

## Aufgebot zu

|                        |                      |                          |   |
|------------------------|----------------------|--------------------------|---|
| <b>Datum:</b>          | <b>23.09.2017</b>    | <b>Zeit:</b>             | <b>07:30 - 11:30</b>  |
| <b>Thema/Dienst:</b>   | Brandbekämpfung      | <b>Übungsstoff:</b>      | Theorie Hydraulik / Kenntnisse MS / Anwendung:<br>ansaugen / ab Hydrant |
| <b>Verantwortlich:</b> | Oblt Enggist Daniel  | <b>Aufgeboten:</b>       | Maschinisten  |
| <b>Ort:</b>            | Areal MVN / Dünnern  | <b>Verbindung:</b>       | M-Kanal   |
| <b>Tenue:</b>          | Brandschutz komplett | <b>Ausbildungsstufe:</b> | Festigungsstufe   |
| <b>Lektionsart:</b>    | Übungslektion        |                          |   |

### Thema:

Löschaufbau mit MS ab offenem Gewässer und ab Hydrant  
Korrekturer Maschinisten Rundgang  
Korrektes Rentablieren der MS

### Ziele:

|                |   |
|----------------|---|
| Mannschaft     | jeder kennt Löschaufbau ab MS ab offenem Gewässer<br>jeder kennt Löschaufbau ab MS ab Hydrant<br>jeder kann den Korrekturer Maschinisten Rundgang |
| Gruppenführer  | Auftrag rasch aus führen<br>Sicherheitsbestimmungen einhalten<br>Führt die Gruppe sicher zum Ziel   |
| Lektionshalter | saubere Schadenplatz Organisation<br>Auftragserteilung nach WWW<br>rasches Retablieren  |

### Arbeitsprogramm:

| Zeit          | Thema                            | Verantwortlich  |
|---------------|----------------------------------|---|
| 07:30 - 07:35 | Begrüssung, Appell, Ziel         | Hptm D.Haltinner<br>Adj N.Schenk<br>Oblt D.Enggist  |
| 07:35 - 08:00 | Theorie                          | Hptm D.Haltinner  |
| 08:00 - 08:10 | Verschieben an die Arbeitsplätze | Lektionshalter  |
| 08:10 - 09:00 | Lektion 1                        | KI 1. Oblt M.Bürgi<br>KI 2. Wm P.DoAido Hptm D.Haltinner<br>KI 3. Wm O.Segessenmann Oblt C.DoAido |
| 09:00 - 09:40 | Pause inkl. Verschieben          | Lektionshalter  |
| 09:40 - 10:30 | Lektion 2                        | KI 1. Oblt M.Bürgi<br>KI 2. Wm P.DoAido Hptm D.Haltinner<br>KI 3. Wm O.Segessenmann Oblt C.DoAido |
| 10:30 - 11:00 | Lektion 3                        | KI 1. Oblt M.Bürgi<br>KI 2. Wm P.DoAido Hptm D.Haltinner<br>KI 3. Wm O.Segessenmann Oblt C.DoAido |
| 11:00 - 11:20 | Material Retablieren             | Adj Uof N.Schenk/Offiziere  |
| 11:20 - 11:30 | Schlussbesprechung, Abtreten     | Oblt D.Enggist<br>Hptm D.Haltinner  |

### Arbeitsplätze:

|                                  |                                  |  |
|----------------------------------|----------------------------------|--|
| Lektion 1 MS ab offenen Gewässer | Dünnere Saugstellen              |  |
| Lektion 2 MS ab Hydrant          | MVN Areal Hydranten (65, 66, 67) |  |
| Lektion 3 Korrektes Retablieren  | MVN Areal Hydranten (65, 66, 67) |  |

**Stoffprogramm:**

| Lektion   | Inhalt                 | Ziele                                   | Ausbildungsstufe |
|-----------|------------------------|---|------------------|
| Lektion 1 | MS ab offenem Gewässer | Wird vom Lektionshalter bekannt gegeben | Festigungsstufe  |
| Lektion 2 | MS ab Hydrant          | Wird vom Lektionshalter bekannt gegeben | Festigungsstufe  |
| Lektion 3 | MS Ratablieren         | Wird vom Lektionshalter bekannt gegeben | Festigungsstufe  |

**Material / Fahrzeuge:**

MVN: MS, MZF, MTF, 2 Schwimmseier

Nedo: MS, MZF, Schwimmseier

Fw Härkingen: MS

**Bemerkungen:**

Offiziere und Lektionshalter treffen sich 06:30 Uhr in der Garderobe

Verpflegung wurde keine bestellt

zusätzliche MS können abgeholt werden

Für Eure Vorbereitung besten Dank

Kameradschaftliche Grüsse

Oblt Daniel Enggist

**Verteiler:**

Maschinisten

- Alle Maschinisten der BF Migros Neuendorf

- Kommando Feuerwehr Neuendorf

- Kommando Feuerwehr Härkingen