

VORBEREITUNGSLISTE PRAKTISCHE ERFOLGSKONTROLLE

Vorbereitungen (Geräte, Einrichtungen, Lehrmittel)		
Station 1 Technischer Einsatz		
Im Fahrzeug enthalten:	•	KLF oder LF, TLF, KRF, RLF, HLF
	•	6 Stk. Verkehrsleitkegel
	•	2 Stk. Winkerkellen
	•	2 Stk. Feuerwehraltsignal
	•	Stativ für Lichtfluter
	•	Lichtfluter
	•	Tragbarer Feuerlöscher (wird nicht in Betrieb genommen)
	•	Privates KFZ
	•	Sicherer Straßenabschnitt oder simulierter Straßenabschnitt
	•	1 Satz taktische Zeichen

Vorbereitungen (Geräte, Einrichtungen, Lehrmittel)		
Station 2 Leitern		
Im Fahrzeug enthalten:	•	KLF oder LF, TLF, RLF, HLF
	•	2-teilige Schieleiter oder 4-teilige Steckleiter
	•	Rettungsleine/Arbeitsleine
	•	Geräte für C-Löschleitung
	•	Feuerwehrgurte
	•	Gebäude mit Fenster oder Gebäude mit der Möglichkeit, ein Fenster zu simulieren
	•	1 Satz taktische Zeichen

Vorbereitungen (Geräte, Einrichtungen, Lehrmittel)		
Station 3 Saugleitung		
Im Fahrzeug enthalten:	•	KLF oder LF, HLF1
	•	Tragkraftspritze (wird nicht in Betrieb genommen)
	•	Geräte zum Herstellen einer Saugleitung
	•	Feuerwehrgurte
	•	Offene Wasserentnahmestelle oder Möglichkeit, diese zu simulieren
	•	1 Satz taktische Zeichen

Vorbereitungen (Geräte, Einrichtungen, Lehrmittel)		
Station 4 Schaumangriff		
Im Fahrzeug enthalten:	•	KLF oder LF, TLF, RLF, HLF
	•	Tragkraftspritze oder Einbaupumpe (werden nicht in Betrieb genommen)
	•	Geräte zum Herstellen eines Schaumangriffs
	•	Feuerwehrgurte
	•	Kunststofftank oder Fass, Möglichkeit zum Simulieren eines Flüssigkeitsaustritts (analog Modul GFÜ)
	•	1 Satz taktische Zeichen

Vorbereitungen (Geräte, Einrichtungen, Lehrmittel)		
Station 5 Melder		
	•	Digitalfunkgerät
	•	Meldertasche

Station 1 - Techn. Einsatz

x Absichern eines verunfallten Fahrzeuges
inkl. Brandschutz

x Mögliche Fragen bzw. wichtige Punkte:

- Was habe ich zum Absichern?
- Abstände Triebwerk: Ortsgebiet / Freiland / Autobahn
- Warnwesten!
- Bei Menschenrettung \Rightarrow sterile Handschuhe

Station 2 - Leitern

x bei Stuckleiter max. 2 Leiterteile

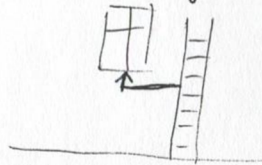
x Leiteraufbau neben Fenster, dann Positionierung

x Mögliche Fragen bzw. wichtige Punkte:

- Leiter wie weit über Oberkante
- Aufstellwinkel
- Bei Schiebeleiter \Rightarrow richtige Sicherung (Kreuzkantung + Schlag)
- richtiges + sicheres Binspringen
- Karabiner Feuerwehrgurt ∇ (wieso?)
- Aufziehen des Stuhlrohres

x Auch Abbau wird bewertet

Mitschrift
Florian Zebner
2015



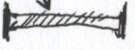
Station 3 - Saugleitung

x 3 od. 5 Sauger

x Simulieren der Wasseraufnahmeschliff:

- nicht zulässig ist der Staken wie bei Bewerken
- zulässig ist ein Trog oder z.B. Schlandwaschanlage im FF Haus Leobendorf

x Mögliche Fragen bzw. wichtige Punkte:

- Wofür gehört die blaue Leine 
- Erklärung Ventilleine / Saugtröpfleine bzw. Saugkopf
- Stuttschub
- Wieso wird die Leine vor der Kupplung ausgelegt?

Station 4 - Schaumangriff (ab Verteiler)

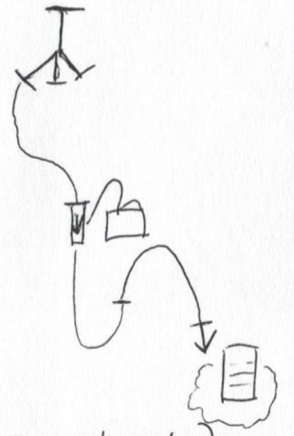
x "Wasser Marsch!"

x Wartezeit bis Schaum kommt

x Richtigen Druck wählen

x Mögliche Fragen bzw. wichtige Punkte:

- Schaumvolumen erklären
- Schaumarten
- Zermischen (Injektionswirkung, Flussrichtung)
- Zermischwerte erklären (steht auch z.B. am Kanthal)
- Rückmeldung an Gr. KDT



Station 5 - Helfer (Kann in eine andere Station eingebaut werden!)

- x Meldetasche
- x Funkgerät einschalten
- x Kanalwahl
- x einfaches Funkgespräch (Ausrückmeldung) ^{z.B.:}
- x Taslensperre
- x Es kommt eine Frage zu den 4 anderen Stationen.

GEBORDE

- x Immer Rückmeldung an den Cu. Koll.
- x Adjustierung
- x Die Fragen oben sind Beispiele!