

Eisangestelltenkurs 2020

Variante 1

Sportzentrum Heuried

Wasserschöpfli 71, 8055 Zürich

Datum	08.15-09.55 (2 Lekt.)		10.15-11.55 (2 Lekt.)		13.00-14.40 (2 Lekt.)		15.00-16.40 (2 Lekt.)	
Mo 02.03.2020	1.1.2	BLS-AED	1.1.2	BLS-AED	1.1.2	BLS-AED	1.1.2	BLS-AED
Di 03.03.2020	1.1.2	EEH	1.1.2	EEH	1.1.2	EEH	1.1.2	EEH
Mi 04.03.2020	1.3	Haftpflichtrecht	1.3	Haftpflichtrecht	1.3	Haftpflichtrecht	1.3	Haftpflichtrecht
Do 05.03.2020	1.2	Betriebl. Sicherheit	1.2	Betriebl. Sicherheit	1.2	Betriebl. Sicherheit	1.2	Betriebl. Sicherheit
Fr 06.03.2020	1.1.3	EEH2	1.1.3	EEH2	1.1.3	EEH2 \$\$	1.1.3	EEH2 \$\$
Mo 16.03.2020	1.4.1	Klima/Witterung GL	1.4.1	Klima/Witterung GL	1.4.2	Klima/Witterung PR	1.4.2	Klima/Witterung PR
Di 17.03.2020	2.1	Kommunikation	2.1	Kommunikation	2.1	Kommunikation	2.1	Kommunikation
Mi 18.03.2020	2.2	Kommunikation	2.1	Kommunikation	2.1	Kommunikation	2.1	Kommunikation
Do 19.03.2020	2.2	Reklamationsman.	2.2	Reklamationsman.	2.2	Reklamationsman.	2.2	Reklamationsman.
Fr 20.03.2020	2.2	Reklamationsman.	2.2	Reklamationsman.	2.3	Kulturelle Vielfalt	2.2	Kulturelle Vielfalt
Mo. 30.03.2020	1.3	Prüfung Modul 1	2.3	Kulturelle Vielfalt	2.3	Kulturelle Vielfalt	2.3	Kulturelle Vielfalt
Di 31.03.2020	3.2	GL Hygiene	3.1	GL Hygiene	3.1	GL Hygiene	3.1	GL Hygiene
Mi 01.04.2020	3.2	GL Hygiene	3.2	GL Hygiene	3.1	GL Hygiene	3.1	GL Hygiene
Do 02.04.2020	3.2	RuD Hygiene	3.2	RuD Hygiene	3.3	RuD Hygiene	3.3	RuD Hygiene
Fr 03.04.2020	3.3	RuD Hygiene	3.3	RuD Hygiene	3.3	RuD Hygiene	2.3	Prüfung Modul 2
Mo 06.04.2020	Ersatztermin, resp. Nachprüfungsdatum für Prüfung Module 1 und/oder 2							
Di. 07.04.2020	Ersatztermin							
Mo 20.04.2020	3.4	Prüfung Modul 3	4.22	Lüftung	4.2	Lüftung	4.2	Lüftung
Di. 21.04.2020	4.5	Umwelt	4.5	Umwelt	4.4	Elektro	4.4	Elektro
Mi 22.04.2020	5.4.1	Phys. Grundlagen	5.4.1	Phys. Grundlagen	5.4.1	Phys. Grundlagen	5.4.1	Phys. Grundlagen
Do 23.04.2020	5.3	Auf-/Abbau, Pflege Eis	5.3	Auf-/Abbau, Pflege Eis	5.3	Auf-/Abbau, Pflege \$\$	5.3	Auf-/Abbau, Pflege \$\$
Fr 24.04.2020	4.3	Sanitär	4.3	Sanitär	4.1	Heizung	4.1	Heizung
Mo 04.05.2020	4	Prüfung Modul 4	5.2	Betriebseinricht.	5.2	Betriebseinricht. \$\$	5.2	Betriebseinricht. \$\$
Di 05.05.2020	5.4.2	KW-Technik*	5.4.2	KW-Technik*	5.4.2	KW-Technik*	5.4.2	KW-Technik*
Mi 06.05.2020	5.1	KW-Technik*	5.1	KW-Technik*	5.1	KW-Technik*	5.1	KW-Technik*
Do 07.05.2020	5.1	KW-Technik #	5.1	KW-Technik #	5.5	Gruppenarbeit #	5.5	Gruppenarbeit #
Fr 08.05.2020	5.5	Präsentationen	5.5	Präsentationen	5.5	Präsentationen	5.6	Prüfung Modul 5
Mo 18.05.2020	Ersatztermin, resp. Nachprüfungsdatum für Prüfung Modul 3 und/oder 4,5 5							
Di. 19.05.2020	Ersatztermin							

Legende

- * Unterricht findet statt
- # Unterricht findet statt
- \$\$ Unterricht auf dem Eis

Wettstein AG, Mattenstr. 11, Gümligen
OYM Cham
KEB Heuried

EIKU 2020 Ausbildungsmatrix

Modul	Fach	Lekt. Referent
1 Sicherheit	1.1.1 medizinische Sicherheit (BLS-AED)	8 Reaktion.ch, Stefanie Stücheli
	1.1.2 med. Sicherheit (Erweiterte Erste Hilfe EEH)	8 Reaktion.ch, Stefanie Stücheli
	1.1.3 med. Sicherheit (Erweiterte Erste Hilfe 2 EEH)	8 Reaktion.ch, Stefanie Stücheli
	1.2 Betriebliche Sicherheit	8 Roland Bächler
	1.3 Haftpflichtrecht	8 Dr. Rainer Wey
	1.4.1 Klima/Witterung Grundlagen (GL)	4 Dr. Felix Blumer
	1.4.2 Klima/Witterung Umsetzung Betrieb (PR)	4 Roland Bächler
	1.3 Lernerfolgskontrolle	2 OdA igba
	50	
2 Kommunikation	2.1 Grundlagen Kommunikation	16 FA Spurtreu (Beat Stähli)
	2.2 Reklamationsmanagement	12 FA Spurtreu (Beat Stähli)
	2.3 Kulturelle Vielfalt	10 FA Spurtreu (Beat Stähli)
	2.4 Lernerfolgskontrolle	2 OdA igba
	40	
3 Hygiene	3.1 Grundlagen (GL) der Hygiene	16 KWZ (Sandrostolz)
	3.2 Reinigung und Desinfektion RuD	14 KWZ (Sandrostolz)
	3.4 Lernerfolgskontrolle	2 OdA igba
	32	
4 Gebäudetechnik/ Unterhalt	4.1 Heizung	4 BEP, Marco Bertozzi
	4.2 Lüftung/Klima	6 Seven Air, Markus Maurer
	4.3 Sanitär	4 BEP, Marco Büchler
	4.4 Elektro	4 WWAG, Beat Ritzmann
	4.5 Umwelt	4 WWAG, Marcel Kammer
	4.6 Lernerfolgskontrolle	2 OdA igba
	24	
5 Eisaufbereitung	5.2 Betriebseinrichtung/Maschinen/Geräte	6 ZÜKO, ENGO
	5.3 Auf- /Abbau und Pflege des Eises	8 Magrip, Andy Dietrich
	5.4.1 Physikalische Grundlagen	8 WWAG, Marcel Kammer & Team
	5.4.2 Kälte-/Wärmetechnik KW	20 WWAG, Marcel Kammer & Team
	5.5 Gruppenarbeiten, inkl. Präsentationen	10 diverse
	5.6 Lernerfolgskontrolle (Prüfung)	2 OdA igba
	54	
	200	