

Digitale Forensik - Kalender 2024/25

Juli 2024		August 2024		September 2024		Oktober 2024		November 2024		Dezember 2024	
1 Mo	27	1 Do		1 So	M201 Abgabe	1 Di		1 Fr	Allerheiligen	1 So	M204
2 Di		2 Fr		2 Mo		2 Mi	M201 NK	2 Sa		2 Mo	49
3 Mi	M207 NK	3 Sa	M201 OV1	3 Di	M209 OV3	3 Do	Tag der Dt. Einheit	3 So		3 Di	
4 Do		4 So		4 Mi	M201 K	4 Fr		4 Mo	M117 OV1	4 Mi	M202 NK
5 Fr		5 Mo	32	5 Do		5 Sa		5 Di	M203 OV2	5 Do	M204 OV1
6 Sa		6 Di		6 Fr		6 So	M202 Abgabe	6 Mi	M210 OV2	6 Fr	
7 So		7 Mi		7 Sa		7 Mo	M203 OV1	7 Do		7 Sa	M210
8 Mo	M115 OV2	8 Do		8 So		8 Di		8 Fr		8 So	
9 Di		9 Fr		9 Mo	M209 K	9 Mi	M202 OV1	9 Mo	M117	9 Mo	M117 Abgabe
10 Mi		10 Sa	M201 OV2	10 Di	M116 OV1	10 Do		10 So		10 Di	
11 Do		11 So		11 Mi		11 Fr		11 Mo	M203 OV3	11 Mi	
12 Fr		12 Mo	M115 OV3	12 Do		12 Sa		12 Di		12 Do	
13 Sa	M115	13 Di		13 Fr	Kick Off	13 So		13 Mi	M210 OV3	13 Fr	
14 So	M208 Abgabe	14 Mi		14 Sa	M202 P	14 Mo		14 Do		14 Sa	
15 Mo		15 Do		15 So		15 Di		15 Fr		15 So	
16 Di	M115 P	16 Fr		16 Mo		16 Mi	M202 K	16 Sa		16 Mo	M117 OV2
17 Mi		17 Sa	M201 OV3	17 Di		17 Do		17 So	M203 Abgabe	17 Di	
18 Do	M115 P	18 So		18 Mi		18 Fr	M203	18 Mo	M117 Präs.	18 Mi	
19 Fr		19 Mo		19 Do		19 Sa		19 Di	M117 Präs.	19 Do	M204 OV2
20 Sa		20 Di		20 Fr		20 So		20 Mi	M117 Präs.	20 Fr	
21 So		21 Mi		21 Sa		21 Mo		21 Do		21 Sa	
22 Mo	M209 OV1	22 Do		22 So		22 Di		22 Fr		22 So	
23 Di	M208 Pr	23 Fr		23 Mo	M116 OV2	23 Mi	M115 NK	23 Sa		23 Mo	52
24 Mi	M208 Pr	24 Sa	M209 Abgabe	24 Di		24 Do	M116 Pr	24 So		24 Di	Heiligabend
25 Do		25 So		25 Mi	M115 K	25 Fr		25 Mo		25 Mi	1. Weihnachtstag
26 Fr		26 Mo	M115 Abgabe	26 Do		26 Sa		26 Di		26 Do	2. Weihnachtstag
27 Sa	M209 P	27 Di	M209 OV2	27 Fr		27 So	Ende der Sommerzeit	27 Mi	M210 OV4	27 Fr	
28 So	M201 P	28 Mi		28 Sa	M116	28 Mo		28 Do	M203 K	28 Sa	
29 Mo		29 Do		29 So	M216	29 Di		29 Fr		29 So	
30 Di		30 Fr		30 Mo	M202 OV3	30 Mi	M210 OV1	30 Sa	M204	30 Mo	1
31 Mi		31 Sa				31 Do	Reformationstag			31 Di	Silvester

© 2024 Hochschule Albstadt-Sigmaringen

Angeben ohne Gewähr

- Kohorte WS 2022/2023
- Kohorte WS 2023/2024
- Kohorte WS 2024/2025

M201	Grundlagen Informatik und Programmierung	Prof. Dr. Walter Hower	M211	Datenträgerforensik	Prof. Dr. Christofer Fein
M202	Grundlagen Betriebssysteme und Shell-Programmierung	Prof. Dr. Martin Rieger	M212	Cyberstrafrecht	Prof. Dr. Dominik Brodowski, LL.M. (UPenn)
M203	Webtechnologie und Internetdienste	David Schlichtenberger, M. Sc.	M213	Browser- und Anwendungsforensik	Prof. Holger Morgenstern
M204	Programmieren und Datenanalyse in der Forensik	Prof. Dr. Christofer Fein	M214	Live Analyse	Prof. Dr. Konstantin Bayreuther
M205	Methoden Digitaler Forensik	Prof. Dr. Felix Freiling	M115	Cyberkriminalität u. Computerstrafprozesse	Prof. Dr. Dominik Brodowski, LL.M. (UPenn)
M206	Incident Response	Prof. Dr. Martin Rieger	M216/116	Forensik mobiler Geräte (116 - MFF)	Dr. Michael Spreitzenbarth
M207	Betriebssystemforensik und -artefakte	Prof. Dr. Martin Rieger	M117	Wirtschaftskriminalität	Prof. Dr. Dominik Brodowski, LL.M. (UPenn)
M208	Netzwerkforensik und -analyse	Prof. Dr. Martin Rieger	M118	Digitale Ermittlungen	Prof. Holger Morgenstern
M209	Informationsrecht	Prof. Dr. Manfred Gerblinger			
M210	Reverse Engineering und Malware-Analyse	Dr. rer. nat. Werner Massonne			

Digitale Forensik - Kalender 2024/25

Januar 2025		Februar 2025		März 2025		April 2025		Mai 2025		Juni 2025	
1 Mi Neujahr	1	1 Sa		1 Sa		1 Di		1 Do Tag der Arbeit		1 So	
2 Do		2 So		2 So		2 Mi		2 Fr		2 Mo	M211 OV3 M205 OV2 23
3 Fr		3 Mo M118 OV2		6 3 Mo Rosenmontag	10	3 Do		3 Sa		3 Di	
4 Sa		4 Di		4 Di		4 Fr		4 So		4 Mi	
5 So		5 Mi		5 Mi		5 Sa M118 Prof.		5 Mo	M214 OV2 M214 OV2 19	5 Do	
6 Mo	2	6 Do		6 Do		6 So		6 Di		6 Fr	
7 Di		7 Fr		7 Fr		7 Mo	15	7 Mi		7 Sa	
8 Mi		8 Sa		8 Sa		8 Di		8 Do		8 So Pfingsten	
9 Do	M204 OV3	9 So		9 So		9 Mi		9 Fr		9 Mo Pfingstmontag	24
10 Fr M117 K		10 Mo	M213 OV2 M213 OV2 7	10 Mo M118 OV4	11	10 Do		10 Sa		10 Di	
11 Sa		11 Di		11 Di		11 Fr		11 So		11 Mi	
12 So		12 Mi		12 Mi		12 Sa	M214 M214	12 Mo	20	12 Do	
13 Mo M118 OV1	3	13 Do		13 Do		13 So		13 Di		13 Fr	
14 Di		14 Fr		14 Fr		14 Mo	16	14 Mi		14 Sa	
15 Mi		15 Sa		15 Sa		15 Di		15 Do		15 So	
16 Do		16 So		16 So		16 Mi		16 Fr		16 Mo	25
17 Fr		17 Mo M118 OV3		8 17 Mo	M213 Abgabe M213 Abgabe 12	17 Do		17 Sa		17 Di	
18 Sa		18 Di		18 Di		18 Fr Karfreitag		18 So	M214 Abgabe 2 M214 Abgabe 2	18 Mi	
19 So M118 Ausgabe	M204 Abgabe	19 Mi		19 Mi		19 Sa		19 Mo	M211 OV1 M205 OV1 21	19 Do Fronleichnam	
20 Mo	4	20 Do		20 Do		20 So Ostern	M214 Abgabe M214 Abgabe	20 Di		20 Fr	
21 Di		21 Fr		21 Fr		21 Mo Ostermontag	17	21 Mi		21 Sa	M205
22 Mi	M204 K	22 Sa		22 Sa		22 Di		22 Do		22 So	
23 Do		23 So		23 So M118 Abgabe		23 Mi		23 Fr		23 Mo	26
24 Fr	M203 NK	24 Mo	M213 OV3 M213 OV3 9	24 Mo	M214 OV1 M214 OV1 13	24 Do		24 Sa	M211	24 Di	
25 Sa		25 Di		25 Di		25 Fr		25 So		25 Mi	
26 So	M210 Abgabe	26 Mi	M204 NK	26 Mi M117 NK		26 Sa		26 Mo	22	26 Do	
27 Mo	M213 OV1 M213 OV1 5	27 Do		27 Do		27 So		27 Di	M211 OV2	27 Fr	
28 Di		28 Fr		28 Fr		28 Mo	18	28 Mi		28 Sa	
29 Mi				29 Sa	M213 M213	29 Di		29 Do Christi Himmelfahrt		29 So	M211 Abgabe
30 Do				30 So		30 Mi		30 Fr		30 Mo	27
31 Fr				31 Mo	14			31 Sa			

© 2024 Hochschule Albstadt-Sigmaringen

Angeben ohne Gewähr

- Kohorte WS 2022/2023
- Kohorte WS 2023/2024
- Kohorte WS 2024/2025

M201	Grundlagen Informatik und Programmierung	Prof. Dr. Walter Hower	M211	Datenträgerforensik	Prof. Dr. Christofer Fein
M202	Grundlagen Betriebssysteme und Shell-Programmierung	Prof. Dr. Martin Rieger	M212	Cyberstrafrecht	Prof. Dr. Dominik Brodowski, LL.M. (UPenn)
M203	Webtechnologie und Internetdienste	David Schlichtenberger, M. Sc.	M213	Browser- und Anwendungsforensik	Prof. Holger Morgenstern
M204	Programmieren und Datenanalyse in der Forensik	Prof. Dr. Christofer Fein	M214	Live Analyse	Prof. Dr. Konstantin Bayreuther
M205	Methoden Digitaler Forensik	Prof. Dr. Felix Freiling	M115	Cyberkriminalität u. Computerstrafprozesse	Prof. Dr. Dominik Brodowski, LL.M. (UPenn)
M206	Incident Response	Prof. Dr. Martin Rieger	M216/116	Forensik mobiler Geräte (116 - MFF)	Dr. Michael Spreitzenbarth
M207	Betriebssystemforensik und -artefakte	Prof. Dr. Martin Rieger	M117	Wirtschaftskriminalität	Prof. Dr. Dominik Brodowski, LL.M. (UPenn)
M208	Netzwerkforensik und -analyse	Prof. Dr. Martin Rieger	M118	Digitale Ermittlungen	Prof. Holger Morgenstern
M209	Informationsrecht	Prof. Dr. Manfred Gerblinger			
M210	Reverse Engineering und Malware-Analyse	Dr. rer. nat. Werner Massonne			

Digitale Forensik - Kalender 2025/26

Juli 2025		August 2025		September 2025		Oktober 2025		November 2025		Dezember 2025	
1 Di	M209 OV1	1 Fr		1 Mo	36	1 Mi	M209 NK	1 Sa	Allerheiligen	1 Mo	M215 OV3 M215 OV3 49
2 Mi		2 Sa	M209 Abgabe	2 Di		2 Do		2 So		2 Di	
3 Do		3 So		3 Mi		3 Fr	Tag der Dt. Einh.	3 Mo	45	3 Mi	
4 Fr		4 Mo	M209 OV2 32	4 Do		4 Sa		4 Di		4 Do	
5 Sa		5 Di		5 Fr		5 So		5 Mi		5 Fr	
6 So		6 Mi		6 Sa		6 Mo	M212 K M212 K 41	6 Do		6 Sa	
7 Mo	28	7 Do		7 So		7 Di	M211 Pr. NT	7 Fr		7 So	
8 Di	M211 Pr	8 Fr		8 Mo	37	8 Mi		8 Sa		8 Mo	50
9 Mi	M211 Pr	9 Sa		9 Di		9 Do		9 So		9 Di	
10 Do		10 So		10 Mi		10 Fr		10 Mo	M215 OV2 M215 OV2 46	10 Mi	
11 Fr		11 Mo	33	11 Do		11 Sa		11 Di		11 Do	
12 Sa		12 Di		12 Fr		12 So		12 Mi		12 Fr	
13 So	M209	13 Mi		13 Sa	M212 M212	13 Mo	42	13 Do		13 Sa	
14 Mo	29	14 Do		14 So		14 Di		14 Fr		14 So	
15 Di		15 Fr		15 Mo	38	15 Mi		15 Sa	M215 M215	15 Mo	51
16 Mi	M205 Abgabe	16 Sa		16 Di		16 Do		16 So		16 Di	
17 Do		17 So		17 Mi		17 Fr		17 Mo	47	17 Mi	
18 Fr		18 Mo	M209 OV3 34	18 Do		18 Sa		18 Di		18 Do	
19 Sa		19 Di		19 Fr		19 So	M212 Abgabe M212 Abgabe	19 Mi		19 Fr	
20 So		20 Mi		20 Sa		20 Mo	M215 OV1 M215 OV1 43	20 Do		20 Sa	
21 Mo	30	21 Do		21 So		21 Di		21 Fr		21 So	
22 Di		22 Fr		22 Mo	39	22 Mi		22 Sa		22 Mo	52
23 Mi		23 Sa		23 Di	M212 Präs. M212 Präs.	23 Do		23 So		23 Di	
24 Do		24 So		24 Mi	M212 Präs. M212 Präs.	24 Fr		24 Mo	48	24 Mi	Heiligabend
25 Fr		25 Mo	M209 K 35	25 Do		25 Sa		25 Di		25 Do	1. Weihnachtstag
26 Sa		26 Di	M212 OV1 M212 OV1	26 Fr		26 So	Ende der Sommer	26 Mi		26 Fr	2. Weihnachtstag
27 So		27 Mi		27 Sa		27 Mo	44	27 Do		27 Sa	
28 Mo	31	28 Do		28 So		28 Di		28 Fr		28 So	
29 Di		29 Fr		29 Mo	40	29 Mi		29 Sa		29 Mo	
30 Mi		30 Sa		30 Di	M212 OV2 M212 OV2	30 Do		30 So	1. Advent	30 Di	
31 Do		31 So		31 Fr		31 Fr	Reformationstag			31 Mi	Silvester

© 2024 Hochschule Albstadt-Sigmaringen

Angaben ohne Gewähr

■ Kohorte WS 2023/2024
■ Kohorte WS 2024/2025

M201	Grundlagen Informatik und Programmierung	Prof. Dr. Walter Hower	M211	Datenträgerforensik	Prof. Dr. Christofer Fein
M202	Grundlagen Betriebssysteme und Shell-Programmierung	Prof. Dr. Martin Rieger	M212	Cyberstrafrecht	Prof. Dr. Dominik Brodowski, LL.M. (UPenn)
M203	Webtechnologie und Internetdienste	David Schlichtenberger, M. Sc.	M213	Browser- und Anwendungsforensik	Prof. Holger Morgenstern
M204	Programmieren und Datenanalyse in der Forensik	Prof. Dr. Christofer Fein	M214	Live Analyse	Prof. Dr. Konstantin Bayreuther
M205	Methoden Digitaler Forensik	Prof. Dr. Felix Freiling	M215	E-Evidence	Prof. Dr. Dominik Brodowski, LL.M. (UPenn)
M206	Incident Response	Prof. Dr. Martin Rieger	M216	Forensik mobiler Geräte	Dr. Michael Spreitzerbarth
M207	Betriebssystemforensik und -artefakte	Prof. Dr. Martin Rieger	M217	Juristisches WPM 1: Wirtschaftskriminalität	Prof. Dr. Dominik Brodowski, LL.M. (UPenn)
M208	Netzwerkforensik und -analyse	Prof. Dr. Martin Rieger	M217	Juristisches WPM 2: IT-Strafverfolgung	Prof. Dr. Dominik Brodowski, LL.M. (UPenn)
M209	Informationsrecht	Prof. Dr. Manfred Gerblinger	M218	Digitale Ermittlungen	Prof. Holger Morgenstern
M210	Reverse Engineering und Malware-Analyse	Dr. rer. nat. Werner Massonne			

Digitale Forensik - Kalender 2025/26

Januar 2026		Februar 2026		März 2026		April 2026		Mai 2026		Juni 2026	
1 Do	Neujahr	1 So	M217	1 So	M217 Abgabe	1 Mi		1 Fr	Tag der Arbeit	1 Mo	23
2 Fr		2 Mo		2 Mo		2 Do		2 Sa		2 Di	M216 NK
3 Sa		3 Di		3 Di		3 Fr	Karfreitag	3 So		3 Mi	
4 So	M215 Abgabe	4 Mi	M215 Abgabe	4 Mi		4 Sa		4 Mo		4 Do	Fronleichnam
5 Mo	M217 OV1	5 Do	M217 OV1	5 Do		5 So	Ostern	5 Di	M217 NK	5 Fr	
6 Di	Heilige Drei Könige	6 Fr		6 Fr		6 Mo	Ostermontag	6 Mi		6 Sa	
7 Mi		7 Sa		7 Sa		7 Di		7 Do		7 So	
8 Do		8 So		8 So		8 Mi		8 Fr		8 Mo	24
9 Fr		9 Mo	M217 Pr	9 Mo	M217 OV2	9 Do		9 Sa		9 Di	
10 Sa		10 Di	M217 Pr	10 Di		10 Fr		10 So	Muttertag	10 Mi	
11 So		11 Mi	M217 Pr	11 Mi		11 Sa		11 Mo	M218 OV4	11 Do	M216 K
12 Mo	3	12 Do		12 Do		12 So		12 Di		12 Fr	
13 Di		13 Fr		13 Fr		13 Mo	M218 OV2	13 Mi		13 Sa	
14 Mi		14 Sa		14 Sa		14 Di		14 Do	Christi Himmelfahrt	14 So	
15 Do		15 So		15 So		15 Mi		15 Fr		15 Mo	25
16 Fr		16 Mo	Rosenmontag	16 Mo		16 Do		16 Sa		16 Di	
17 Sa		17 Di		17 Di		17 Fr		17 So		17 Mi	
18 So		18 Mi		18 Mi		18 Sa		18 Mo	M218 Abgabe	18 Do	21
19 Mo	4	19 Do		19 Do	M217 K	19 So		19 Di		19 Fr	
20 Di		20 Fr		20 Fr		20 Mo		20 Mi		20 Sa	
21 Mi		21 Sa		21 Sa		21 Di		21 Do		21 So	
22 Do		22 So		22 So		22 Mi		22 Fr		22 Mo	26
23 Fr		23 Mo		23 Mo	M218 OV1	23 Do		23 Sa		23 Di	
24 Sa		24 Di		24 Di		24 Fr		24 So	Pfingsten	24 Mi	
25 So		25 Mi		25 Mi		25 Sa		25 Mo	Pfingstmontag	25 Do	22
26 Mo	5	26 Do		26 Do		26 So		26 Di		26 Fr	
27 Di		27 Fr		27 Fr		27 Mo	M218 OV3	27 Mi		27 Sa	
28 Mi		28 Sa		28 Sa		28 Di		28 Do		28 So	
29 Do				29 So	Beginn der Sommerzeit	29 Mi		29 Fr		29 Mo	27
30 Fr				30 Mo		30 Do		30 Sa		30 Di	
31 Sa	M217			31 Di				31 So	M218		

© 2024 Hochschule Albstadt-Sigmaringen

Angaben ohne Gewähr

M201	Grundlagen Informatik und Programmierung	Prof. Dr. Walter Hower	M211	Datenträgerforensik	Prof. Dr. Christof Fein
M202	Grundlagen Betriebssysteme und Shell-Programmierung	Prof. Dr. Martin Rieger	M212	Cyberstrafrecht	Prof. Dr. Dominik Brodowski, LL.M. (UPenn)
M203	Webtechnologie und Internetdienste	David Schlichtenberger, M. Sc.	M213	Browser- und Anwendungsforensik	Prof. Holger Morgenstern
M204	Programmieren und Datenanalyse in der Forensik	Prof. Dr. Christof Fein	M214	Live Analyse	Prof. Dr. Konstantin Bayreuther
M205	Methoden Digitaler Forensik	Prof. Dr. Felix Freiling	M215	E-Evidence	Prof. Dr. Dominik Brodowski, LL.M. (UPenn)
M206	Incident Response	Prof. Dr. Martin Rieger	M216	Forensik mobiler Geräte	Dr. Michael Spreitzenbarth
M207	Betriebssystemforensik und -artefakte	Prof. Dr. Martin Rieger	M217	Juristisches WPM 1: Wirtschaftskriminalität	Prof. Dr. Dominik Brodowski, LL.M. (UPenn)
M208	Netzwerkforensik und -analyse	Prof. Dr. Martin Rieger	M217	Juristisches WPM 2: IT-Strafverfolgung	N.N.
M209	Informationsrecht	Prof. Dr. Manfred Gerblinger	M218	Digitale Ermittlungen	Prof. Holger Morgenstern
M210	Reverse Engineering und Malware-Analyse	Dr. rer. nat. Werner Massonne			

■ Kohorte WS 2023/2024
■ Kohorte WS 2024/2025