

Stundenplan für: **Medientechnik, 1. Semester - Gruppe A**

Zeitraum: 29.09.2025 - 05.10.2025, KW 40

	Montag 29	Dienstag 30	Mittwoch 01	Donnerstag 02	Freitag 03	Samstag 04	Sonntag 05
08.00	1	1	1	1	1	1	1
09.30							
09.45	2	2	2	2	2	2	2
11.15							
11.30							
12.15	3	3	3	3	3	3	3
13.00							
13.45							
14.00	4	4	4	4	4	4	4
15.30							
15.45	5	5	5	5	5	5	5
17.15							
17.30	6	6	6	6	6	6	6
19.00							
19.15 +							

Beginn Vorlesungszeit Wintersemester 2025/26 (9 Mt) Dt. Einheit

- Legende:
- Vorlesung
 - Besprechung
 - WZF / Übung
 - Hybrid-Vorlesung
 - Praktikum
 - Prüfung
 - Online / Virtuell
 - Sonstige Veranstaltung

Stundenplan für: **Medientechnik, 1. Semester - Gruppe A**

Zeitraum: 06.10.2025 - 12.10.2025, KW 41

	Montag	06 Dienstag	07 Mittwoch	08 Donnerstag	09 Freitag	10 Samstag	11 Sonntag	12
08.00				Mathematik für Medientechnik 1 Herl, Gabriel MT-1: I105	1	1	1	
09.30								
09.45	Medienmechanik Seeger, Bjoern MT-1: E001	Mathematik für Medientechnik 1 Herl, Gabriel MT-1: E104	Technische Grundlagen Bösnecker, Robert MT-1: C104	Grundlagen Design 1 Krebs, Susanne MT-1: J103, J102 - EDV	2	2	2	
11.15								
11.30	Medienmechanik Seeger, Bjoern MT-1: E001	Kameratechnik Meier, Ilona MT-1: J103, J102 - EDV	Technische Grundlagen Bösnecker, Robert MT-1: C104	Grundlagen Design 1 Krebs, Susanne MT-1: J103, J102 - EDV				
12.15					3	3	3	
13.00								
13.45				Tutorium Grundlagen Design 1 Krebs, Susanne MT-1: J103, J102 - EDV				
14.00	Grundlagen der Programmierung Jehle, Holger MT-1: E212 - EDV	1215842 Kameratechnik Wissenschaftliches Arbeiten			4	4	4	
15.30								
15.45	Übung Grundlagen der Programmierung Jehle, Holger MT-1A: E212 - EDV	1214361 Kameratechnik Wissenschaftliches Arbeiten			5	5	5	
17.15								
17.30	Übung Grundlagen der Programmierung Jehle, Holger MT-1A: E212 - EDV				6	6	6	
19.00								
19.15 +								

1215842 - Kameratechni..., Meier, Ilona, MT-1:
- Wissenschaft..., Wiesend, Sabine, MT-1A: E101
1214361 - Kameratechni..., Meier, Ilona, MT-1:
- Wissenschaft..., Wiesend, Sabine, MT-1A: E101

Legende:

Vorlesung	Besprechung
WZF / Übung	Hybrid-Vorlesung
Praktikum	Prüfung
Online / Virtuell	
Sonstige Veranstaltung	

Stundenplan für: **Medientechnik, 1. Semester - Gruppe A**

Zeitraum: 13.10.2025 - 19.10.2025, KW 42

	Montag	13	Dienstag	14	Mittwoch	15	Donnerstag	16	Freitag	17	Samstag	18	Sonntag	19
08.00			Zusatzübung Medienmechanik Kristel, Tamara MT-1: E006				Mathematik für Medientechnik 1 Herl, Gabriel MT-1: I105		1		1		1	
09.30														
09.45	Medienmechanik Seeger, Bjoern MT-1: E001		Mathematik für Medientechnik 1 Herl, Gabriel MT-1: ITC 2: HS 2		Technische Grundlagen Bösnecker, Robert MT-1: E103		Grundlagen Design 1 Krebs, Susanne MT-1: J103, J102 - EDV		2		2		2	
11.15														
11.30	Medienmechanik Seeger, Bjoern MT-1: E001		Kameratechnik Meier, Ilona MT-1: J103, J102 - EDV		Technische Grundlagen Bösnecker, Robert MT-1: E103		Grundlagen Design 1 Krebs, Susanne MT-1: J103, J102 - EDV							
12.15									3		3		3	
13.00														
13.45							Tutorium Grundlagen Design 1 Krebs, Susanne MT-1: J103, J102 - EDV							
14.00	Grundlagen der Programmierung Jehle, Holger MT-1: E212 - EDV		Kameratechnik Meier, Ilona MT-1:						4		4		4	
15.30														
15.45	Übung Grundlagen der Programmierung Jehle, Holger MT-1A: E212 - EDV		Kameratechnik Meier, Ilona MT-1:						5		5		5	
17.15														
17.30	Übung Grundlagen der Programmierung Jehle, Holger MT-1A: E212 - EDV								6		6		6	
19.00														
19.15 +														

Legende:

Vorlesung	Besprechung
WZF / Übung	Hybrid-Vorlesung
Praktikum	Prüfung
Online / Virtuell	
Sonstige Veranstaltung	

Stundenplan für: **Medientechnik, 1. Semester - Gruppe A**

Zeitraum: 20.10.2025 - 26.10.2025, KW 43

	Montag	20	Dienstag	21	Mittwoch	22	Donnerstag	23	Freitag	24	Samstag	25	Sonntag	26
08.00			Zusatzübung Medienmechanik Kristel, Tamara MT-1: E006				Mathematik für Medientechnik 1 Herl, Gabriel MT-1: I105		1		1		1	
09.30														
09.45	Medienmechanik Seeger, Bjoern MT-1: E001		Mathematik für Medientechnik 1 Herl, Gabriel MT-1: A115		Technische Grundlagen Bösnecker, Robert MT-1: E103		Grundlagen Design 1 Krebs, Susanne MT-1: J103, J102 - EDV		2		2		2	
11.15														
11.30	Medienmechanik Seeger, Bjoern MT-1: E001		Kameratechnik Meier, Ilona MT-1: J103, J102 - EDV		Technische Grundlagen Bösnecker, Robert MT-1: E103		Grundlagen Design 1 Krebs, Susanne MT-1: J103, J102 - EDV							
12.15									3		3		3	
13.00														
13.45							Tutorium Grundlagen Design 1 Krebs, Susanne MT-1: J103, J102 - EDV							
14.00	Grundlagen der Programmierung Jehle, Holger MT-1: E212 - EDV		1214332 Kameratechnik Wissenschaftliches Arbeiten						4		4		4	
15.30														
15.45	Übung Grundlagen der Programmierung Jehle, Holger MT-1A: E212 - EDV		1214363 Kameratechnik Wissenschaftliches Arbeiten						5		5		5	
17.15														
17.30	Übung Grundlagen der Programmierung Jehle, Holger MT-1A: E212 - EDV								6		6		6	
19.00														
19.15 +														

1214332 - Kameratechni..., Meier, Ilona, MT-1:
- Wissenschaft..., Wiesend, Sabine, MT-1A: E101
1214363 - Kameratechni..., Meier, Ilona, MT-1:
- Wissenschaft..., Wiesend, Sabine, MT-1A: E101

Legende:

Vorlesung	Besprechung
WZF / Übung	Hybrid-Vorlesung
Praktikum	Prüfung
Online / Virtuell	
Sonstige Veranstaltung	

Stundenplan für: **Medientechnik, 1. Semester - Gruppe A**

Zeitraum: 27.10.2025 - 02.11.2025, KW 44

	Montag	27	Dienstag	28	Mittwoch	29	Donnerstag	30	Freitag	31	Samstag	01	Sonntag	02
08.00			Zusatzübung Medienmechanik Kristol, Tamara MT-1: E006				Mathematik für Medientechnik 1 Herl, Gabriel MT-1: I105		1		1		1	
09.30														
09.45	Medienmechanik Seeger, Bjoern MT-1: E001		Mathematik für Medientechnik 1 Herl, Gabriel MT-1: I101		Technische Grundlagen Bösnecker, Robert MT-1: ITC 2: HS 2		Grundlagen Design 1 Krebs, Susanne MT-1: J103, J102 - EDV		2		2		2	
11.15														
11.30	Medienmechanik Seeger, Bjoern MT-1: E001		Kameratechnik Meier, Ilona MT-1: J103, J102 - EDV		Technische Grundlagen Bösnecker, Robert MT-1: ITC 2: HS 2		Grundlagen Design 1 Krebs, Susanne MT-1: J103, J102 - EDV							
12.15									3		3		3	
13.00														
13.45							Tutorium Grundlagen Design 1 Krebs, Susanne MT-1: J103, J102 - EDV							
14.00	Grundlagen der Programmierung Jehle, Holger MT-1: E212 - EDV		Kameratechnik Meier, Ilona MT-1:						4		4		4	
15.30														
15.45	Übung Grundlagen der Programmierung Jehle, Holger MT-1A: E212 - EDV		Kameratechnik Meier, Ilona MT-1:						5		5		5	
17.15														
17.30	Übung Grundlagen der Programmierung Jehle, Holger MT-1A: E212 - EDV								6		6		6	
19.00														
19.15 +														

Legende:

Vorlesung	Besprechung
WZF / Übung	Hybrid-Vorlesung
Praktikum	Prüfung
Online / Virtuell	
Sonstige Veranstaltung	

Stundenplan für: **Medientechnik, 1. Semester - Gruppe A**

Zeitraum: 03.11.2025 - 09.11.2025, KW 45

	Montag	03	Dienstag	04	Mittwoch	05	Donnerstag	06	Freitag	07	Samstag	08	Sonntag	09
08.00			Zusatzübung Medienmechanik Kristel, Tamara MT-1: E006				Mathematik für Medientechnik 1 Herl, Gabriel MT-1: I105		1		1		1	
09.30														
09.45	Medienmechanik Seeger, Bjoern MT-1: E001		Mathematik für Medientechnik 1 Herl, Gabriel MT-1: A115		Technische Grundlagen Bösnecker, Robert MT-1: E201		Grundlagen Design 1 Krebs, Susanne MT-1: J103, J102 - EDV		2		2		2	
11.15														
11.30	Medienmechanik Seeger, Bjoern MT-1: E001		Kameratechnik Meier, Ilona MT-1: J103, J102 - EDV		Technische Grundlagen Bösnecker, Robert MT-1: E201		Grundlagen Design 1 Krebs, Susanne MT-1: J103, J102 - EDV							
12.15									3		3		3	
13.00														
13.45							Tutorium Grundlagen Design 1 Krebs, Susanne MT-1: J103, J102 - EDV							
14.00	Grundlagen der Programmierung Jehle, Holger MT-1: E212 - EDV		Kameratechnik Meier, Ilona MT-1:		Tutorium Mathematik 1 Handke, Niklas MT-1: I008				4		4		4	
15.30														
15.45	Übung Grundlagen der Programmierung Jehle, Holger MT-1A: E212 - EDV		Kameratechnik Meier, Ilona MT-1:						5		5		5	
17.15														
17.30	Übung Grundlagen der Programmierung Jehle, Holger MT-1A: E212 - EDV								6		6		6	
19.00														
19.15 +														

Legende:

Vorlesung	Besprechung
WZF / Übung	Hybrid-Vorlesung
Praktikum	Prüfung
Online / Virtuell	
Sonstige Veranstaltung	

Stundenplan für: **Medientechnik, 1. Semester - Gruppe A**

Zeitraum: 10.11.2025 - 16.11.2025, KW 46

	Montag	10	Dienstag	11	Mittwoch	12	Donnerstag	13	Freitag	14	Samstag	15	Sonntag	16
08.00			Zusatzübung Medienmechanik Kristel, Tamara MT-1: E006		Zusatzübung Medienmechanik Kristel, Tamara MT-1: D120		Mathematik für Medientechnik 1 Herl, Gabriel MT-1: I105		1		1		1	
09.30														
09.45	Medienmechanik Seeger, Bjoern MT-1: E001		Mathematik für Medientechnik 1 Herl, Gabriel MT-1: D115		Technische Grundlagen Bösnecker, Robert MT-1: E201		Grundlagen Design 1 Krebs, Susanne MT-1: J103, J102 - EDV		2		2		2	
11.15														
11.30	Medienmechanik Seeger, Bjoern MT-1: E001		Kameratechnik Meier, Ilona MT-1: J103, J102 - EDV		Technische Grundlagen Bösnecker, Robert MT-1: E201		Grundlagen Design 1 Krebs, Susanne MT-1: J103, J102 - EDV							
12.15									3		3		3	
13.00														
13.45							Tutorium Grundlagen Design 1 Krebs, Susanne MT-1: J103, J102 - EDV							
14.00	Grundlagen der Programmierung Jehle, Holger MT-1: E212 - EDV		Kameratechnik Meier, Ilona MT-1:		Tutorium Mathematik 1 Handke, Niklas MT-1: E006				4		4		4	
15.30														
15.45	Übung Grundlagen der Programmierung Jehle, Holger MT-1A: E212 - EDV		Kameratechnik Meier, Ilona MT-1:						5		5		5	
17.15														
17.30	Übung Grundlagen der Programmierung Jehle, Holger MT-1A: E212 - EDV								6		6		6	
19.00														
19.15 +														

Legende:

Vorlesung	Besprechung
WZF / Übung	Hybrid-Vorlesung
Praktikum	Prüfung
Online / Virtuell	
Sonstige Veranstaltung	

Stundenplan für: Medientechnik, 1. Semester - Gruppe A

Zeitraum: 17.11.2025 - 23.11.2025, KW 47

	Montag	17	Dienstag	18	Mittwoch	19	Donnerstag	20	Freitag	21	Samstag	22	Sonntag	23
08.00			Zusatzübung Medienmechanik Kristel, Tamara MT-1: E006				Mathematik für Medientechnik 1 Herl, Gabriel MT-1: I105		1		1		1	
09.30														
09.45	Medienmechanik Seeger, Bjoern MT-1: E001		Mathematik für Medientechnik 1 Herl, Gabriel MT-1: A114		Technische Grundlagen Bösnecker, Robert MT-1: E201		Grundlagen Design 1 Krebs, Susanne MT-1: J103, J102 - EDV		2		2		2	
11.15														
11.30	Medienmechanik Seeger, Bjoern MT-1: E001		Kameratechnik Meier, Ilona MT-1: J103, J102 - EDV		Technische Grundlagen Bösnecker, Robert MT-1: E201		Grundlagen Design 1 Krebs, Susanne MT-1: J103, J102 - EDV							
12.15									3		3		3	
13.00														
13.45							Tutorium Grundlagen Design 1 Krebs, Susanne MT-1: J103, J102 - EDV							
14.00	Grundlagen der Programmierung Jehle, Holger MT-1: E212 - EDV		1214336 Kameratechnik Wissenschaftliches Arbeiten		Tutorium Mathematik 1 Handke, Niklas MT-1: E201				4		4		4	
15.30														
15.45	Übung Grundlagen der Programmierung Jehle, Holger MT-1A: E212 - EDV		1214367 Kameratechnik Wissenschaftliches Arbeiten						5		5		5	
17.15														
17.30	Übung Grundlagen der Programmierung Jehle, Holger MT-1A: E212 - EDV								6		6		6	
19.00														
19.15 +														

1214336 - Kameratechni..., Meier, Ilona, MT-1:
- Wissenschaft..., Wiesend, Sabine, MT-1A: E201
1214367 - Kameratechni..., Meier, Ilona, MT-1:
- Wissenschaft..., Wiesend, Sabine, MT-1A: E201

Legende:

Vorlesung	Besprechung
WZF / Übung	Hybrid-Vorlesung
Praktikum	Prüfung
Online / Virtuell	
Sonstige Veranstaltung	

Stundenplan für: **Medientechnik, 1. Semester - Gruppe A**

Zeitraum: 24.11.2025 - 30.11.2025, KW 48

	Montag	24	Dienstag	25	Mittwoch	26	Donnerstag	27	Freitag	28	Samstag	29	Sonntag	30
08.00			Zusatzübung Medienmechanik Kristel, Tamara MT-1: E006				Mathematik für Medientechnik 1 Herl, Gabriel MT-1: I105		1		1		1	1. Advent
09.30														
09.45	Medienmechanik Seeger, Bjoern MT-1: E001		Mathematik für Medientechnik 1 Herl, Gabriel MT-1: A114		Technische Grundlagen Bösnecker, Robert MT-1: E201		Grundlagen Design 1 Krebs, Susanne MT-1: J103, J102 - EDV		2		2		2	
11.15														
11.30	Medienmechanik Seeger, Bjoern MT-1: E001		Kameratechnik Meier, Ilona MT-1: J103, J102 - EDV		Technische Grundlagen Bösnecker, Robert MT-1: E201		Grundlagen Design 1 Krebs, Susanne MT-1: J103, J102 - EDV							
12.15									3		3		3	
13.00														
13.45					Q-Zirkel Ebner, Carola MT-1, MT-3, MT-5, MT-7: J103, J102 - EDV		Tutorium Grundlagen Design 1 Krebs, Susanne MT-1: J103, J102 - EDV							
14.00	Grundlagen der Programmierung Jehle, Holger MT-1: E212 - EDV		Kameratechnik Meier, Ilona MT-1:						4		4		4	
15.30														
15.45	Übung Grundlagen der Programmierung Jehle, Holger MT-1A: E212 - EDV		Kameratechnik Meier, Ilona MT-1:						5		5		5	
17.15														
17.30	Übung Grundlagen der Programmierung Jehle, Holger MT-1A: E212 - EDV								6		6		6	
19.00														
19.15 +														

Legende:

Vorlesung	Besprechung
WZF / Übung	Hybrid-Vorlesung
Praktikum	Prüfung
Online / Virtuell	
Sonstige Veranstaltung	

Stundenplan für: **Medientechnik, 1. Semester - Gruppe A**

Zeitraum: 01.12.2025 - 07.12.2025, KW 49

	Montag	01 Dienstag	02 Mittwoch	03 Donnerstag	04 Freitag	05 Samstag	06 Sonntag	07
08.00		Zusatzübung Medienmechanik Kristel, Tamara MT-1: E006		Mathematik für Medientechnik 1 Herl, Gabriel MT-1: I105	1	1	1	2. Advent
09.30								
09.45	Medienmechanik Seeger, Bjoern MT-1: E001	Mathematik für Medientechnik 1 Herl, Gabriel MT-1: A114	Technische Grundlagen Bösnecker, Robert MT-1: E201	Grundlagen Design 1 Krebs, Susanne MT-1: J103, J102 - EDV	2	2	2	
11.15								
11.30	Medienmechanik Seeger, Bjoern MT-1: E001	Kameratechnik Meier, Ilona MT-1: J103, J102 - EDV	Technische Grundlagen Bösnecker, Robert MT-1: E201	Grundlagen Design 1 Krebs, Susanne MT-1: J103, J102 - EDV				
12.15					3	3	3	
13.00								
13.45				Tutorium Grundlagen Design 1 Krebs, Susanne MT-1: J103, J102 - EDV				
14.00	Grundlagen der Programmierung Jehle, Holger MT-1: E212 - EDV	1214338 Kameratechnik Wissenschaftliches Arbeiten	Tutorium Mathematik 1 Handke, Niklas MT-1: I106		4	4	4	
15.30								
15.45	Übung Grundlagen der Programmierung Jehle, Holger MT-1A: E212 - EDV	1214369 Kameratechnik Wissenschaftliches Arbeiten			5	5	5	
17.15								
17.30	Übung Grundlagen der Programmierung Jehle, Holger MT-1A: E212 - EDV				6	6	6	
19.00								
19.15 +								

1214338 - Kameratechni..., Meier, Ilona, MT-1:
- Wissenschaft..., Wiesend, Sabine, MT-1A: E201
1214369 - Kameratechni..., Meier, Ilona, MT-1:
- Wissenschaft..., Wiesend, Sabine, MT-1A: E201

Legende:

Vorlesung	Besprechung
WZF / Übung	Hybrid-Vorlesung
Praktikum	Prüfung
Online / Virtuell	
Sonstige Veranstaltung	

Stundenplan für: **Medientechnik, 1. Semester - Gruppe A**

Zeitraum: 08.12.2025 - 14.12.2025, KW 50

	Montag	08	Dienstag	09	Mittwoch	10	Donnerstag	11	Freitag	12	Samstag	13	Sonntag	14
08.00			Zusatzübung Medienmechanik Kristel, Tamara MT-1: E006				Mathematik für Medientechnik 1 Herl, Gabriel MT-1: I105		1		1		1 3. Advent	
09.30														
09.45	Medienmechanik Seeger, Bjoern MT-1: E001		Mathematik für Medientechnik 1 Herl, Gabriel MT-1: D120		Technische Grundlagen Bösnecker, Robert MT-1: E201		Grundlagen Design 1 Krebs, Susanne MT-1: J103, J102 - EDV		2		2		2	
11.15														
11.30	Medienmechanik Seeger, Bjoern MT-1: E001		Kameratechnik Meier, Ilona MT-1: J103, J102 - EDV		Technische Grundlagen Bösnecker, Robert MT-1: E201		Grundlagen Design 1 Krebs, Susanne MT-1: J103, J102 - EDV							
12.15									3		3		3	
13.00														
13.45							Tutorium Grundlagen Design 1 Krebs, Susanne MT-1: J103, J102 - EDV							
14.00	Grundlagen der Programmierung Jehle, Holger MT-1: E212 - EDV		Kameratechnik Meier, Ilona MT-1:		Tutorium Mathematik 1 Handke, Niklas MT-1: I008				4		4		4	
15.30														
15.45	Übung Grundlagen der Programmierung Jehle, Holger MT-1A: E212 - EDV		Kameratechnik Meier, Ilona MT-1:						5		5		5	
17.15														
17.30	Übung Grundlagen der Programmierung Jehle, Holger MT-1A: E212 - EDV								6		6		6	
19.00														
19.15 +														

Legende:

Vorlesung	Besprechung
WZF / Übung	Hybrid-Vorlesung
Praktikum	Prüfung
Online / Virtuell	
Sonstige Veranstaltung	

Stundenplan für: **Medientechnik, 1. Semester - Gruppe A**

Zeitraum: 15.12.2025 - 21.12.2025, KW 51

	Montag 15	Dienstag 16	Mittwoch 17	Donnerstag 18	Freitag 19	Samstag 20	Sonntag 21 4. Advent
08.00		Zusatzübung Medienmechanik Kristel, Tamara MT-1: E006		Mathematik für Medientechnik 1 Herl, Gabriel MT-1: I105	1	1	1
09.30							
09.45	Medienmechanik Seeger, Bjoern MT-1: E001	Mathematik für Medientechnik 1 Herl, Gabriel MT-1: D120	Technische Grundlagen Bösnecker, Robert MT-1: E201	Grundlagen Design 1 Krebs, Susanne MT-1: J103, J102 - EDV	2	2	2
11.15							
11.30	Medienmechanik Seeger, Bjoern MT-1: E001	Kameratechnik Meier, Ilona MT-1: J103, J102 - EDV	Technische Grundlagen Bösnecker, Robert MT-1: E201	Grundlagen Design 1 Krebs, Susanne MT-1: J103, J102 - EDV			
12.15					3	3	3
13.00							
13.45				Tutorium Grundlagen Design 1 Krebs, Susanne			
14.00	Grundlagen der Programmierung Jehle, Holger MT-1: E212 - EDV	1214340 Kameratechnik Wissenschaftliches Arbeiten	Tutorium Mathematik 1 Handke, Niklas MT-1: E201	MT-1: J103, J102 - EDV	4	4	4
15.30							
15.45	Übung Grundlagen der Programmierung Jehle, Holger MT-1A: E212 - EDV	1214371 Kameratechnik Wissenschaftliches Arbeiten			5	5	5
17.15							
17.30	Übung Grundlagen der Programmierung Jehle, Holger MT-1A: E212 - EDV				6	6	6
19.00							
19.15 +							

1214340 - Kameratechni..., Meier, Ilona, MT-1:
- Wissenschaft..., Wiesend, Sabine, MT-1A: E201
1214371 - Kameratechni..., Meier, Ilona, MT-1:
- Wissenschaft..., Wiesend, Sabine, MT-1A: E201

Legende:

Vorlesung	Besprechung
WZF / Übung	Hybrid-Vorlesung
Praktikum	Prüfung
Online / Virtuell	
Sonstige Veranstaltung	

Stundenplan für: **Medientechnik, 1. Semester - Gruppe A**

Zeitraum: 22.12.2025 - 28.12.2025, KW 52

	Montag 22	Dienstag 23	Mittwoch 24 Heiligabend	Donnerstag 25 1. Weihnachtstag	Freitag 26 2. Weihnachtstag	Samstag 27	Sonntag 28
08.00			1	1	1	1	1
09.30							
09.45	Medienmechanik Seeger, Bjoern MT-1: E001	Mathematik für Medientechnik 1 Herl, Gabriel MT-1: A114	2	2	2	2	2
11.15							
11.30	Medienmechanik Seeger, Bjoern MT-1: E001	Kameratechnik Meier, Ilona MT-1: J103, J102 - EDV					
12.15			3	3	3	3	3
13.00							
13.45							
14.00	Grundlagen der Programmierung Jehle, Holger MT-1: E212 - EDV	Kameratechnik Meier, Ilona MT-1:	4	4	4	4	4
15.30							
15.45	Übung Grundlagen der Programmierung Jehle, Holger MT-1A: E212 - EDV	Kameratechnik Meier, Ilona MT-1:	5	5	5	5	5
17.15							
17.30	Übung Grundlagen der Programmierung Jehle, Holger MT-1A: E212 - EDV		6	6	6	6	6
19.00							
19.15 +							

Legende:

Vorlesung	Besprechung
WZF / Übung	Hybrid-Vorlesung
Praktikum	Prüfung
Online / Virtuell	
Sonstige Veranstaltung	

Stundenplan für: **Medientechnik, 1. Semester - Gruppe A**

Zeitraum: 29.12.2025 - 04.01.2026, KW 01

	Montag 29 vorlesungsfrei	Dienstag 30 vorlesungsfrei	Mittwoch 31 Silvester	Donnerstag 01 Neujahr	Freitag 02 vorlesungsfrei	Samstag 03	Sonntag 04
08.00	1	1	1	1	1	1	1
09.30							
09.45	2	2	2	2	2	2	2
11.15							
11.30							
12.15	3	3	3	3	3	3	3
13.00							
13.45							
14.00	4	4	4	4	4	4	4
15.30							
15.45	5	5	5	5	5	5	5
17.15							
17.30	6	6	6	6	6	6	6
19.00							
19.15 +							

Legende:

Vorlesung	Besprechung
WZF / Übung	Hybrid-Vorlesung
Praktikum	Prüfung
Online / Virtuell	
Sonstige Veranstaltung	

Stundenplan für: **Medientechnik, 1. Semester - Gruppe A**

Zeitraum: 05.01.2026 - 11.01.2026, KW 02

	Montag 05 <small>vorlesungsfrei</small>	Dienstag 06 <small>Heilige Drei Könige</small>	Mittwoch 07	Donnerstag 08	Freitag 09	Samstag 10	Sonntag 11
08.00	1	1		Mathematik für Medientechnik 1 Herl, Gabriel MT-1: I105	1	1	1
09.30							
09.45	2	2	Technische Grundlagen Bösnecker, Robert MT-1: E201	Grundlagen Design 1 Krebs, Susanne MT-1: J103, J102 - EDV	2	2	2
11.15							
11.30			Technische Grundlagen Bösnecker, Robert MT-1: E201	Grundlagen Design 1 Krebs, Susanne MT-1: J103, J102 - EDV			
12.15	3	3			3	3	3
13.00							
13.45			Tutorium Mathematik 1 Handke, Niklas MT-1: E201	Tutorium Grundlagen Design 1 Krebs, Susanne MT-1: J103, J102 - EDV			
14.00	4	4			4	4	4
15.30							
15.45	5	5	Tutorium Medienmechanik Tutor MT-1: E201		5	5	5
17.15							
17.30	6	6			6	6	6
19.00							
19.15 +							

Legende:

Vorlesung	Besprechung
WZF / Übung	Hybrid-Vorlesung
Praktikum	Prüfung
Online / Virtuell	
Sonstige Veranstaltung	

Stundenplan für: **Medientechnik, 1. Semester - Gruppe A**

Zeitraum: 12.01.2026 - 18.01.2026, KW 03

	Montag	12	Dienstag	13	Mittwoch	14	Donnerstag	15	Freitag	16	Samstag	17	Sonntag	18
08.00			Zusatzübung Medienmechanik Kristel, Tamara MT-1: E006		Tutorium Medienmechanik Tutor MT-1: E102		Mathematik für Medientechnik 1 Herl, Gabriel MT-1: I105		1		1		1	
09.30														
09.45	Medienmechanik Seeger, Bjoern MT-1: E001		Mathematik für Medientechnik 1 Herl, Gabriel MT-1: A114		Technische Grundlagen Bösnecker, Robert MT-1: E201		Grundlagen Design 1 Krebs, Susanne MT-1: J103, J102 - EDV		2		2		2	
11.15														
11.30	Medienmechanik Seeger, Bjoern MT-1: E001		Kameratechnik Meier, Ilona MT-1: J103, J102 - EDV		Technische Grundlagen Bösnecker, Robert MT-1: E201		Grundlagen Design 1 Krebs, Susanne MT-1: J103, J102 - EDV							
12.15									3		3		3	
13.00														
13.45							Tutorium Grundlagen Design 1 Krebs, Susanne MT-1: J103, J102 - EDV							
14.00	Grundlagen der Programmierung Jehle, Holger MT-1: E212 - EDV		Kameratechnik Meier, Ilona MT-1:		Tutorium Mathematik 1 Handke, Niklas MT-1: I008				4		4		4	
15.30														
15.45	Übung Grundlagen der Programmierung Jehle, Holger MT-1A: E212 - EDV		Kameratechnik Meier, Ilona MT-1:						5		5		5	
17.15														
17.30	Übung Grundlagen der Programmierung Jehle, Holger MT-1A: E212 - EDV								6		6		6	
19.00														
19.15 +														

Legende:

Vorlesung	Besprechung
WZF / Übung	Hybrid-Vorlesung
Praktikum	Prüfung
Online / Virtuell	
Sonstige Veranstaltung	

Stundenplan für: **Medientechnik, 1. Semester - Gruppe A**

Zeitraum: 19.01.2026 - 25.01.2026, KW 04

	Montag 19	Dienstag 20	Mittwoch 21	Donnerstag 22	Freitag 23	Samstag 24	Sonntag 25
08.00		Zusatzübung Medienmechanik Kristel, Tamara MT-1: E006		Mathematik für Medientechnik 1 Herl, Gabriel MT-1: I105	1	1	1
09.30							
09.45	Medienmechanik Seeger, Bjoern MT-1: E001	Mathematik für Medientechnik 1 Herl, Gabriel MT-1: A114	Technische Grundlagen Bösnecker, Robert MT-1: E201	Grundlagen Design 1 Krebs, Susanne MT-1: J103, J102 - EDV	2	2	2
11.15							
11.30	Medienmechanik Seeger, Bjoern MT-1: E001	Kameratechnik Meier, Ilona MT-1: J103, J102 - EDV	Technische Grundlagen Bösnecker, Robert MT-1: E201	Grundlagen Design 1 Krebs, Susanne MT-1: J103, J102 - EDV			
12.15					3	3	3
13.00							
13.45				Tutorium Grundlagen Design 1 Krebs, Susanne			
14.00	Grundlagen der Programmierung Jehle, Holger MT-1: E212 - EDV	1214345 Kameratechnik Wissenschaftliches Arbeiten	Tutorium Mathematik 1 Handke, Niklas MT-1: E201	MT-1: J103, J102 - EDV	4	4	4
15.30							
15.45	Übung Grundlagen der Programmierung Jehle, Holger MT-1A: E212 - EDV	1214376 Kameratechnik Wissenschaftliches Arbeiten			5	5	5
17.15							
17.30	Übung Grundlagen der Programmierung Jehle, Holger MT-1A: E212 - EDV				6	6	6
19.00							
19.15 +							

Ende Vorlesungszeit Wintersemester 2025/26 (EMT)

- 1214345 - Kameratechni..., Meier, Ilona, MT-1:
- Wissenschaft..., Wiesend, Sabine, MT-1A: E201
- 1214376 - Kameratechni..., Meier, Ilona, MT-1:
- Wissenschaft..., Wiesend, Sabine, MT-1A: E201

Legende:

Vorlesung	Besprechung
WZF / Übung	Hybrid-Vorlesung
Praktikum	Prüfung
Online / Virtuell	
Sonstige Veranstaltung	