrey MTE-2: L108 - EDV, L106 (S) (buchbar über NuW)	2	2	2
11.15									
11.30					Logistik Drexl, Michael MTE-2: L106 (S) (buchbar über NuW)	Prozesssimulation Prihodovsky, Andrey MTE-2: L108 - EDV, L106 (S) (buchbar über NuW)			
12.15							3	3	3
13.00									
13.45									
14.00					Statistik im Unternehmen Drexl, Michael MTE-2: L106 (S) (buchbar über NuW)	Additive Fertigungsprozesse Hartmann, Mathias MTE-2: L106 (S) (buchbar über NuW)	4	4	4
15.30									
15.45			Statistik im Unternehmen Drexl, Michael MTE-2: L106 (S) (buchbar über NuW)	Additive Fertigungsprozesse Hartmann, Mathias MTE-2: L106 (S) (buchbar über NuW)	5	5	5		
17.15									
17.30					6	6	6		
19.00									
19.15 +									

- Legende:**
- Vorlesung
 - WZF / Übung
 - Praktikum
 - Online-Vorlesung

Stundenplan für: **Master Technologiemanagement, 2. Semester**

Zeitraum: 24.05.2021 - 30.05.2021

	Montag 24	Dienstag 25	Mittwoch 26	Donnerstag 27	Freitag 28	Samstag 29	Sonntag 30
08.00	1	1	Werkzeuge zur Entwicklung Firsching, Peter MTE-2: L106 (S) (buchbar über NuW)		Qualität und Controlling II Schindlbeck, Konrad MTE-2: L106 (S) (buchbar über NuW)	1	1
09.30							
09.45	2	2	Werkzeuge zur Entwicklung Firsching, Peter MTE-2: L106 (S) (buchbar über NuW)	Prozesssimulation Prihodovsky, Andrey MTE-2: L108 - EDV, L106 (S) (buchbar über NuW)	Qualität und Controlling II Schindlbeck, Konrad MTE-2: L106 (S) (buchbar über NuW)	2	2
11.15							
11.30			Logistik Drexl, Michael MTE-2: L106 (S) (buchbar über NuW)	Prozesssimulation Prihodovsky, Andrey MTE-2: L108 - EDV, L106 (S) (buchbar über NuW)	Ausgewählte Themen zur Produktion Fütterer, Gerald MTE-2: L106 (S) (buchbar über NuW)		
12.15	3	3				3	3
13.00							
13.45							
14.00	4	4	Statistik im Unternehmen Drexl, Michael MTE-2: L106 (S) (buchbar über NuW)	Additive Fertigungsprozesse Hartmann, Mathias MTE-2: L106 (S) (buchbar über NuW)	Ausgewählte Themen zur Produktion Fütterer, Gerald MTE-2: L106 (S) (buchbar über NuW)	4	4
15.30							
15.45	5	5	Statistik im Unternehmen Drexl, Michael MTE-2: L106 (S) (buchbar über NuW)	Additive Fertigungsprozesse Hartmann, Mathias MTE-2: L106 (S) (buchbar über NuW)		5	5
17.15							
17.30	6	6				6	6
19.00							
19.15 +							

Legende:

- Vorlesung
- WZF / Übung
- Praktikum
- Online-Vorlesung

Stundenplan für: **Master Technologiemanagement, 2. Semester**

Zeitraum: 31.05.2021 - 06.06.2021

	Montag 31	Dienstag 01	Mittwoch 02	Donnerstag 03	Freitag 04	Samstag 05	Sonntag 06		
08.00	Fallstudie Produktionstechnik Gansauge, Ludwig MTE-2A: L106 (S) (buchbar über NuW)	Fallstudie Produktionstechnik Gansauge, Ludwig MTE-2B: L106 (S) (buchbar über NuW)	Werkzeuge zur Entwicklung Firsching, Peter MTE-2: L106 (S) (buchbar über NuW)	1	1	1	1		
09.30									
09.45					Werkzeuge zur Entwicklung Firsching, Peter MTE-2: L106 (S) (buchbar über NuW)	2	2	2	2
11.15									
11.30					Logistik Drexl, Michael MTE-2: L106 (S) (buchbar über NuW)				
12.15						3	3	3	3
13.00									
13.45									
14.00					Statistik im Unternehmen Drexl, Michael MTE-2: L106 (S) (buchbar über NuW)	4	4	4	4
15.30									
15.45			Statistik im Unternehmen Drexl, Michael MTE-2: L106 (S) (buchbar über NuW)	5	5	5	5		
17.15									
17.30				6	6	6	6		
19.00									
19.15 +									

Legende:

- Vorlesung
- WZF / Übung
- Praktikum
- Online-Vorlesung

Stundenplan für: **Master Technologiemanagement, 2. Semester**

Zeitraum: 07.06.2021 - 13.06.2021

	Montag	07	Dienstag	08	Mittwoch	09	Donnerstag	10	Freitag	11	Samstag	12	Sonntag	13
08.00	Technischer Vertrieb Vogel, Constantin MTE-2: L106 (S) (buchbar über NuW)	Manufacturing Execution Systems (MES-Systems) / Industrie 4.0 Brunner, Thomas MTE-2: L106 (S) (buchbar über NuW)	Werkzeuge zur Entwicklung Firsching, Peter MTE-2: L106 (S) (buchbar über NuW)		Qualität und Controlling II Schindlbeck, Konrad MTE-2: L106 (S) (buchbar über NuW)		1	1						
09.30			Werkzeuge zur Entwicklung Firsching, Peter MTE-2: L106 (S) (buchbar über NuW)	Prozesssimulation Prihodovsky, Andrey MTE-2: L108 - EDV, L106 (S) (buchbar über NuW)	Qualität und Controlling II Schindlbeck, Konrad MTE-2: L106 (S) (buchbar über NuW)		2	2						
09.45			Logistik Drexl, Michael MTE-2: L106 (S) (buchbar über NuW)	Prozesssimulation Prihodovsky, Andrey MTE-2: L108 - EDV, L106 (S) (buchbar über NuW)	Ausgewählte Themen zur Produktion Fütterer, Gerald MTE-2: L106 (S) (buchbar über NuW)		3	3						
11.15			Statistik im Unternehmen Drexl, Michael MTE-2: L106 (S) (buchbar über NuW)	Additive Fertigungsprozesse Hartmann, Mathias MTE-2: L106 (S) (buchbar über NuW)	Ausgewählte Themen zur Produktion Fütterer, Gerald MTE-2: L106 (S) (buchbar über NuW)		4	4						
11.30			Statistik im Unternehmen Drexl, Michael MTE-2: L106 (S) (buchbar über NuW)	Additive Fertigungsprozesse Hartmann, Mathias MTE-2: L106 (S) (buchbar über NuW)			5	5						
12.15								6	6					
13.00														
13.45														
14.00														
15.30														
15.45														
17.15														
17.30														
19.00														
19.15 +														

Legende:

- Vorlesung
- WZF / Übung
- Praktikum
- Online-Vorlesung

Stundenplan für: **Master Technologiemanagement, 2. Semester**

Zeitraum: 14.06.2021 - 20.06.2021

Montag	14	Dienstag	15	Mittwoch	16	Donnerstag	17	Freitag	18	Samstag	19	Sonntag	20	
08.00	Fallstudie Produktionstechnik Gansauge, Ludwig MTE-2A: L106 (S) (buchbar über NuW)	Fallstudie Produktionstechnik Gansauge, Ludwig MTE-2B: L106 (S) (buchbar über NuW)		Werkzeuge zur Entwicklung Firsching, Peter MTE-2: L106 (S) (buchbar über NuW)				Qualität und Controlling II Schindlbeck, Konrad MTE-2: L106 (S) (buchbar über NuW)	1	1				
09.30										2	2			
09.45						Werkzeuge zur Entwicklung Firsching, Peter MTE-2: L106 (S) (buchbar über NuW)	Prozesssimulation Prihodovsky, Andrey MTE-2: L108 - EDV, L106 (S) (buchbar über NuW)	Qualität und Controlling II Schindlbeck, Konrad MTE-2: L106 (S) (buchbar über NuW)						
11.15														
11.30						Logistik Drexl, Michael MTE-2: L106 (S) (buchbar über NuW)	Prozesssimulation Prihodovsky, Andrey MTE-2: L108 - EDV, L106 (S) (buchbar über NuW)	Ausgewählte Themen zur Produktion Fütterer, Gerald MTE-2: L106 (S) (buchbar über NuW)			3	3		
12.15														
13.00														
13.45														
14.00						Statistik im Unternehmen Drexl, Michael MTE-2: L106 (S) (buchbar über NuW)	Additive Fertigungsprozesse Hartmann, Mathias MTE-2: L106 (S) (buchbar über NuW)	Ausgewählte Themen zur Produktion Fütterer, Gerald MTE-2: L106 (S) (buchbar über NuW)			4	4		
15.30														
15.45				Statistik im Unternehmen Drexl, Michael MTE-2: L106 (S) (buchbar über NuW)	Additive Fertigungsprozesse Hartmann, Mathias MTE-2: L106 (S) (buchbar über NuW)				5	5				
17.15														
17.30														
19.00														
19.15 +														

Legende:

- Vorlesung
- WZF / Übung
- Praktikum
- Online-Vorlesung

Stundenplan für: **Master Technologiemanagement, 2. Semester**

Zeitraum: 21.06.2021 - 27.06.2021

Montag	21	Dienstag	22	Mittwoch	23	Donnerstag	24	Freitag	25	Samstag	26	Sonntag	27									
08.00	Technischer Vertrieb Vogel, Constantin MTE-2: L106 (S) (buchbar über NuW)	1		Werkzeuge zur Entwicklung Firching, Peter MTE-2: L106 (S) (buchbar über NuW)				Qualität und Controlling II Schindlbeck, Konrad MTE-2: L106 (S) (buchbar über NuW)	1		1											
09.30																						
09.45				2									Werkzeuge zur Entwicklung Firching, Peter MTE-2: L106 (S) (buchbar über NuW)		Prozesssimulation Prihodovsky, Andrey MTE-2: L108 - EDV, L106 (S) (buchbar über NuW)			2		2		
11.15																						
11.30														Logistik Drexl, Michael MTE-2: L106 (S) (buchbar über NuW)		Prozesssimulation Prihodovsky, Andrey MTE-2: L108 - EDV, L106 (S) (buchbar über NuW)		Ausgewählte Themen zur Produktion Fütterer, Gerald MTE-2: L106 (S) (buchbar über NuW)				
12.15								3												3		3
13.00																						
13.45																						
14.00													4			Additive Fertigungsprozesse Hartmann, Mathias MTE-2: L106 (S) (buchbar über NuW)		Ausgewählte Themen zur Produktion Fütterer, Gerald MTE-2: L106 (S) (buchbar über NuW)		4		4
15.30														Statistik im Unternehmen Drexl, Michael MTE-2: L106 (S) (buchbar über NuW)								
15.45													5							5		5
17.15																						
17.30																						
19.00													6									
19.15 +																						

Legende:

Vorlesung

WZF / Übung

Praktikum

Online-Vorlesung

Stundenplan für: **Master Technologiemanagement, 2. Semester**

Zeitraum: 28.06.2021 - 04.07.2021

	Montag 28	Dienstag 29	Mittwoch 30	Donnerstag 01	Freitag 02	Samstag 03	Sonntag 04		
08.00	Qualität und Controlling II Dietz, Andreas; Kaufmann, Ann-Marie MTE-2: L106 (S) (buchbar über NuW)	Manufacturing Execution Systems (MES-Systems) / Industrie 4.0 Brunner, Thomas MTE-2: L106 (S) (buchbar über NuW)	Werkzeuge zur Entwicklung Firsching, Peter MTE-2: L106 (S) (buchbar über NuW)			1	1		
09.30									
09.45					Werkzeuge zur Entwicklung Firsching, Peter MTE-2: L106 (S) (buchbar über NuW)	Prozesssimulation Prihodovsky, Andrey MTE-2: L108 - EDV, L106 (S) (buchbar über NuW)		2	2
11.15									
11.30					Logistik Drexl, Michael MTE-2: L106 (S) (buchbar über NuW)	Prozesssimulation Prihodovsky, Andrey MTE-2: L108 - EDV, L106 (S) (buchbar über NuW)	Ausgewählte Themen zur Produktion Fütterer, Gerald MTE-2: L106 (S) (buchbar über NuW)	3	3
12.15									
13.00									
13.45									
14.00					Statistik im Unternehmen Drexl, Michael MTE-2: L106 (S) (buchbar über NuW)	Additive Fertigungsprozesse Hartmann, Mathias MTE-2: L106 (S) (buchbar über NuW)	Ausgewählte Themen zur Produktion Fütterer, Gerald MTE-2: L106 (S) (buchbar über NuW)	4	4
15.30									
15.45			Statistik im Unternehmen Drexl, Michael MTE-2: L106 (S) (buchbar über NuW)	Additive Fertigungsprozesse Hartmann, Mathias MTE-2: L106 (S) (buchbar über NuW)		5	5		
17.15									
17.30									
19.00									
19.15 +									

Legende:

- Vorlesung
- WZF / Übung
- Praktikum
- Online-Vorlesung

Stundenplan für: **Master Technologiemanagement, 2. Semester**

Zeitraum: 05.07.2021 - 11.07.2021

	Montag	05	Dienstag	06	Mittwoch	07	Donnerstag	08	Freitag	09	Samstag	10	Sonntag	11
08.00	Fallstudie Produktionstechnik Gansauge, Ludwig MTE-2A: L106 (S) (buchbar über NuW)	Fallstudie Engineering Gansauge, Ludwig MTE-2B: L106 (S) (buchbar über NuW)	Werkzeuge zur Entwicklung Firsching, Peter MTE-2: L106 (S) (buchbar über NuW)	Werkzeuge zur Entwicklung Firsching, Peter MTE-2: L106 (S) (buchbar über NuW)	Logistik Drexl, Michael MTE-2: L106 (S) (buchbar über NuW)	Logistik Drexl, Michael MTE-2: L106 (S) (buchbar über NuW)	Prozesssimulation Prihodovsky, Andrey MTE-2: L108 - EDV, L106 (S) (buchbar über NuW)	Prozesssimulation Prihodovsky, Andrey MTE-2: L108 - EDV, L106 (S) (buchbar über NuW)	Ausgewählte Themen zur Produktion Fütterer, Gerald MTE-2: L106 (S) (buchbar über NuW)	Ausgewählte Themen zur Produktion Fütterer, Gerald MTE-2: L106 (S) (buchbar über NuW)	1	1	1	1
09.30														
09.45														
11.15														
11.30														
12.15														
13.00														
13.45														
14.00	398998	398997	Statistik im Unternehmen Drexl, Michael MTE-2: L106 (S) (buchbar über NuW)	Statistik im Unternehmen Drexl, Michael MTE-2: L106 (S) (buchbar über NuW)	Additive Fertigungsprozesse Hartmann, Mathias MTE-2: L106 (S) (buchbar über NuW)	Additive Fertigungsprozesse Hartmann, Mathias MTE-2: L106 (S) (buchbar über NuW)	Ausgewählte Themen zur Produktion Fütterer, Gerald MTE-2: L106 (S) (buchbar über NuW)	Ausgewählte Themen zur Produktion Fütterer, Gerald MTE-2: L106 (S) (buchbar über NuW)	2	2	2	2		
14.00														
15.30														
15.45														
17.15														
17.30														
19.00														
19.15 +														

398998 - Fallstudie Produktionstechnik, Gansauge, Ludwig; MTE-2B: L106 (S) (buchbar über NuW)

398997 - Fallstudie Engineering, Gansauge, Ludwig; MTE-2A: L106 (S) (buchbar über NuW)

Legende:

- Vorlesung
- WZF / Übung
- Praktikum
- Online-Vorlesung