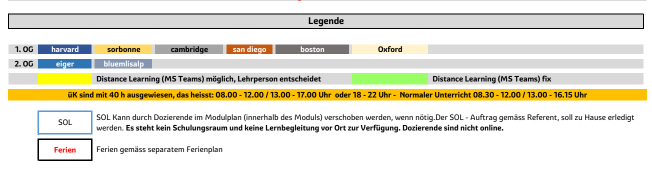
Informatiker*in EFZ für Berufsumsteiger*innen

Stundenplan

Änderungen bleiben vorbehalten



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.
- b Distance Learning wird nach Möglichkeit durchgeführt. Erachtet es die Lehrperson aber als sinnvoll, kann der Unterricht nach Vorankündigung vor Ort stattfinden.
- SOL Aufträge sind Arbeitsaufträge die im Selbsstudium 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.

ĸw	Tag	Datum	Uhrzeit	Modul	Modulbezeichnung	Referent
	Dienstag	13.02.2024	18:00 bis 21:15	Reserve		
7	Donnerstag	15.02.2024	18:00 bis 21:15	ENG	Englisch	Nathalie Gysi
,	Samstag	17.02.2024	08:30 bis 12:00	159	Directoryservices konfigurieren und in Betrieb nehmen	Ajeth Parameswaralingam
	Samstag	17.02.2024	13.00 bis 16.15	159	Directoryservices konfigurieren und in Betrieb nehmen	Ajeth Parameswaralingam
	Dienstag	20.02.2024	18:00 bis 21:15	ENG	Englisch	SOL ENG
8	Donnerstag	22.02.2024	18:00 bis 21:15	ENG	Englisch	Nathalie Gysi
	Samstag	24.02.2024	08:30 bis 12:00	159	Directoryservices konfigurieren und in Betrieb nehmen	Ajeth Parameswaralingam
	Samstag	24.02.2024	13.00 bis 16.15	Math	Mathematik	Lars Minth
	Dienstag	27.02.2024	18:00 bis 21:15	159	Directoryservices konfigurieren und in Betrieb nehmen	SOL 159
	Donnerstag	29.02.2024	18:00 bis 21:15	ENG	Englisch	Nathalie Gysi
9	Samstag	02.03.2024	08:30 bis 12:00	159	Directoryservices konfigurieren und in Betrieb nehmen	Ajeth Parameswaralingam
	Samstag	02.03.2024	13.00 bis 16.15	Math	Mathematik	Lars Minth
	Jamstag	02.03.2024	13.00 bis 10.13	Macii	Placification	Eurs Pilliul
	Dienstag	05.03.2024	18:00 bis 21:15	Math	Mathematik	SOL Math
10	Donnerstag	07.03.2024	18:00 bis 21:15	ENG	Englisch	Nathalie Gysi
10	Samstag	09.03.2024	08:30 bis 12:00	159	Directoryservices konfigurieren und in Betrieb nehmen	Ajeth Parameswaralingam
	Samstag	09.03.2024	13.00 bis 16.15	Math	Mathematik	Lars Minth
	Dienstag	12.03.2024	18:00 bis 21:15	ENG	Englisch	SOL ENG
11	Donnerstag	14.03.2024	18:00 bis 21:15	ENG	Englisch	Nathalie Gysi
	Samstag	16.03.2024	08:30 bis 12:00	159	Directoryservices konfigurieren und in Betrieb nehmen	Ajeth Parameswaralingam
	Samstag	16.03.2024	13.00 bis 16.15	Math	Mathematik	Lars Minth
	Dienstag	19.03.2024	18:00 bis 21:15	Math	Mathematik	SOL Math
	Donnerstag	21.03.2024	18:00 bis 21:15	ENG	Englisch	Nathalie Gysi
12	Samstag	23.03.2024	08:30 bis 12:00	159	Directoryservices konfigurieren und in Betrieb nehmen	Ajeth Parameswaralingam
	Samstag	23.03.2024	13.00 bis 16.15	Math	Mathematik	Lars Minth
	Junistag	23.03.2024	.5.00 813 10.15	· Mach		Lais Pilliui
	Dienstag	26.03.2024	18:00 bis 21:15	159	Directoryservices konfigurieren und in Betrieb nehmen	SOL 159
13	Donnerstag	28.03.2024	18:00 bis 21:15	ENG	Englisch	Nathalie Gysi
	Samstag	30.03.2024	08:30 bis 12:00	frei	Ostersamstag	



 $Informatiker*in \ EFZ \ f\"ur \ Berufsumsteiger*innen$

	ĸw	Tag	Datum	Uhrzeit	Modul	Modulbezeichnung	Referent
		Dienstag	02.04.2024	18:00 bis 21:15	Math	Mathematik	SOL Math
		Donnerstag	04.04.2024	18:00 bis 21:15	ENG	Englisch	Nathalie Gysi
	14	Samstag	06.04.2024	08:30 bis 12:00	159	Directoryservices konfigurieren und in Betrieb nehmen	Ajeth Parameswaralingam
		Samstag	06.04.2024	13.00 bis 16.15	Math	Mathematik	Lars Minth
Seminarwoche		Montag	08.04.2024	8:00 bis 17:00	üK185	Sicherheitsmassnahmen für KMU IT analysieren & implementieren	Araventh Parameswaralingam
		Dienstag	09.04.2024	8:00 bis 17:00	üK185	Sicherheitsmassnahmen für KMU IT analysieren & implementieren	Araventh Parameswaralingam
	15	Mittwoch	10.04.2024	8:00 bis 17:00	üK185	Sicherheitsmassnahmen für KMU IT analysieren & implementieren	Araventh Parameswaralingam
		Donnerstag	11.04.2024	8:00 bis 17:00	ük185	Sicherheitsmassnahmen für KMU IT analysieren & implementieren	Araventh Parameswaralingam
		Freitag	12.04.2024	8:00 bis 17:00	üK185	Sicherheitsmassnahmen für KMU IT analysieren & implementieren	Araventh Parameswaralingam
16 Frühlingsferien							
		Dienstag	23.04.2024	18:00 bis 21:15	Reserve		
	17	Donnerstag	25.04.2024	18:00 bis 21:15	ENG	Englisch	Nathalie Gysi
		Samstag	27.04.2024	08:30 bis 12:00	157	Hardware-Einführung planen und durchführen	Moritz Maier
		Samstag	27.04.2024	13.00 bis 16.15	Math	Mathematik	Moritz Maier
		Dienstag	30.04.2024	18:00 bis 21:15	Reserve		
		Donnerstag	02.05.2024	18:00 bis 21:15	157	Hardware-Einführung planen und durchführen	Moritz Maier
	18	Samstag	04.05.2024	08:30 bis 12:00	157	Hardware-Einführung planen und durchführen	SOL
		Samstag	04.05.2024	13.00 bis 16.15	Math	Mathematik	SOL
	19	Dienstag	07.05.2024	18:00 bis 21:15	ENG	Englisch	SOL ENG
		Donnerstag	09.05.2024		frei	Auffahrt	
		Samstag	11.05.2024	08:30 bis 12:00	157	Hardware-Einführung planen und durchführen	SOL
		Samstag	11.05.2024	13.00 bis 16.15	Math	Mathematik	SOL
		Dienstag	14.05.2024	18:00 bis 21:15	Math	Mathematik	SOL Math
	20	Donnerstag	16.05.2024	18:00 bis 21:15	157	Hardware-Einführung planen und durchführen	Moritz Maier
	20	Samstag	18.05.2024	08:30 bis 12:00	157	Hardware-Einführung planen und durchführen	Moritz Maier
		Samstag	18.05.2024	13.00 bis 16.15	Math	Mathematik	Moritz Maier
		Dianetas	21.05.2024	18:00 bis 21:15	ENG	Englisch	Nathalia Guri
		Dienstag Donnerstag	23.05.2024	18:00 bis 21:15	157	Englisch Hardware-Einführung planen und durchführen	Nathalie Gysi
	21	Samstag	25.05.2024	08:30 bis 12:00	157	Hardware-Einführung planen und durchführen	Moritz Maier Moritz Maier
		Samstag	25.05.2024	13.00 bis 16.15	Math	Mathematik	Moritz Maier
		9		2.2.101.0			
		Dienstag	28.05.2024	18:00 bis 21:15	Math	Mathematik	SOL Math
	22	Donnerstag	30.05.2024	18:00 bis 21:15	ENG	Englisch	Nathalie Gysi
		Samstag	01.06.2024	08:30 bis 12:00	157	Hardware-Einführung planen und durchführen	Moritz Maier
		Samstag	01.06.2024	13.00 bis 16.15	Math	Mathematik	Moritz Maier
		Dienstag	04.06.2024	18:00 bis 21:15	ENG	Englisch	SOL ENG
		Donnerstag	06.06.2024	18:00 bis 21:15	ENG	Englisch	Nathalie Gysi
	23	Samstag	08.06.2024	08:30 bis 12:00	157	Hardware-Einführung planen und durchführen	Moritz Maier
		Samstag	08.06.2024	13.00 bis 16.15	Math	Mathematik	Moritz Maier
		Dienstag	11.06.2024	18:00 bis 21:15	Reserve		
	24	Donnerstag	13.06.2024	18:00 bis 21:15	ENG	Englisch	Natahlie Gysi
		Samstag	15.06.2024	08:30 bis 12:00	157	Hardware-Einführung planen und durchführen	Moritz Maier
		Samstag	15.06.2024	13.00 bis 16.15	Math	Mathematik	Moritz Maier



 $Informatiker*in \ EFZ \ f\"ur \ Berufsumsteiger*innen$

KW	Tag	Datum	Uhrzeit	Modul	Modulbezeichnung	Referent
	Dienstag	18.06.2024	18:00 bis 21:15	Reserve		
	Donnerstag	20.06.2024	18:00 bis 21:15	241	Innovative ICT-Lösungen initialisieren	Araventh Parameswaralingam
25	Samstag	22.06.2024	08:30 bis 12:00	ENG	Englisch	Nathalie Gysi
	Samstag	22.06.2024	13.00 bis 16.15	Math	Mathematik	Moritz Maier
	Dienstag	25.06.2024	18:00 bis 21:15	ENG	Englisch	SOL ENG
26	Donnerstag	27.06.2024	18:00 bis 21:15	241	Innovative ICT-Lösungen initialisieren	Araventh Parameswaralingam
	Samstag	29.06.2024	08:30 bis 12:00	241	Innovative ICT-Lösungen initialisieren	Araventh Parameswaralingam
	Samstag	29.06.2024	13.00 bis 16.15	Math	Mathematik	Moritz Maier
	Dienstag	02.07.2024	18:00 bis 21:15	241	Innovative ICT-Lösungen initialisieren	SOL 241
	Donnerstag	04.07.2024	18:00 bis 21:15	241	Innovative ICT-Lösungen initialisieren	Araventh Parameswaralingam
27	Samstag	06.07.2024	08:30 bis 12:00	241	Innovative ICT-Lösungen initialisieren	Araventh Parameswaralingam
	Samstag	06.07.2024	13.00 bis 16.15	Reserve		
	Dienstag	09.07.2024	18:00 bis 21:15	241	Innovative ICT-Lösungen initialisieren	SOL 241
28	Donnerstag	11.07.2024	18:00 bis 21:15	241	Innovative ICT-Lösungen initialisieren	Araventh Parameswaralingam
	Samstag	13.07.2024	08:30 bis 12:00	241	Innovative ICT-Lösungen initialisieren	Araventh Parameswaralingam
	Samstag	13.07.2024	13.00 bis 16.15	241	Innovative ICT-Lösungen initialisieren	Araventh Parameswaralingam
30 - 32					Sommerferien	
30 - 32					Sommertenen	
	Dienstag	13.08.2024	18:00 bis 21:15	Reserve		
	Donnerstag	15.08.2024	18:00 bis 21:15	ENG	Englisch	Nathalie Gysi
33	Samstag	17.08.2024	08:30 bis 12:00	245	Innovative ICT-Lösungen umsetzen	Araveth Parameswaralingam
	Samstag	17.08.2024	13.00 bis 16.15	Reserve		Araveti i arameswaraningani
	Dienstag	20.08.2024	18:00 bis 21:15	245	Innovative ICT-Lösungen umsetzen	SOL245
34	Donnerstag	22.08.2024	18:00 bis 21:15	Reserve		
	Samstag	24.08.2024	08:30 bis 12:00	ENG	Englisch	Nathalie Gysi
	Samstag	24.08.2024	13.00 bis 16.15	Reserve		
	Dienstag	27.08.2024	18:00 bis 21:15	Reserve		SOL 182
	Donnerstag	29.08.2024	18:00 bis 21:15	182	Systemsicherheit realisieren	Bruno Trachsel
35	Samstag	31.08.2024	08:30 bis 12:00	245	Innovative ICT-Lösungen umsetzen	Araveth Parameswaralingam
	Samstag	31.08.2024	13.00 bis 16.15	182	Systemsicherheit realisieren	Bruno Trachsel
	Dienstag	03.09.2024	18:00 bis 21:15	245	Innovative ICT-Lösungen umsetzen	SOL 245
36	Donnerstag	05.09.2024	18:00 bis 21:15	182	Systemsicherheit realisieren	Bruno Trachsel
	Samstag	07.09.2024	08:30 bis 12:00	245	Innovative ICT-Lösungen umsetzen	Araventh Parameswaralingam
	Samstag	07.09.2024	13.00 bis 16.15	182	Systemsicherheit realisieren	Bruno Trachsel
	Dienstag	10.09.2024	18:00 bis 21:15	245	Innovative ICT-Lösungen umsetzen	SOL 245
	Donnerstag	12.09.2024	18:00 bis 21:15	182	Systemsicherheit realisieren	Moritz Maier
37	Samstag	14.09.2024	08:30 bis 12:00	245	Innovative ICT-Lösungen umsetzen	Araventh Parameswaralingam
	Samstag	14.09.2024	13.00 bis 16.15	182	Systemsicherheit realisieren	Moritz Maier
	Dienstag	17.09.2024	18:00 bis 21:15	245	Innovative ICT-Lösungen umsetzen	SOL 245
38	Donnerstag	19.09.2024	18:00 bis 21:15	182	Systemsicherheit realisieren	Moritz Maier
	Samstag	21.09.2024	08:30 bis 12:00	245	Innovative ICT-Lösungen umsetzen	Araventh Parameswaralingam
	Samstag	21.09.2024	13.00 bis 16.15	182	Systemsicherheit realisieren	Moritz Maier



	ĸw	Tag	Datum	Uhrzeit	Modul	Modulbezeichnung	Referent
	39	Dienstag	24.09.2024	18:00 bis 21:15	Reserve		
		Donnerstag	26.09.2024	18:00 bis 21:15	182	Systemsicherheit realisieren	Moritz Maier
		Samstag	28.09.2024	08:30 bis 12:00	245	Innovative ICT-Lösungen umsetzen	Araventh Parameswaralingam
		Samstag	28.09.2024	13.00 bis 16.15	182	Systemsicherheit realisieren	Moritz Maier
		Dienstag	01.10.2024	18:00 bis 21:15	Reserve		
	40	Donnerstag	03.10.2024	18:00 bis 21:15	Reserve		
		Samstag	05.10.2024	08:30 bis 12:00	Reserve		
		Samstag	05.10.2024	13.00 bis 16.15	Reserve		
	41	Montag	07.10.2024	08.00 bis 17.00	üK190	Virtualisierungsplattform aufbauen und betreiben	Araventh Parameswaralingam
oche		Dienstag	08.10.2024	08.00 bis 17.00	üK190	Virtualisierungsplattform aufbauen und betreiben	Araventh Parameswaralingam
Seminarwoche		Mittwoch	09.10.2024	08.00 bis 17.00	üK190	Virtualisierungsplattform aufbauen und betreiben	Araventh Parameswaralingam
Semi		Donnerstag	10.10.2024	08.00 bis 17.00	üK190	Virtualisierungsplattform aufbauen und betreiben	Araventh Parameswaralingam
		Freitag	11.10.2024	08.00 bis 17.00	üK190	Virtualisierungsplattform aufbauen und betreiben	Araventh Parameswaralingam