

Stundenplan

Änderungen bleiben vorbehalten

Legende

1. OG	harvard	sorbonne	cambridge	san diego	boston	Oxford
2. OG	eiger	bluemlisalp				
	Distance Learning (MS Teams) möglich, LP entscheidet			Distance Learning (MS Teams) fix		
üK sind mit 40 h ausgewiesen, das heisst: 08.00 - 12.00 / 13.00 - 17.00 Uhr oder 18 - 22 Uhr - Normaler Unterricht 08.30 - 12.00 / 13.00 - 16.15 Uhr						

SOL	SOL Kann durch Dozierende im Modulplan (innerhalb des Moduls) verschoben werden, wenn nötig. Der SOL - Auftrag gemäss Referent, soll zu Hause erledigt werden. Es steht kein Schulungsraum und keine Lernbegleitung vor Ort zur Verfügung. Dozierende sind nicht online.
Ferien	Ferien gemäss separatem Ferienplan

Hinweise

- Bei online Unterricht (MS Teams) steht kein Schulungsraum zur Verfügung!
- Modul Eröffnungen und Leistungsbeurteilungen (Prüfungen in schriftlicher Form), sind in jedem Falle an der CsBe vor Ort.
- Distance Learning wird nach Möglichkeit durchgeführt. Erachtet es die Lehrperson aber als sinnvoll, kann der Unterricht nach Varankündigung vor Ort stattfinden.
- SOL Aufträge sind Arbeitsaufträge die im Selbststudium zu erledigen sind. Die Terminangaben sind eine Empfehlung unsererseits an Sie. Wann Sie diese Aufträge erledigen ist Ihnen überlassen. Wir empfehlen aber, diese bis zum nächsten Unterrichtsblock des jeweiligen Moduls erledigt zu haben.

KW	Tag	Datum	Uhrzeit	Modul	Modulbezeichnung	Referent
9	Dienstag	27.02.2024	18:00 bis 21:15	123	Serverdienste in Betrieb nehmen	Andre Schmid
	Donnerstag	29.02.2024	18:00 bis 21:15	123	Serverdienste in Betrieb nehmen	SOL 123
	Samstag	02.03.2024	08:30 bis 12:00	123	Serverdienste in Betrieb nehmen	Andre Schmid
	Samstag	02.03.2024	13:00 bis 16:15	123	Serverdienste in Betrieb nehmen	Andre Schmid
10	Dienstag	05.03.2024	18:00 bis 21:15	123	Serverdienste in Betrieb nehmen	Andre Schmid
	Donnerstag	07.03.2024	18:00 bis 21:15	123	Serverdienste in Betrieb nehmen	SOL123
	Samstag	09.03.2024	08:30 bis 12:00	123	Serverdienste in Betrieb nehmen	Andre Schmid
	Samstag	09.03.2024	13:00 bis 16:15	306A	IT Kleinprojekt abwickeln	Andre Schmid
11	Dienstag	12.03.2024	18:00 bis 21:15	123	Serverdienste in Betrieb nehmen	Andre Schmid
	Donnerstag	14.03.2024	18:00 bis 21:15	306A	IT Kleinprojekt abwickeln	SOL 306A
	Samstag	16.03.2024	08:30 bis 12:00	306A	IT Kleinprojekt abwickeln	Andre Schmid
	Samstag	16.03.2024	13:00 bis 16:15	346	Cloud Lösungen konzipieren und realisieren	Araventh Parameswaralingam
12	Dienstag	19.03.2024	18:00 bis 21:15	306A	IT Kleinprojekt abwickeln	Andre Schmid
	Donnerstag	21.03.2024	18:00 bis 21:15	306A	IT Kleinprojekt abwickeln	SOL306A
	Samstag	23.03.2024	08:30 bis 12:00	254	Geschäftsprozesse beschreiben	Thomas Schlup
	Samstag	23.03.2024	13:00 bis 16:15	346	Cloud Lösungen konzipieren und realisieren	Araventh Parameswaralingam
13	Dienstag	26.03.2024	18:00 bis 21:15	306A	IT Kleinprojekt abwickeln	Andre Schmid
	Donnerstag	28.03.2024	18:00 bis 21:15	306A	IT Kleinprojekt abwickeln	SOL
	Samstag	30.03.2024	08:30 bis 12:00	frei	Ostersonntag	
14	Dienstag	02.04.2024	18:00 bis 21:15	306A	IT Kleinprojekt abwickeln	Andre Schmid
	Donnerstag	04.04.2024	18:00 bis 21:15	306A	IT Kleinprojekt abwickeln	SOL 306A
	Samstag	06.04.2024	08:30 bis 12:00	254	Geschäftsprozesse beschreiben	Thomas Schlup
	Samstag	06.04.2024	13:00 bis 16:15	346	Cloud Lösungen konzipieren und realisieren	Araventh Parameswaralingam
15	Dienstag	09.04.2024	18:00 bis 21:15	306A	IT Kleinprojekt abwickeln	SOL 306A
	Donnerstag	11.04.2024	18:00 bis 21:15	254	Geschäftsprozesse beschreiben	SOL 254
16	Frühlingsferien					

KW	Tag	Datum	Uhrzeit	Modul	Modulbezeichnung	Referent
17	Dienstag	23.04.2024	18:00 bis 21:15	254	Geschäftsprozesse beschreiben	Thomas Schlup
	Donnerstag	25.04.2024	18:00 bis 21:15	346	Cloud Lösungen konzipieren und realisieren	SOL 346
	Samstag	27.04.2024	08:30 bis 12:00	254	Geschäftsprozesse beschreiben	Thomas Schlup
	Samstag	27.04.2024	13:00 bis 16:15	346	Cloud Lösungen konzipieren und realisieren	Araventh Parameswaralingam
18	Dienstag	30.04.2024	18:00 bis 21:15	346	Cloud Lösungen konzipieren und realisieren	SOL 346
	Donnerstag	02.05.2024	18:00 bis 21:15	254	Geschäftsprozesse beschreiben	SOL 254
	Samstag	04.05.2024	08:30 bis 12:00	254	Geschäftsprozesse beschreiben	Thomas Schlup
	Samstag	04.05.2024	13:00 bis 16:15	346	Cloud Lösungen konzipieren und realisieren	Araventh Parameswaralingam
19	Dienstag	07.05.2024	18:00 bis 21:15	254	Geschäftsprozesse beschreiben	Thomas Schlup
	Donnerstag	09.05.2024		frei	Auffahrt	
	Samstag	11.05.2024	08:30 bis 12:00	254	Geschäftsprozesse beschreiben	Thomas Schlup
	Samstag	11.05.2024	13:00 bis 16:15	346	Cloud Lösungen konzipieren und realisieren	Araventh Parameswaralingam
20	Dienstag	14.05.2024	18:00 bis 21:15	254	Geschäftsprozesse beschreiben	Araventh Parameswaralingam
	Donnerstag	16.05.2024	18:00 bis 21:15		Reserve	
	Samstag	18.05.2024	08:30 bis 12:00	346	Cloud Lösungen konzipieren und realisieren	Araventh Parameswaralingam
	Samstag	18.05.2024	13:00 bis 16:15	346	Cloud Lösungen konzipieren und realisieren	Araventh Parameswaralingam
21	Dienstag	21.05.2024	18:00 bis 21:15	293	Webauftritt erstellen und veröffentlichen	Cyrotech
	Donnerstag	23.05.2024	18:00 bis 21:15	293	Webauftritt erstellen und veröffentlichen	SOL 293
	Samstag	25.05.2024	08:30 bis 12:00	293	Webauftritt erstellen und veröffentlichen	Cyrotech
	Samstag	25.05.2024	13:00 bis 17:00	293	Webauftritt erstellen und veröffentlichen	Cyrotech
22	Dienstag	28.05.2024	18:00 bis 22:00	293	Webauftritt erstellen und veröffentlichen	Cyrotech
	Donnerstag	30.05.2024	18:00 bis 21:15	293	Webauftritt erstellen und veröffentlichen	SOL 293
	Samstag	01.06.2024	08:30 bis 12:00	293	Webauftritt erstellen und veröffentlichen	Cyrotech
	Samstag	01.06.2024	13:00 bis 16:15	293	Webauftritt erstellen und veröffentlichen	Cyrotech
23	Dienstag	04.06.2024	18:00 bis 21:15	293	Webauftritt erstellen und veröffentlichen	Cyrotech
	Donnerstag	06.06.2024	18:00 bis 21:15	293	Webauftritt erstellen und veröffentlichen	SOL
	Samstag	08.06.2024	08:30 bis 12:00	319	Applikationen entwerfen und implementieren	Cyrotech
	Samstag	08.06.2024	13:00 bis 16:15	319	Applikationen entwerfen und implementieren	Cyrotech
24	Dienstag	11.06.2024	18:00 bis 21:15	319	Applikationen entwerfen und implementieren	Cyrotech
	Donnerstag	13.06.2024	18:00 bis 21:15	319	Applikationen entwerfen und implementieren	SOL 319
	Samstag	15.06.2024	08:00 bis 12:00	319	Applikationen entwerfen und implementieren	Cyrotech
	Samstag	15.06.2024	13:00 bis 17:00	319	Applikationen entwerfen und implementieren	Cyrotech
25	Dienstag	18.06.2024	18:00 bis 21:15	319	Applikationen entwerfen und implementieren	Cyrotech
	Donnerstag	20.06.2024	18:00 bis 21:15	319	Applikationen entwerfen und implementieren	SOL 320
	Samstag	22.06.2024	08:30 bis 12:00	319	Applikationen entwerfen und implementieren	Cyrotech
	Samstag	22.06.2024	13:00 bis 17:00	319	Applikationen entwerfen und implementieren	Cyrotech
Klassenaufteilung						
26	Dienstag	25.06.2024	18:00 bis 22:00	320	Objektorientiert Programmieren	Giulio Iannattone
	Donnerstag	27.06.2024	18:00 bis 21:15	320	Objektorientiert Programmieren	SOL 320
	Samstag	29.06.2024	08:30 bis 12:00	320	Objektorientiert Programmieren	Giulio Iannattone
	Samstag	29.06.2024	13:00 bis 17:00	320	Objektorientiert Programmieren	Giulio Iannattone
27	Dienstag	02.07.2024	18:00 bis 22:00	320	Objektorientiert Programmieren	Giulio Iannattone
	Donnerstag	04.07.2024	18:00 bis 22:00	320	Objektorientiert Programmieren	SOL 320
	Samstag	06.07.2024	08:00 bis 12:00	320	Objektorientiert Programmieren	Giulio Iannattone
	Samstag	06.07.2024	13:00 bis 16:15	320	Objektorientiert Programmieren	Giulio Iannattone

KW	Tag	Datum	Uhrzeit	Modul	Modulbezeichnung	Referent
28	Dienstag	09.07.2024	18:00 bis 20:00	320	Objektorientiert Programmieren	Giulio Iannattone
	Donnerstag	11.07.2024	18:00 bis 21:15	320	Objektorientiert Programmieren	SOL322
	Samstag	13.07.2024	08:30 bis 12:00	322	Benutzerschnittstellen entwerfen und implementieren	Giulio Iannattone
	Samstag	13.07.2024	13:00 bis 16:15	322	Benutzerschnittstellen entwerfen und implementieren	Giulio Iannattone
29	Dienstag	16.07.2024	18:00 bis 21:15	322	Benutzerschnittstellen entwerfen und implementieren	Giulio Iannattone
	Donnerstag	18.07.2024	18:00 bis 21:15	322	Benutzerschnittstellen entwerfen und implementieren	SOL322
30 - 32	Sommerferien					
33	Dienstag	13.08.2024	18:00 bis 21:15	322	Benutzerschnittstellen entwerfen und implementieren	SOL 322
	Donnerstag	15.08.2024	18:00 bis 21:15	322	Benutzerschnittstellen entwerfen und implementieren	Giulio Iannattone
	Samstag	17.08.2024	08:30 bis 12:00	322	Benutzerschnittstellen entwerfen und implementieren	Giulio Iannattone
	Samstag	17.08.2024	13:00 bis 16:15	322	Benutzerschnittstellen entwerfen und implementieren	Giulio Iannattone
34	Dienstag	20.08.2024	18:00 bis 21:15	322	Benutzerschnittstellen entwerfen und implementieren	SOL 169
	Donnerstag	22.08.2024	18:00 bis 21:15	322	Benutzerschnittstellen entwerfen und implementieren	Giulio Iannattone
	Samstag	24.08.2024	08:30 bis 12:00	165	NoSQL Datenbanken	Moritz Maier
	Samstag	24.08.2024	13:00 bis 16:15	165	NoSQL Datenbanken	Moritz Maier
35	Dienstag	27.08.2024	18:00 bis 21:15	165	Reserve	SOL165
	Donnerstag	29.08.2024	18:00 bis 21:15	165	NoSQL Datenbanken	Moritz Maier
	Samstag	31.08.2024	08:30 bis 12:00	165	NoSQL Datenbanken	Moritz Maier
	Samstag	31.08.2024	13:00 bis 16:15	165	NoSQL Datenbanken	Moritz Maier
36	Dienstag	03.09.2024	18:00 bis 21:15	165	NoSQL Datenbanken	SOL165
	Donnerstag	05.09.2024	18:00 bis 21:15	165	NoSQL Datenbanken	Moritz Maier
	Samstag	07.09.2024	08:30 bis 12:00	165	NoSQL Datenbanken	Moritz Maier
	Samstag	07.09.2024	13:00 bis 16:15	165	NoSQL Datenbanken	Moritz Maier