

Stundenplan für: **Cyber Security, 4. Semester**

Zeitraum: 14.03.2022 - 20.03.2022

	Montag 14	Dienstag 15	Mittwoch 16	Donnerstag 17	Freitag 18	Samstag 19	Sonntag 20
08.00	1	Software Engineering Wölfl, Andreas CY-4: I107 (S)	Kryptologie 2 Schramm, Martin CY-4: ITC 2+ 0.29 (EDV - buchbar über AI)	1	1	1	1
09.30							
09.45	2	Software Engineering Zeiler, CY-4: I105 (K)	Kryptologie 2 Schramm, Martin CY-4: ITC 2+ 0.29 (EDV - buchbar über AI)	2	2	2	2
11.15							
11.30		Management von IT-Sicherheitsvorfällen Störkuhl, Thomas CY-4: ITC 2+ 0.29 (EDV - buchbar)					
12.15	3			3	3	3	3
13.00							
13.45							
14.00	4	Management von IT-Sicherheitsvorfällen Störkuhl, Thomas CY-4: ITC 2+ 0.29 (EDV - buchbar)	Compliance, Datenschutz und IT-Recht Scherer, Josef CY-4: I101 (S)	4	4	4	4
15.30							
15.45	5			5	5	5	5
17.15							
17.30	6			6	6	6	6
19.00							
19.15 +							

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

Stundenplan für: **Cyber Security, 4. Semester**

Zeitraum: 21.03.2022 - 27.03.2022

	Montag	21	Dienstag	22	Mittwoch	23	Donnerstag	24	Freitag	25	Samstag	26	Sonntag	27
08.00			Software Engineering Wöfl, Andreas CY-4: I107 (S)		Kryptologie 2 Schramm, Martin CY-4: ITC 2+ 0.29 (EDV - buchbar über AI)		1		1		1		1	
09.30														
09.45	Distributed-Ledger-Technologien Störtkuhl, Thomas CY-4: I006 (K)				Kryptologie 2 Schramm, Martin CY-4: ITC 2+ 0.29 (EDV - buchbar über AI)		2		2		2		2	
11.15														
11.30	Distributed-Ledger-Technologien Störtkuhl, Thomas CY-4: I006 (K)		Management von IT-Sicherheitsvorfällen Störtkuhl, Thomas CY-4: ITC 2+ 0.29 (EDV - buchbar)				3		3		3		3	
12.15														
13.00														
13.45														
14.00			Management von IT-Sicherheitsvorfällen Störtkuhl, Thomas CY-4: ITC 2+ 0.29 (EDV - buchbar)		Compliance, Datenschutz und IT-Recht Scherer, Josef CY-4: I101 (S)		4		4		4		4	
15.30														
15.45	Software Engineering Zeiler, CY-4: I101 (S)						5		5		5		5	
17.15														
17.30							6		6		6		6	
19.00														
19.15 +														

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

Stundenplan für: **Cyber Security, 4. Semester**

Zeitraum: 28.03.2022 - 03.04.2022

	Montag	28	Dienstag	29	Mittwoch	30	Donnerstag	31	Freitag	01	Samstag	02	Sonntag	03
08.00			Software Engineering Wöfl, Andreas CY-4: I107 (S)		Kryptologie 2 Schramm, Martin CY-4: ITC 2+ 0.29 (EDV - buchbar über AI)		1		1		1		1	
09.30														
09.45	Distributed-Ledger-Technologien Störtkuhl, Thomas CY-4: I006 (K)				Kryptologie 2 Schramm, Martin CY-4: ITC 2+ 0.29 (EDV - buchbar über AI)		2		2		2		2	
11.15														
11.30	Distributed-Ledger-Technologien Störtkuhl, Thomas CY-4: I006 (K)		Management von IT-Sicherheitsvorfällen Störtkuhl, Thomas CY-4: ITC 2+ 0.29 (EDV - buchbar)											
12.15							3		3		3		3	
13.00														
13.45														
14.00			Management von IT-Sicherheitsvorfällen Störtkuhl, Thomas CY-4: ITC 2+ 0.29 (EDV - buchbar)		Compliance, Datenschutz und IT-Recht Scherer, Josef CY-4: I101 (S)		4		4		4		4	
15.30														
15.45	Software Engineering Zeiler, CY-4: I101 (S)						5		5		5		5	
17.15														
17.30							6		6		6		6	
19.00														
19.15 +														

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

Stundenplan für: **Cyber Security, 4. Semester**

Zeitraum: 04.04.2022 - 10.04.2022

	Montag	04 Dienstag	05 Mittwoch	06 Donnerstag	07 Freitag	08 Samstag	09 Sonntag	10
08.00		Software Engineering Wöfl, Andreas CY-4: I107 (S)	Kryptologie 2 Schramm, Martin CY-4: ITC 2+ 0.29 (EDV - buchbar über AI)	1	1	1	1	
09.30								
09.45	Distributed-Ledger-Technologien Störtkuhl, Thomas CY-4: I006 (K)		Kryptologie 2 Schramm, Martin CY-4: ITC 2+ 0.29 (EDV - buchbar über AI)	2	2	2	2	
11.15								
11.30	Distributed-Ledger-Technologien Störtkuhl, Thomas CY-4: I006 (K)	Management von IT-Sicherheitsvorfällen Störtkuhl, Thomas CY-4: ITC 2+ 0.29 (EDV - buchbar)						
12.15				3	3	3	3	
13.00								
13.45								
14.00		Management von IT-Sicherheitsvorfällen Störtkuhl, Thomas CY-4: ITC 2+ 0.29 (EDV - buchbar)	Compliance, Datenschutz und IT-Recht Scherer, Josef CY-4: I101 (S)	4	4	4	4	
15.30								
15.45	Software Engineering Zeiler, CY-4: I101 (S)			5	5	5	5	
17.15								
17.30				6	6	6	6	
19.00								
19.15 +								

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

Stundenplan für: **Cyber Security, 4. Semester**

Zeitraum: 11.04.2022 - 17.04.2022

	Montag	11 Dienstag	12 Mittwoch	13 Donnerstag	14 Freitag	15 Samstag	16 Sonntag	17
				Gründonnerstag	Karfreitag		Ostersonntag	
08.00		Software Engineering Wölf, Andreas CY-4: I107 (S)	Kryptologie 2 Schramm, Martin CY-4: ITC 2+ 0.29 (EDV - buchbar über AI)	1	1	1	1	
09.30								
09.45	Distributed-Ledger-Technologien Störtkuhl, Thomas CY-4: I006 (K)		Kryptologie 2 Schramm, Martin CY-4: ITC 2+ 0.29 (EDV - buchbar über AI)	2	2	2	2	
11.15								
11.30	Distributed-Ledger-Technologien Störtkuhl, Thomas CY-4: I006 (K)	Management von IT-Sicherheitsvorfällen Störtkuhl, Thomas CY-4: ITC 2+ 0.29 (EDV - buchbar)	Informationen zum Praxissemester Garmann, Udo CY-4: E103 (S)	3	3	3	3	
12.15								
13.00								
13.45								
14.00		Management von IT-Sicherheitsvorfällen Störtkuhl, Thomas CY-4: ITC 2+ 0.29 (EDV - buchbar)	Compliance, Datenschutz und IT-Recht Scherer, Josef CY-4: I101 (S)	4	4	4	4	
15.30								
15.45	Software Engineering Zeiler, CY-4: I101 (S)			5	5	5	5	
17.15								
17.30				6	6	6	6	
19.00								
19.15 +								

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

Stundenplan für: **Cyber Security, 4. Semester**

Zeitraum: 18.04.2022 - 24.04.2022

	Montag 18 Ostermontag	Dienstag 19 vorlesungsfrei	Mittwoch 20	Donnerstag 21	Freitag 22	Samstag 23	Sonntag 24
08.00	1	1	Kryptologie 2 Schramm, Martin CY-4: ITC 2+ 0.29 (EDV - buchbar über AI)	1	1	1	1
09.30							
09.45	2	2	Kryptologie 2 Schramm, Martin CY-4: ITC 2+ 0.29 (EDV - buchbar über AI)	2	2	2	2
11.15							
11.30						
12.15	3	3	3	3	3	3
13.00						
13.45							
14.00	4	4	Compliance, Datenschutz und IT-Recht Scherer, Josef CY-4: I101 (S)	4	4	4	4
15.30							
15.45	5	5	5	5	5	5
17.15							
17.30	6	6	6	6	6	6
19.00							
19.15 +							

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

Stundenplan für: **Cyber Security, 4. Semester**

Zeitraum: 25.04.2022 - 01.05.2022

	Montag 25	Dienstag 26	Mittwoch 27	Donnerstag 28	Freitag 29	Samstag 30	Sonntag 01 <small>Tag der Arbeit</small>
08.00		Software Engineering Wöfl, Andreas CY-4: I107 (S)	Kryptologie 2 Schramm, Martin CY-4: ITC 2+ 0.29 (EDV - buchbar über AI)	1	1	1	1
09.30							
09.45	Distributed-Ledger-Technologien Störtkuhl, Thomas CY-4: I006 (K)		Kryptologie 2 Schramm, Martin CY-4: ITC 2+ 0.29 (EDV - buchbar über AI)	2	2	2	2
11.15							
11.30	Distributed-Ledger-Technologien Störtkuhl, Thomas CY-4: I006 (K)	Management von IT-Sicherheitsvorfällen Störtkuhl, Thomas CY-4: ITC 2+ 0.29 (EDV - buchbar)		3	3	3	3
12.15							
13.00							
13.45							
14.00		Management von IT-Sicherheitsvorfällen Störtkuhl, Thomas CY-4: ITC 2+ 0.29 (EDV - buchbar)	Compliance, Datenschutz und IT-Recht Scherer, Josef CY-4: I101 (S)	4	4	4	4
15.30							
15.45	Software Engineering Zeiler, CY-4: I101 (S)			5	5	5	5
17.15							
17.30				6	6	6	6
19.00							
19.15 +							

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

Stundenplan für: **Cyber Security, 4. Semester**

Zeitraum: 02.05.2022 - 08.05.2022

	Montag	02 Dienstag	03 Mittwoch	04 Donnerstag	05 Freitag	06 Samstag	07 Sonntag	08
08.00		Software Engineering Wöfl, Andreas CY-4: I107 (S)	Kryptologie 2 Schramm, Martin CY-4: ITC 2+ 0.29 (EDV - buchbar über AI)	1	1	1	1	
09.30								
09.45	Distributed-Ledger-Technologien Störtkuhl, Thomas CY-4: I006 (K)		Kryptologie 2 Schramm, Martin CY-4: ITC 2+ 0.29 (EDV - buchbar über AI)	2	2	2	2	
11.15								
11.30	Distributed-Ledger-Technologien Störtkuhl, Thomas CY-4: I006 (K)	Management von IT-Sicherheitsvorfällen Störtkuhl, Thomas CY-4: ITC 2+ 0.29 (EDV - buchbar)						
12.15				3	3	3	3	
13.00								
13.45								
14.00		Management von IT-Sicherheitsvorfällen Störtkuhl, Thomas CY-4: ITC 2+ 0.29 (EDV - buchbar)	Compliance, Datenschutz und IT-Recht Scherer, Josef CY-4: I101 (S)	4	4	4	4	
15.30								
15.45	Software Engineering Zeiler, CY-4: I101 (S)			5	5	5	5	
17.15								
17.30				6	6	6	6	
19.00								
19.15 +								

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

Stundenplan für: **Cyber Security, 4. Semester**

Zeitraum: 09.05.2022 - 15.05.2022

	Montag	09	Dienstag	10	Mittwoch	11	Donnerstag	12	Freitag	13	Samstag	14	Sonntag	15
08.00			Software Engineering Wöfl, Andreas CY-4: I107 (S)		Kryptologie 2 Schramm, Martin CY-4: I005		1		1		1		1	
09.30														
09.45	Distributed-Ledger-Technologien Störtkuhl, Thomas CY-4: I006 (K)				Kryptologie 2 Schramm, Martin CY-4: I005		2		2		2		2	
11.15														
11.30	Distributed-Ledger-Technologien Störtkuhl, Thomas CY-4: I006 (K)		Management von IT-Sicherheitsvorfällen Störtkuhl, Thomas CY-4:				3		3		3		3	
12.15														
13.00														
13.45														
14.00			Management von IT-Sicherheitsvorfällen Störtkuhl, Thomas CY-4:		Compliance, Datenschutz und IT-Recht Scherer, Josef CY-4: I101 (S)		4		4		4		4	
15.30														
15.45	Software Engineering Zeiler, CY-4: I101 (S)						5		5		5		5	
17.15														
17.30							6		6		6		6	
19.00														
19.15 +														

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

Stundenplan für: **Cyber Security, 4. Semester**

Zeitraum: 16.05.2022 - 22.05.2022

	Montag	16	Dienstag	17	Mittwoch	18	Donnerstag	19	Freitag	20	Samstag	21	Sonntag	22
08.00			Software Engineering Wölf, Andreas CY-4: I107 (S)		Kryptologie 2 Schramm, Martin CY-4: ITC 2+ 0.29 (EDV - buchbar über AI)		1		1		1		1	
09.30														
09.45	Distributed-Ledger-Technologien Störtkuhl, Thomas CY-4: I006 (K)				Kryptologie 2 Schramm, Martin CY-4: ITC 2+ 0.29 (EDV - buchbar über AI)		2		2		2		2	
11.15														
11.30	Distributed-Ledger-Technologien Störtkuhl, Thomas CY-4: I006 (K)		Management von IT-Sicherheitsvorfällen Störtkuhl, Thomas CY-4: ITC 2+ 0.29 (EDV - buchbar)											
12.15							3		3		3		3	
13.00														
13.45														
14.00			Management von IT-Sicherheitsvorfällen Störtkuhl, Thomas CY-4: ITC 2+ 0.29 (EDV - buchbar)		Compliance, Datenschutz und IT-Recht Scherer, Josef CY-4: I101 (S)		4		4		4		4	
15.30														
15.45	Software Engineering Zeiler, CY-4: I101 (S)						5		5		5		5	
17.15														
17.30							6		6		6		6	
19.00														
19.15 +														

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

Stundenplan für: **Cyber Security, 4. Semester**

Zeitraum: 23.05.2022 - 29.05.2022

	Montag 23	Dienstag 24	Mittwoch 25	Donnerstag 26 <small>Christi Himmelfahrt</small>	Freitag 27	Samstag 28	Sonntag 29
08.00		Software Engineering Wöfl, Andreas CY-4: I107 (S)	Kryptologie 2 Schramm, Martin CY-4: ITC 2+ 0.29 (EDV - buchbar über AI)	1	1	1	1
09.30							
09.45	Distributed-Ledger-Technologien Störtkuhl, Thomas CY-4: I006 (K)		Kryptologie 2 Schramm, Martin CY-4: ITC 2+ 0.29 (EDV - buchbar über AI)	2	2	2	2
11.15							
11.30	Distributed-Ledger-Technologien Störtkuhl, Thomas CY-4: I006 (K)	Management von IT-Sicherheitsvorfällen Störtkuhl, Thomas CY-4: ITC 2+ 0.29 (EDV - buchbar)		3	3	3	3
12.15							
13.00							
13.45							
14.00		Management von IT-Sicherheitsvorfällen Störtkuhl, Thomas CY-4: ITC 2+ 0.29 (EDV - buchbar)	Compliance, Datenschutz und IT-Recht Scherer, Josef CY-4: I101 (S)	4	4	4	4
15.30							
15.45	Software Engineering Zeiler, CY-4: I101 (S)			5	5	5	5
17.15							
17.30				6	6	6	6
19.00							
19.15 +							

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

Stundenplan für: **Cyber Security, 4. Semester**

Zeitraum: 30.05.2022 - 05.06.2022

	Montag 30	Dienstag 31	Mittwoch 01	Donnerstag 02	Freitag 03 vorlesungsfrei	Samstag 04	Sonntag 05 Pfingstsonntag
08.00		Software Engineering Wöfl, Andreas CY-4: I107 (S)	Kryptologie 2 Schramm, Martin CY-4: ITC 2+ 0.29 (EDV - buchbar über AI)	1	1	1	1
09.30							
09.45	Distributed-Ledger-Technologien Störtkuhl, Thomas CY-4: I006 (K)		Kryptologie 2 Schramm, Martin CY-4: ITC 2+ 0.29 (EDV - buchbar über AI)	2	2	2	2
11.15							
11.30	Distributed-Ledger-Technologien Störtkuhl, Thomas CY-4: I006 (K)	Management von IT-Sicherheitsvorfällen Störtkuhl, Thomas CY-4: ITC 2+ 0.29 (EDV - buchbar)					
12.15				3	3	3	3
13.00							
13.45							
14.00		Management von IT-Sicherheitsvorfällen Störtkuhl, Thomas CY-4: ITC 2+ 0.29 (EDV - buchbar)	Compliance, Datenschutz und IT-Recht Scherer, Josef CY-4: I101 (S)	4	4	4	4
15.30							
15.45	Software Engineering Zeiler, CY-4: I101 (S)			5	5	5	5
17.15							
17.30				6	6	6	6
19.00							
19.15 +							

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

Stundenplan für: **Cyber Security, 4. Semester**

Zeitraum: 06.06.2022 - 12.06.2022

	Montag 06 Pfingstmontag	Dienstag 07 vorlesungsfrei	Mittwoch 08	Donnerstag 09	Freitag 10	Samstag 11	Sonntag 12
08.00	1	1	Kryptologie 2 Schramm, Martin CY-4: ITC 2+ 0.29 (EDV - buchbar über AI)	1		1	1
09.30							
09.45	2	2	Kryptologie 2 Schramm, Martin CY-4: ITC 2+ 0.29 (EDV - buchbar über AI)	2	Compliance, Datenschutz und IT-Recht Donnert, Michael CY-4: E104 (S)	2	2
11.15							
11.30							
12.15	3	3		3		3	3
13.00							
13.45							
14.00	4	4	Compliance, Datenschutz und IT-Recht Scherer, Josef CY-4: I101 (S)	4		4	4
15.30							
15.45	5	5		5		5	5
17.15							
17.30	6	6		6		6	6
19.00							
19.15 +							

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

Stundenplan für: **Cyber Security, 4. Semester**

Zeitraum: 13.06.2022 - 19.06.2022

	Montag 13	Dienstag 14	Mittwoch 15	Donnerstag 16	Freitag 17	Samstag 18	Sonntag 19
08.00		Software Engineering Wöfl, Andreas CY-4: I107 (S)	Kryptologie 2 Schramm, Martin CY-4: ITC 2+ 0.29 (EDV - buchbar über AI)	1 <small>Fronleichnam</small>	1 <small>vorlesungsfrei</small>	1	1
09.30							
09.45	Distributed-Ledger-Technologien Störtkuhl, Thomas CY-4: I006 (K)		Kryptologie 2 Schramm, Martin CY-4: ITC 2+ 0.29 (EDV - buchbar über AI)	2	2	2	2
11.15							
11.30	Distributed-Ledger-Technologien Störtkuhl, Thomas CY-4: I006 (K)	Management von IT-Sicherheitsvorfällen Störtkuhl, Thomas CY-4: ITC 2+ 0.29 (EDV - buchbar)		3	3	3	3
12.15							
13.00							
13.45							
14.00		Management von IT-Sicherheitsvorfällen Störtkuhl, Thomas CY-4: ITC 2+ 0.29 (EDV - buchbar)	Compliance, Datenschutz und IT-Recht Scherer, Josef CY-4: I101 (S)	4	4	4	4
15.30							
15.45	Software Engineering Zeiler, CY-4: I101 (S)			5	5	5	5
17.15							
17.30				6	6	6	6
19.00							
19.15 +							

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

Stundenplan für: **Cyber Security, 4. Semester**

Zeitraum: 20.06.2022 - 26.06.2022

	Montag	20	Dienstag	21	Mittwoch	22	Donnerstag	23	Freitag	24	Samstag	25	Sonntag	26
08.00			Software Engineering Wöfl, Andreas CY-4: I107 (S)		Kryptologie 2 Schramm, Martin CY-4: ITC 2+ 0.29 (EDV - buchbar über AI)		1		1		1		1	
09.30														
09.45	Distributed-Ledger-Technologien Störtkuhl, Thomas CY-4: I006 (K)				Kryptologie 2 Schramm, Martin CY-4: ITC 2+ 0.29 (EDV - buchbar über AI)		2		2		2		2	
11.15														
11.30	Distributed-Ledger-Technologien Störtkuhl, Thomas CY-4: I006 (K)		Management von IT-Sicherheitsvorfällen Störtkuhl, Thomas CY-4: ITC 2+ 0.29 (EDV - buchbar)				3		3		3		3	
12.15														
13.00														
13.45														
14.00			Management von IT-Sicherheitsvorfällen Störtkuhl, Thomas CY-4: ITC 2+ 0.29 (EDV - buchbar)		Compliance, Datenschutz und IT-Recht Scherer, Josef CY-4: I101 (S)		4		4		4		4	
15.30														
15.45	Software Engineering Zeiler, CY-4: I101 (S)						5		5		5		5	
17.15														
17.30							6		6		6		6	
19.00														
19.15 +														

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

Stundenplan für: **Cyber Security, 4. Semester**

Zeitraum: 27.06.2022 - 03.07.2022

	Montag	27	Dienstag	28	Mittwoch	29	Donnerstag	30	Freitag	01	Samstag	02	Sonntag	03	
08.00			Software Engineering Wölfl, Andreas CY-4: I107 (S)		Kryptologie 2 Schramm, Martin CY-4: ITC 2+ 0.29 (EDV - buchbar über AI)						1		1		
09.30															
09.45	Distributed-Ledger-Technologien Störtkuhl, Thomas CY-4: I006 (K)				Kryptologie 2 Schramm, Martin CY-4: ITC 2+ 0.29 (EDV - buchbar über AI)				Compliance, Datenschutz und IT-Recht Hofmeyer, Anke CY-4: A012 (S)		2		2		
11.15															
11.30	Distributed-Ledger-Technologien Störtkuhl, Thomas CY-4: I006 (K)		Management von IT-Sicherheitsvorfällen Störtkuhl, Thomas CY-4: ITC 2+ 0.29 (EDV - buchbar)												
12.15															
13.00															
13.45															
14.00	Compliance, Datenschutz und IT-Recht - Übung Donnert, Michael CY-4: D224 - EDV		Management von IT-Sicherheitsvorfällen Störtkuhl, Thomas CY-4: ITC 2+ 0.29 (EDV - buchbar)		Compliance, Datenschutz und IT-Recht Scherer, Josef CY-4: I101 (S)										
15.30															
15.45	Software Engineering Zeiler, CY-4: I101 (S)						Compliance, Datenschutz und IT-Recht - Übung Donnert, Michael CY-4: D224 - EDV								
17.15															
17.30															
19.00															
19.15 +															

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

Stundenplan für: **Cyber Security, 4. Semester**

Zeitraum: 04.07.2022 - 10.07.2022

	Montag	04 Dienstag	05 Mittwoch	06 Donnerstag	07 Freitag	08 Samstag	09 Sonntag	10	
08.00		Software Engineering Zeller, Bernhard CY-4: ITC 2+ 0.27 (buchbar über AI)	Kryptologie 2 Schramm, Martin CY-4: ITC 2+ 0.29 (EDV - buchbar über AI)				1	1	
09.30									
09.45	Distributed-Ledger-Technologien Störtkuhl, Thomas CY-4: I006 (K)	Software Engineering Zeller, Bernhard CY-4: ITC 2+ 0.27 (buchbar über AI)	Kryptologie 2 Schramm, Martin CY-4: ITC 2+ 0.29 (EDV - buchbar über AI)		Compliance, Datenschutz und IT-Recht Hofmeyer, Anke CY-4:		2	2	
11.15									
11.30	Distributed-Ledger-Technologien Störtkuhl, Thomas CY-4: I006 (K)	Management von IT-Sicherheitsvorfällen Störtkuhl, Thomas CY-4: ITC 2+ 0.29 (EDV - buchbar)						3	3
12.15									
13.00									
13.45									
14.00	Compliance, Datenschutz und IT-Recht - Übung Donnert, Michael CY-4: D224 - EDV	Management von IT-Sicherheitsvorfällen Störtkuhl, Thomas CY-4: ITC 2+ 0.29 (EDV - buchbar)	Compliance, Datenschutz und IT-Recht Scherer, Josef CY-4: I101 (S)				4	4	
15.30									
15.45	Software Engineering Zeiler, CY-4: I101 (S)			Compliance, Datenschutz und IT-Recht - Übung Donnert, Michael CY-4: D224 - EDV			5	5	
17.15									
17.30							6	6	
19.00									
19.15 +									

Ende Vorlesungszeit Sommersemester 2022 (AI)

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