

Aufbau der Saugleitung

Tragen der TS

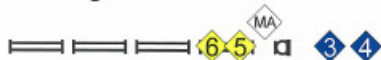
Tragen der "Sauger"



Ablegen der "Sauger"



Kuppeln der "Sauger"



"Leinen anlegen"



"Saugleitung zu Wasser"



Ankuppeln an die TS



Befehle

Entwicklungsbefehl

Gruppe
Brandobjekt
Standort des Verteilers
Wasserentnahmestelle
Angriffsmittel
(Schutzmaßnahmen)

"zum Angriff fertig"

Angriffsbefehl

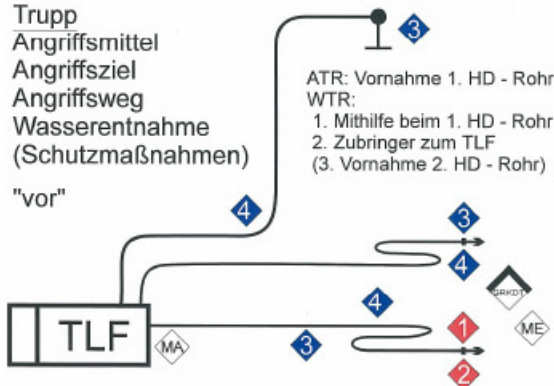
Trupp
Angriffsmittel
Angriffsziel
Angriffsweg
(Schutzmaßnahmen)

"vor"

Angriffsbefehl beim TLF (erweiterter)

Trupp
Angriffsmittel
Angriffsziel
Angriffsweg
Wasserentnahme
(Schutzmaßnahmen)

"vor"



DIE LÖSCHGRUPPE

Falter zur Ausbildungsvorschrift des
Österreichischen
Bundesfeuerwehrverbandes

Grundsätze:

Der Melder steht dem GRKDT zur Verfügung

TRM kuppelt ersten Schlauch, TRF zieht aus,
TRF kuppelt nächsten Schlauch, TRM zieht aus

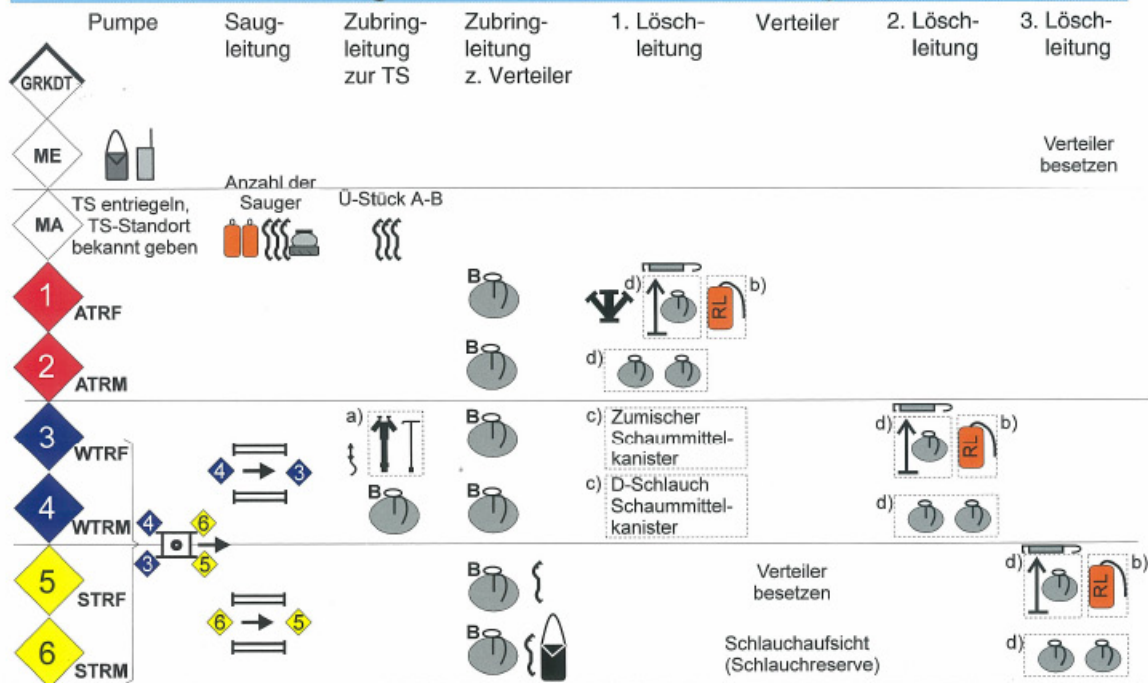
Aufstellung am Verteiler:
ATR links, WTR rechts
Truppmänner näher beim Verteiler

Reserveschläuche:
B links, C rechts vom Verteiler

Aufstellung am Strahlrohr:
TRF links, TRM rechts

Für Löschleitung mind. 2 Schlauchlängen, bei Innen-
angriff mindestens 3 Schlauchlängen auslegen,
der letzte Schlauch ist Schlauchreserve.

Tätigkeiten und Ausrüstung



Legende: a) alternativ bei Unterflurhydranten

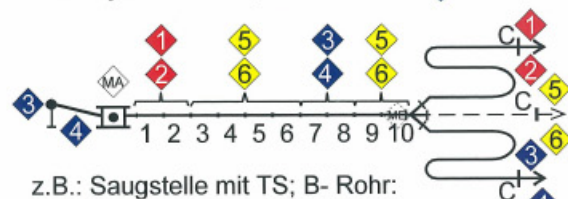


Angriffsmöglichkeiten

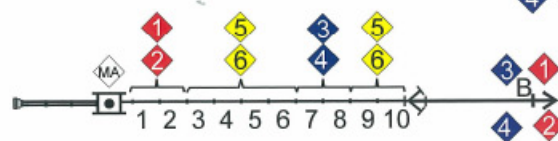
z.B.: Aufstellung nach Entwicklung:



z.B.: Hydrant mit TS; C-Rohr:



z.B.: Saugstelle mit TS; B- Rohr:



z.B.: Saugstelle mit TS; Schaumrohr:

