

Stundenplan für: **Künstliche Intelligenz, 2. Semester**

Zeitraum: 16.03.2026 - 22.03.2026, KW 12

	Montag 16	Dienstag 17	Mittwoch 18	Donnerstag 19	Freitag 20	Samstag 21	Sonntag 22
08.00	1	1	Computational Logic Ewender, Thomas KI-2: I001			1	1
09.30							
09.45	2	2	Computational Logic Ewender, Thomas KI-2: I001			2	2
11.15							
11.30			Mathematik 2 Drexl, Michael				
12.15	3	3	KI-2: Deggs 0.01			3	3
13.00							
13.45							
14.00	4	4	Mathematik 2 Drexl, Michael KI-2: Deggs 0.01		Algorithmen und Datenstrukturen Glauner, Patrick KI-2: K106/107 - EDV	4	4
15.30							
15.45	5	5		Internettechnologien Winterfeldt, Goetz KI-2: Deggs 0.02 (EDV)	Algorithmen und Datenstrukturen Glauner, Patrick KI-2:	5	5
17.15							
17.30	6	6		Internettechnologien Winterfeldt, Goetz KI-2: Deggs 0.02 (EDV)		6	6
19.00							
19.15 +							

Legende:

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

Stundenplan für: **Künstliche Intelligenz, 2. Semester**

Zeitraum: 23.03.2026 - 29.03.2026, KW 13

	Montag 23	Dienstag 24	Mittwoch 25	Donnerstag 26	Freitag 27	Samstag 28	Sonntag 29
08.00	1	Computational Logic Tutorium Hacker, Brian KI-2: ITC 2+ 0.27	Computational Logic Ewender, Thomas KI-2: I001	Tutorium Algorithmen und Datenstrukturen Sarikuzu, Meltem KI-2: I101		1	1
09.30							
09.45	2		Computational Logic Ewender, Thomas KI-2: I001			2	2
11.15							
11.30			Mathematik 2 Drexl, Michael				
12.15	3		KI-2: Deggs 0.01			3	3
13.00							
13.45							
14.00	4	Programmierung 2 Berl, Andreas KI-2: K106/107 - EDV	Mathematik 2 Drexl, Michael KI-2: Deggs 0.01		Algorithmen und Datenstrukturen Glauner, Patrick KI-2: K106/107 - EDV	4	4
15.30							
15.45	5			Internettechnologien Winterfeldt, Goetz KI-2: Deggs 0.02 (EDV)	Algorithmen und Datenstrukturen Glauner, Patrick KI-2:	5	5
17.15		Programmierung 2 Berl, Andreas KI-2: K106/107 - EDV					
17.30	6			Internettechnologien Winterfeldt, Goetz KI-2: Deggs 0.02 (EDV)		6	6
19.00							
19.15 +							

Legende:

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

Stundenplan für: **Künstliche Intelligenz, 2. Semester**

Zeitraum: 30.03.2026 - 05.04.2026, KW 14

	Montag 30	Dienstag 31	Mittwoch 01	Donnerstag 02 <small>vorlesungsfrei</small>	Freitag 03 <small>Karfreitag</small>	Samstag 04	Sonntag 05 <small>Ostersonntag</small>
08.00	1	Computational Logic Tutorium Hacker, Brian KI-2: ITC 2+ 0.27	Computational Logic Ewender, Thomas KI-2: I001	1	1	1	1
09.30							
09.45	2		Computational Logic Ewender, Thomas KI-2: I001	2	2	2	2
11.15							
11.30			Mathematik 2 Drexl, Michael				
12.15	3		KI-2: Deggs 0.01	3	3	3	3
13.00							
13.45							
14.00	4	Programmierung 2 Berl, Andreas KI-2: K106/107 - EDV	Mathematik 2 Drexl, Michael KI-2: Deggs 0.01	4	4	4	4
15.30							
15.45	5			5	5	5	5
17.15		Programmierung 2 Berl, Andreas KI-2: K106/107 - EDV					
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: **Künstliche Intelligenz, 2. Semester**

Zeitraum: 06.04.2026 - 12.04.2026, KW 15

	Montag 06 <small>Ostermontag</small>	Dienstag 07 <small>vorlesungsfrei</small>	Mittwoch 08	Donnerstag 09	Freitag 10	Samstag 11	Sonntag 12
08.00	1	Computational Logic Tutorium Hacker, Brian KI-2: ITC 2+ 0.27	Computational Logic Ewender, Thomas KI-2: I001	Tutorium Algorithmen und Datenstrukturen Sarikuzu, Meltem KI-2: I101		1	1
09.30							
09.45	2		Computational Logic Ewender, Thomas KI-2: I001			2	2
11.15							
11.30			Mathematik 2 Drexl, Michael KI-2: Deggs 0.01				
12.15	3					3	3
13.00							
13.45							
14.00	4		Mathematik 2 Drexl, Michael KI-2: Deggs 0.01		Algorithmen und Datenstrukturen Glauner, Patrick KI-2: K106/107 - EDV	4	4
15.30							
15.45	5			Internettechnologien Winterfeldt, Goetz KI-2: Deggs 0.02 (EDV)	Algorithmen und Datenstrukturen Glauner, Patrick KI-2:	5	5
17.15							
17.30	6		Praxisreflexionsworkshop Dualis Albrecht, Victoria KI-2: I008	Internettechnologien Winterfeldt, Goetz KI-2: Deggs 0.02 (EDV)		6	6
19.00							
19.15 +							

Legende:

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

Stundenplan für: **Künstliche Intelligenz, 2. Semester**

Zeitraum: 13.04.2026 - 19.04.2026, KW 16

	Montag 13	Dienstag 14	Mittwoch 15	Donnerstag 16	Freitag 17	Samstag 18	Sonntag 19
08.00	1	Computational Logic Tutorium Hacker, Brian KI-2: ITC 2+ 0.27	Computational Logic Ewender, Thomas KI-2: I001	Internettechnologien Winterfeldt, Goetz KI-2: E212 - EDV		1	1
09.30							
09.45	2		Computational Logic Ewender, Thomas KI-2: I001	Internettechnologien Winterfeldt, Goetz KI-2: E212 - EDV		2	2
11.15							
11.30			Mathematik 2 Drexl, Michael				
12.15	3		KI-2: Deggs 0.01			3	3
13.00							
13.45							
14.00	4	Programmierung 2 Berl, Andreas KI-2: K106/107 - EDV	Mathematik 2 Drexl, Michael KI-2: Deggs 0.01		Algorithmen und Datenstrukturen Glauner, Patrick KI-2: K106/107 - EDV	4	4
15.30							
15.45	5				Algorithmen und Datenstrukturen Glauner, Patrick	5	5
17.15		Programmierung 2 Berl, Andreas KI-2: K106/107 - EDV			KI-2:		
17.30	6					6	6
19.00							
19.15 +							

Legende:

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

Stundenplan für: **Künstliche Intelligenz, 2. Semester**

Zeitraum: 20.04.2026 - 26.04.2026, KW 17

	Montag 20	Dienstag 21	Mittwoch 22	Donnerstag 23	Freitag 24	Samstag 25	Sonntag 26
08.00	1	Computational Logic Tutorium Hacker, Brian KI-2: ITC 2+ 0.27	Computational Logic Ewender, Thomas KI-2: I001	Tutorium Algorithmen und Datenstrukturen Sarikuzu, Meltem KI-2: I101		1	1
09.30							
09.45	2		Computational Logic Ewender, Thomas KI-2: I001			2	2
11.15							
11.30			Mathematik 2 Drexl, Michael				
12.15	3		KI-2: Deggs 0.01			3	3
13.00							
13.45							
14.00	4	Programmierung 2 Berl, Andreas KI-2: E212 - EDV	Mathematik 2 Drexl, Michael KI-2: Deggs 0.01		Algorithmen und Datenstrukturen Glauner, Patrick KI-2: K106/107 - EDV	4	4
15.30							
15.45	5			Internettechnologien Winterfeldt, Goetz KI-2: Deggs 0.02 (EDV)	Algorithmen und Datenstrukturen Glauner, Patrick KI-2:	5	5
17.15		Programmierung 2 Berl, Andreas KI-2: E212 - EDV					
17.30	6		Praxisreflexion Dualis Ewender, Thomas KI-2: ITC 2+ 0.04 (Besprechungsraum 2)	Internettechnologien Winterfeldt, Goetz KI-2: Deggs 0.02 (EDV)		6	6
19.00							
19.15 +							

Legende:

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

Stundenplan für: **Künstliche Intelligenz, 2. Semester**

Zeitraum: 27.04.2026 - 03.05.2026, KW 18

	Montag 27	Dienstag 28	Mittwoch 29	Donnerstag 30	Freitag 01 <small>Tag der Arbeit</small>	Samstag 02	Sonntag 03
08.00	1	Computational Logic Tutorium Hacker, Brian KI-2: ITC 2+ 0.27	Computational Logic Ewender, Thomas KI-2: I001	Tutorium Algorithmen und Datenstrukturen Sarikuzu, Meltem KI-2: I101	1	1	1
09.30							
09.45	2		Computational Logic Ewender, Thomas KI-2: I001		2	2	2
11.15							
11.30			Mathematik 2 Drexl, Michael				
12.15	3		KI-2: Deggs 0.01		3	3	3
13.00							
13.45							
14.00	4	Programmierung 2 Berl, Andreas KI-2: K106/107 - EDV	Mathematik 2 Drexl, Michael KI-2: Deggs 0.01		4	4	4
15.30							
15.45	5			Internettechnologien Winterfeldt, Goetz KI-2: Deggs 0.02 (EDV)	5	5	5
17.15		Programmierung 2 Berl, Andreas KI-2: K106/107 - EDV					
17.30	6			Internettechnologien Winterfeldt, Goetz KI-2: Deggs 0.02 (EDV)	6	6	6
19.00							
19.15 +							

Legende:

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

Stundenplan für: **Künstliche Intelligenz, 2. Semester**

Zeitraum: 04.05.2026 - 10.05.2026, KW 19

	Montag	04	Dienstag	05	Mittwoch	06	Donnerstag	07	Freitag	08	Samstag	09	Sonntag	10
08.00	1		Computational Logic Tutorium Hacker, Brian KI-2: ITC 2+ 0.27		Computational Logic Ewender, Thomas KI-2: I001		Tutorium Algorithmen und Datenstrukturen Sarikuzu, Meltem KI-2: I101				1		1	
09.30														
09.45	2				Computational Logic Ewender, Thomas KI-2: I001						2		2	
11.15														
11.30					Mathematik 2 Drexl, Michael KI-2: Deggs 0.01									
12.15	3										3		3	
13.00														
13.45														
14.00	4		Programmierung 2 Berl, Andreas KI-2: K106/107 - EDV		Mathematik 2 Drexl, Michael KI-2: Deggs 0.01				Algorithmen und Datenstrukturen Glauner, Patrick KI-2: K106/107 - EDV		4		4	
15.30														
15.45	5						Internettechnologien Winterfeldt, Goetz KI-2: Deggs 0.02 (EDV)		Algorithmen und Datenstrukturen Glauner, Patrick KI-2:		5		5	
17.15			Programmierung 2 Berl, Andreas KI-2: K106/107 - EDV											
17.30	6						Internettechnologien Winterfeldt, Goetz KI-2: Deggs 0.02 (EDV)				6		6	
19.00														
19.15 +														

Legende:

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

Stundenplan für: **Künstliche Intelligenz, 2. Semester**

Zeitraum: 11.05.2026 - 17.05.2026, KW 20

	Montag 11	Dienstag 12	Mittwoch 13	Donnerstag 14 Christi Himmelfahrt	Freitag 15	Samstag 16	Sonntag 17
08.00	1	Computational Logic Tutorium Hacker, Brian KI-2: ITC 2+ 0.27	Computational Logic Ewender, Thomas KI-2: I001	1		1	1
09.30							
09.45	2		Computational Logic Ewender, Thomas KI-2: I001	2		2	2
11.15							
11.30			Mathematik 2 Drexl, Michael				
12.15	3		KI-2: Deggs 0.01	3		3	3
13.00							
13.45							
14.00	4	Programmierung 2 Berl, Andreas KI-2: K106/107 - EDV	Mathematik 2 Drexl, Michael KI-2: Deggs 0.01	4	Algorithmen und Datenstrukturen Glauner, Patrick KI-2: K106/107 - EDV	4	4
15.30							
15.45	5			5	Algorithmen und Datenstrukturen Glauner, Patrick KI-2:	5	5
17.15		Programmierung 2 Berl, Andreas KI-2: K106/107 - EDV					
17.30	6			6		6	6
19.00							
19.15 +							

Legende:

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

Stundenplan für: **Künstliche Intelligenz, 2. Semester**

Zeitraum: 18.05.2026 - 24.05.2026, KW 21

	Montag 18	Dienstag 19	Mittwoch 20	Donnerstag 21	Freitag 22 <small>vorlesungsfrei</small>	Samstag 23	Sonntag 24 <small>Pfingstsonntag</small>
08.00	1	Computational Logic Tutorium Hacker, Brian KI-2: ITC 2+ 0.27	Computational Logic Ewender, Thomas KI-2: I001	Tutorium Algorithmen und Datenstrukturen Sarikuzu, Meltem KI-2: I101	1	1	1
09.30							
09.45	2		Computational Logic Ewender, Thomas KI-2: I001		2	2	2
11.15							
11.30			Mathematik 2 Drexl, Michael				
12.15	3		KI-2: Vorlesungssaal Veilchengasse 2		3	3	3
13.00							
13.45							
14.00	4	Programmierung 2 Berl, Andreas KI-2: K106/107 - EDV	Mathematik 2 Drexl, Michael KI-2: Vorlesungssaal Veilchengasse 2		4	4	4
15.30							
15.45	5		Qualitätszirkel Mayer, Markus; Matje, Thorsten KI-2: ITC 2+ 0.29 (EDV)	Internettechnologien Winterfeldt, Goetz KI-2: Deggs 0.02 (EDV)	5	5	5
17.15		Programmierung 2 Berl, Andreas KI-2: K106/107 - EDV					
17.30	6			Internettechnologien Winterfeldt, Goetz KI-2: Deggs 0.02 (EDV)	6	6	6
19.00							
19.15 +							

Legende:

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

Stundenplan für: **Künstliche Intelligenz, 2. Semester**

Zeitraum: 25.05.2026 - 31.05.2026, KW 22

	Montag 25 Pfingstmontag	Dienstag 26 vorlesungsfrei	Mittwoch 27	Donnerstag 28	Freitag 29	Samstag 30	Sonntag 31
08.00	1	1	Computational Logic Ewender, Thomas KI-2: I001	Tutorium Algorithmen und Datenstrukturen Sarikuzu, Meltem KI-2: I101		1	1
09.30							
09.45	2	2	Computational Logic Ewender, Thomas KI-2: I001			2	2
11.15							
11.30			Mathematik 2 Drexl, Michael KI-2: Deggs 0.01				
12.15	3	3				3	3
13.00							
13.45							
14.00	4	4	Mathematik 2 Drexl, Michael KI-2: Deggs 0.01		Algorithmen und Datenstrukturen Glauner, Patrick KI-2: K106/107 - EDV	4	4
15.30							
15.45	5	5		Internettechnologien Winterfeldt, Goetz KI-2: Deggs 0.02 (EDV)	Algorithmen und Datenstrukturen Glauner, Patrick KI-2:	5	5
17.15							
17.30	6	6		Internettechnologien Winterfeldt, Goetz KI-2: Deggs 0.02 (EDV)		6	6
19.00							
19.15 +							

Legende:

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

Stundenplan für: **Künstliche Intelligenz, 2. Semester**

Zeitraum: 01.06.2026 - 07.06.2026, KW 23

	Montag 01	Dienstag 02	Mittwoch 03	Donnerstag 04 <small>Fronleichnam</small>	Freitag 05 <small>vorlesungsfrei</small>	Samstag 06	Sonntag 07
08.00	1	Computational Logic Tutorium Hacker, Brian KI-2: ITC 2+ 0.27	Computational Logic Ewender, Thomas KI-2: I001	1	1	1	1
09.30							
09.45	2		Computational Logic Ewender, Thomas KI-2: I001	2	2	2	2
11.15							
11.30			Mathematik 2 Drexl, Michael				
12.15	3		KI-2: Deggs 0.01	3	3	3	3
13.00							
13.45							
14.00	4	Programmierung 2 Berl, Andreas KI-2: K106/107 - EDV	Mathematik 2 Drexl, Michael KI-2: Deggs 0.01	4	4	4	4
15.30							
15.45	5			5	5	5	5
17.15		Programmierung 2 Berl, Andreas KI-2: K106/107 - EDV					
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: **Künstliche Intelligenz, 2. Semester**

Zeitraum: 08.06.2026 - 14.06.2026, KW 24

	Montag	08	Dienstag	09	Mittwoch	10	Donnerstag	11	Freitag	12	Samstag	13	Sonntag	14
08.00	1		Computational Logic Tutorium Hacker, Brian KI-2: ITC 2+ 0.27		Computational Logic Ewender, Thomas KI-2: I001		Tutorium Algorithmen und Datenstrukturen Sarikuzu, Meltem KI-2: I101				1		1	
09.30														
09.45	2				Computational Logic Ewender, Thomas KI-2: I001						2		2	
11.15														
11.30					Mathematik 2 Drexl, Michael KI-2: Deggs 0.01									
12.15	3										3		3	
13.00														
13.45														
14.00	4		Programmierung 2 Berl, Andreas KI-2: K106/107 - EDV		Mathematik 2 Drexl, Michael KI-2: Deggs 0.01				Algorithmen und Datenstrukturen Glauner, Patrick KI-2: K106/107 - EDV		4		4	
15.30														
15.45	5						Internettechnologien Winterfeldt, Goetz KI-2: Deggs 0.02 (EDV)		Algorithmen und Datenstrukturen Glauner, Patrick KI-2:		5		5	
17.15			Programmierung 2 Berl, Andreas KI-2: K106/107 - EDV											
17.30	6						Internettechnologien Winterfeldt, Goetz KI-2: Deggs 0.02 (EDV)				6		6	
19.00														
19.15 +														

Legende:

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

Stundenplan für: **Künstliche Intelligenz, 2. Semester**

Zeitraum: 15.06.2026 - 21.06.2026, KW 25

	Montag 15	Dienstag 16	Mittwoch 17	Donnerstag 18	Freitag 19	Samstag 20	Sonntag 21
08.00	1	Computational Logic Tutorium Hacker, Brian KI-2: ITC 2+ 0.27	Computational Logic Ewender, Thomas KI-2: I001	Tutorium Algorithmen und Datenstrukturen Sarikuzu, Meltem KI-2: I101		1	1
09.30							
09.45	2		Computational Logic Ewender, Thomas KI-2: I001			2	2
11.15							
11.30			Mathematik 2 Drexl, Michael				
12.15	3		KI-2: Deggs 0.01			3	3
13.00							
13.45							
14.00	4	Programmierung 2 Berl, Andreas KI-2: K106/107 - EDV	Mathematik 2 Drexl, Michael KI-2: Deggs 0.01		Algorithmen und Datenstrukturen Glauner, Patrick KI-2: K106/107 - EDV	4	4
15.30							
15.45	5			Internettechnologien Winterfeldt, Goetz KI-2: Deggs 0.02 (EDV)	Algorithmen und Datenstrukturen Glauner, Patrick KI-2:	5	5
17.15		Programmierung 2 Berl, Andreas KI-2: K106/107 - EDV					
17.30	6			Internettechnologien Winterfeldt, Goetz KI-2: Deggs 0.02 (EDV)		6	6
19.00							
19.15 +							

Legende:

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

Stundenplan für: **Künstliche Intelligenz, 2. Semester**

Zeitraum: 22.06.2026 - 28.06.2026, KW 26

	Montag 22	Dienstag 23	Mittwoch 24	Donnerstag 25	Freitag 26	Samstag 27	Sonntag 28
08.00	1	Computational Logic Tutorium Hacker, Brian KI-2: ITC 2+ 0.27	Computational Logic Ewender, Thomas KI-2: I001	Tutorium Algorithmen und Datenstrukturen Sarikuzu, Meltem KI-2: I101		1	1
09.30							
09.45	2		Computational Logic Ewender, Thomas KI-2: I001			2	2
11.15							
11.30			Mathematik 2 Drexl, Michael				
12.15	3		KI-2: Deggs 0.01			3	3
13.00							
13.45							
14.00	4	Programmierung 2 Berl, Andreas KI-2: K106/107 - EDV	Mathematik 2 Drexl, Michael KI-2: Deggs 0.01		Algorithmen und Datenstrukturen Glauner, Patrick KI-2: K106/107 - EDV	4	4
15.30							
15.45	5			Internettechnologien Winterfeldt, Goetz KI-2: Deggs 0.02 (EDV)	Algorithmen und Datenstrukturen Glauner, Patrick KI-2:	5	5
17.15		Programmierung 2 Berl, Andreas KI-2: K106/107 - EDV					
17.30	6			Internettechnologien Winterfeldt, Goetz KI-2: Deggs 0.02 (EDV)		6	6
19.00							
19.15 +							

Legende:

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

Stundenplan für: **Künstliche Intelligenz, 2. Semester**

Zeitraum: 29.06.2026 - 05.07.2026, KW 27

	Montag 29	Dienstag 30	Mittwoch 01	Donnerstag 02	Freitag 03	Samstag 04	Sonntag 05
08.00	1	Computational Logic Tutorium Hacker, Brian KI-2: ITC 2+ 0.27	Computational Logic Ewender, Thomas KI-2: I001	Tutorium Algorithmen und Datenstrukturen Sarikuzu, Meltem KI-2: Deggs 0.01		1	1
09.30							
09.45	2		Computational Logic Ewender, Thomas KI-2: I001			2	2
11.15							
11.30			Mathematik 2 Drexl, Michael				
12.15	3		KI-2: Deggs 0.01			3	3
13.00							
13.45							
14.00	4	Programmierung 2 Berl, Andreas KI-2: K106/107 - EDV	Mathematik 2 Drexl, Michael KI-2: Deggs 0.01		Algorithmen und Datenstrukturen Glauner, Patrick KI-2: K106/107 - EDV	4	4
15.30							
15.45	5			Internettechnologien Winterfeldt, Goetz KI-2: Deggs 0.02 (EDV)	Algorithmen und Datenstrukturen Glauner, Patrick KI-2:	5	5
17.15		Programmierung 2 Berl, Andreas KI-2: K106/107 - EDV					
17.30	6			Internettechnologien Winterfeldt, Goetz KI-2: Deggs 0.02 (EDV)		6	6
19.00							
19.15 +							

Legende:

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

Stundenplan für: **Künstliche Intelligenz, 2. Semester**

Zeitraum: 06.07.2026 - 12.07.2026, KW 28

	Montag 06	Dienstag 07	Mittwoch 08	Donnerstag 09	Freitag 10	Samstag 11	Sonntag 12
08.00	1	Computational Logic Tutorium Hacker, Brian KI-2: ITC 2+ 0.27	Computational Logic Ewender, Thomas KI-2: I001	Tutorium Algorithmen und Datenstrukturen Sarikuzu, Meltem KI-2: I101	Ende Vorlesungszeit Sommersemester 2026 (AI)	1	1
09.30							
09.45	2		Computational Logic Ewender, Thomas KI-2: I001			2	2
11.15							
11.30			Mathematik 2 Drexl, Michael				
12.15	3		KI-2: Deggs 0.01			3	3
13.00							
13.45							
14.00	4	Programmierung 2 Berl, Andreas KI-2: K106/107 - EDV	Mathematik 2 Drexl, Michael KI-2: Deggs 0.01		Algorithmen und Datenstrukturen Glauner, Patrick KI-2: K106/107 - EDV	4	4
15.30							
15.45	5			Internettechnologien Winterfeldt, Goetz KI-2: Deggs 0.02 (EDV)	Algorithmen und Datenstrukturen Glauner, Patrick KI-2:	5	5
17.15		Programmierung 2 Berl, Andreas KI-2: K106/107 - EDV					
17.30	6			Internettechnologien Winterfeldt, Goetz KI-2: Deggs 0.02 (EDV)		6	6
19.00							
19.15 +							

Legende:

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