



Feuerwehr Region Wil Ausbildungsprogramm 2022

Programm Ausbildung Maschinisten 2022

| Übungsdatum | Maschinisten 1.1 | Maschinisten 1.2 | Maschinisten 2.1 | Maschinisten 2.2 |
|-------------|--|--|--|--|
| 17.01.2022 | ADL G4/G14 HAUS-Regel, Distanzen | MS Typ 2 Sprache der Manometer | G3 Detailausbildung Refresher | Trägerfahrzeuge ab.- und aufsatteln |
| 21.03.2022 | TLF Rundgangtraining, Wassershüttel | ADL G4/G14 HAUS-Regel, Distanzen | MS Typ 2 Sprache der Manometer | G3 Detailausbildung Refresher |
| 23.05.2022 | Trägerfahrzeuge ab.- und aufsatteln | TLF Rundgangtraining, Wassershüttel | ADL G4/G14 HAUS-Regel, Distanzen | MS Typ 2 Sprache der Manometer |
| 25.06.2022 | Maschinisten Tag | | | |
| | G3 Detailausbildung Seilwinde | ADL G4/G14 Detailausbildung Zusatzgeräte + Kranbetrieb | Löpu / G16 Wassertransport schwer | Löpu / G16 Wassertransport schwer |
| | ADL G4/G14 Detailausbildung Zusatzgeräte + Kranbetrieb | G3 Detailausbildung Seilwinde | Löpu / G16 Wassertransport schwer | Löpu / G16 Wassertransport schwer |
| | Löpu / G16 Wassertransport schwer | Löpu / G16 Wassertransport schwer | G3 Detailausbildung Seilwinde | ADL G4/G14 Detailausbildung Zusatzgeräte + Kranbetrieb |
| | Löpu / G16 Wassertransport schwer | Löpu / G16 Wassertransport schwer | ADL G4/G14 Detailausbildung Zusatzgeräte + Kranbetrieb | G3 Detailausbildung Seilwinde |
| 15.08.2022 | G3 Detailausbildung Refresher | Trägerfahrzeuge ab.- und aufsatteln | TLF Rundgangtraining, Wassershüttel | ADL G4/G14 HAUS-Regel, Distanzen |
| 26.09.2022 | MS Typ 2 Sprache der Manometer | G3 Detailausbildung Refresher | Trägerfahrzeuge ab.- und aufsatteln | TLF Rundgangtraining, Wassershüttel |
| 21.11.2022 | Postenarbeit G13 AS-Warteraum ELW G10 Aufarbeitung Aussprache | Postenarbeit G13 AS-Warteraum ELW G10 Aufarbeitung Aussprache | Postenarbeit G13 AS-Warteraum ELW G10 Aufarbeitung Aussprache | Postenarbeit G13 AS-Warteraum ELW G10 Aufarbeitung Aussprache |

Oblt Urs Rütsche, Ma Of
30.11.2021

Verteiler:

- Stab
- Ma
- Sekretariat