



Zeit	Klasse 1	Klasse 2	Zeit
07:30	Kurseröffnung/Einkleiden		07:30
08.00	Standortbestimmung (4 Gruppen) Kriechparcour, H6/8, Gelände <ul style="list-style-type: none"> • Atemschutz • Leitern • Leitungsbau • Schadenplatzorganisation / TLF <div style="text-align: right; margin-top: 10px;">  TLF  1 </div>		08.00
10.00	Pause		10.00
10.30	Grundlagen Feuer & Rauch (3 Gruppen => Rotation / 1 Instr = Einstieg) Feueratelier <ul style="list-style-type: none"> • Brandverlauf 1:1 erleben • Bandbreite (UEG/OEG = klein) • Gefahr erkennen / Plan B 		10.30
11.45	Sauber? Klar! <ul style="list-style-type: none"> • SK - Prozedur light 		11.45
12.00	Mittagessen		12.00
13.00	Gefahren-Parcour IBULA <ul style="list-style-type: none"> • GAMS • Risiko einschätzen - abwägen - reduzieren - akzeptieren / Ampelsystem • Erste Hilfe gehört immer dazu! • Absturz (Absturzkante) 	Gefahren-Parcour H6/8; Gitterkanal <ul style="list-style-type: none"> • GAMS • Risiko abwägen / Ampelsystem • Elektrizität (Wasser; VK Kasten) • Höhe - Tiefe - Untergrund 	13.00
14.45	Gefahren-Parcour H6/8; Gitterkanal <ul style="list-style-type: none"> • GAMS • Risiko abwägen / Ampelsystem • Elektrizität (Wasser; VK Kasten) • Höhe - Tiefe - Untergrund 	Gefahren-Parcour IBULA <ul style="list-style-type: none"> • GAMS • Risiko einschätzen - abwägen - reduzieren - akzeptieren / Ampelsystem • Erste Hilfe gehört immer dazu! • Absturz (Absturzkante) 	14.45
16.30	AS-Retablierung <ul style="list-style-type: none"> • AS-Retablierung 1:1 • nach dem Einsatz ist vor dem Einsatz 		16.30
17.00	Tagesabschluss		17.00

Bemerkungen

Zeit	Klasse 1	Klasse 2	Zeit
07.30	Einsatzautomatik Gelände, Risottopfanne <ul style="list-style-type: none"> • TLF als Einsatzmittel / Schläuche = richtig • Schadenplatzorganisation • Einsatzautomatik • Signalisation • 2x Risottopfanne: Taktik Standort Rohrführer / Training Hohlstrahlrohr 	Einsatzhilfen (Klasse teilen) H6/8 oder H3, Mess-Cont. <ul style="list-style-type: none"> • Lüfter: Inbetriebnahme / Was sauber ist, bleibt sauber! • Rauchschrürze • WBK: Orientierung = Seil ausgezogen • Messgerät: Was messe ich? / Wie messe ich? => Mess-Cont., Gullyschacht, OC-Zone (beim alten Auto) 	07.30
09.30	Pause		09.30
10.00	Einsatzhilfen (Klasse teilen) H6/8 oder H3, Mess-Cont. <ul style="list-style-type: none"> • Lüfter: Inbetriebnahme / Was sauber ist, bleibt sauber! • Rauchschrürze • WBK: Orientierung = Seil ausgezogen • ablöschen von Glutnestern: Temperaturverlauf kontrollieren • Messgerät: Was messe ich? / Wie messe ich? => Mess-Cont., Gullyschacht, OC-Zone (beim alten Auto) 	Einsatzautomatik Gelände, Risottopfanne <ul style="list-style-type: none"> • TLF als Einsatzmittel / Schläuche = richtig • Schadenplatzorganisation • Einsatzautomatik • Signalisation • 2x Risottopfanne: Taktik Standort Rohrführer / Training Hohlstrahlrohr 	10.00
12.00	Mittagessen		12.00
13.00	Haus 3 H3 <ul style="list-style-type: none"> • Schlauchmanagement • Truppüberwachung • Lüfter + WBK • Kommunikation im Trupp / zum EL 	Haus 6/8 H6 / H7/9/11 <ul style="list-style-type: none"> • Schlauch im Treppenhaus • Lüfter + WBK • SÜV / F B E H Ablauf: 60 min Leitungsbau im Treppenhaus (ohne AS; H7/9/11) 60 min Löscheinsätze H6 (AS) 	13.00
14.45	Haus 6/8 H6 / H7/9/11 <ul style="list-style-type: none"> • Schlauch im Treppenhaus • Lüfter + WBK • SÜV / F B E H Ablauf: 60 min Leitungsbau im Treppenhaus (ohne AS; H7/9/11) 60 min Löscheinsätze H6 (AS) 	Haus 3 H3 <ul style="list-style-type: none"> • Schlauchmanagement • Truppüberwachung • Lüfter + WBK • Kommunikation im Trupp / zum EL 	14.45
16.30	Sauber? Klar! / Retablieren <ul style="list-style-type: none"> • SK-Prozedur • AS-Retablierung • Wägeli retablieren 		16.30
17.00	Kursabschluss		17.00

Bemerkungen
