



Aufgebot Maschinisten

Datum Zeit	24.04.2025 19:30 - 22:00	Tenue	Brandschutz komplett
Thema Dienst	Wassertransport	Verbindung	Funk Kanal 4
Info	Hübeli	Lektionsart	Übungslektion
Verantwortlich	Oblt Lüdi Philip	Ausbildungsstufe	Anwendungsstufe
Aufgebot	Maschinisten		

Thema

- Aufbau und Betrieb Wassertransport Hübeli

Ziele

- Korrekter Aufbau Wassertransport Hübeli durch Maschinisten Rota
- Sauberes & korrektes Zusammenspiel MS 1 (Neu) / MS2 (Zivilschutz) / Einspeisung TLF funktioniert
- Wasserversorgung TLF in Erstphase durch Hydrant 1 sichergestellt bis Wassertransport steht

Arbeitsprogramm

19:30 - 19:35	Begrüssung, Appell, Infos
19:35 - 19:45	ZSA Schlauchverleger / MS abholen, Verschiebung Stampfigase (Fam.Röllli)
19:45 - 20:15	Aufbau Wassertransport
20:15 - 20:30	Gruppe 1 MS 1 / Gruppe 2 MS2 / Gruppe 3 TLF
20:30 - 20:35	Gruppenwechsel
20:35 - 20:50	Gruppe 3 MS 1 / Gruppe 1 MS 2 / Gruppe 2 TLF
20:50 - 20:55	Gruppenwechsel
20:55 - 21:10	Gruppe 2 MS 1 / Gruppe 3 MS 2 / Gruppe 1 TLF
21:10 - 21:55	Abbruch Wassertransport, verschieben Maganzin, retablieren Material/Schlauchverleger
21:55 - 22:00	Schlussbesprechung, anschliessend Abtreten

Material

- TLF mit Zivilschutz MS aus ZSA
- Sprinter mit Schlauchverleger aus ZSA
- MZF mit MS aus Magazin
- Ausgleichsbecken Gross & Klein (auf MZF in Modulwägeli)

Bemerkungen / Informationen

Einsatzleiter: Lt Jens Schöni
Offizier-Wassertransport: Lt Joel Kalt

Beobachter TLF und Ausgleichsbecken Hübeli: Hptm Martin Schürch
Beobachter Wassertransport bis Hübeli: Oblt Philip Lüdi

Verteiler

- Maschinisten
- Brunnenmeister Hansjörg Schenker (Bezüglich Wasserbezug)

Vorbereitung

Bitte bereitet Euch nach den folgenden Kapiteln vor:
6.7.3 / 6.10 / 6.13.0 / 6.13.1 / 6.13.2

Kameradschaftliche Grüsse
Phipu