



Ausrückeordnung



Einsatz in der eigenen Gemeinde

Brandeinsatz

TANK 1:3 (2 ATS)
PUMPE 1:6
LAST Einsatzleitung
BUS*

Menschenrettung

TANK 1:3
LAST 1:3
PUMPE mit Abschleppachse
BUS*

PKW Bergung

TANK 1:3
LAST mit Abschleppachse
PUMPE
BUS*

Auspumparbeiten

PUMPE 1:5
LAST
TANK
BUS*

* Fahrzeug soll mind. 10 Minuten warten damit genug Mannschaft vor Ort ist

Einsatz in anderen Gemeinden

Brandeinsatz

TANK mind. 1:6 (3 ATS)
PUMPE mind. 1:6
LAST mind. 1:5
BUS*

Menschenrettung

TANK mind. 1:4
LAST mind. 1:4
PUMPE mind. 1:4
BUS*

Auspumparbeiten

PUMPE 1:5
LAST 1:4

KHD

nach Bedarf
PUMPE mit Anhänger(Pumpen)

* Fahrzeug soll mind. 10 Minuten warten damit genug Mannschaft vor Ort ist

Einsatz ÖBB

Knoten Rohr EA 1

(„Radleiten“)

LAST 1:5 bei EL

Knoten Rohr EA 2

(„Bründlkapellentunnel West Gleis 7) (Rohrertunnel Ost Gleis 7)

BUS mind. 1:3
TANK mind. 1:6
LAST 1:5 bei EL

Knoten Rohr EA 3

(Rohrertunnel Ost Gleis 7)

BUS mind. 1:3
TANK mind. 1:6
LAST 1:5 bei EL

Stierschweiffeldtunnel

(NA 4 Obermisting)

Tank 1:8
BUS mind. 1:6

Reingrubentunnel

(Portal West Pottenbrunn)

Tank 1:8

Pummersdorfertunnel

(Portal West Völlerndorf)

LAST 1:5
TANK mind. 1:6

Nach dem Einrücken, müssen die Fahrzeuge und Geräte wieder gereinigt und Einsatzbereit gemacht werden (von der gesamten Mannschaft).