

Ausbildungsplan für Maschinisten für Löschfahrzeuge vom 29.04.2019 bis 11.05.2019 im Gerätehaus Zwiesel und Ruhmannsfelden

Lehrgangsleiter Kreisschirrmeister/KBM Thomas März



Dauer	Montag 29.04.2019 Zwiesel	Donnerstag 02.05.2019 Zwiesel	Freitag 03.05.2019 Zwiesel	Samstag 04.05.2019 Ruhmannsfelden
Beginn: Montag-Freitag 19.00 Uhr-22.30 Uhr Beginn: Samstag 07.30 Uhr-17.00 Uhr	<p align="center"><u>Theorie</u></p> <p>Begrüßung Einführung</p> <p>Aufgaben des Maschinisten</p> <p>Löschfahrzeuge / Technischer Prüfdienst</p> <p>kraftbetriebene Geräte</p> <p align="center">Gruppe I und II</p> <p align="right">Mä, Lei,</p>	<p align="center"><u>Theorie</u></p> <p>Löschwasserentnahmestellen</p> <p>Saug- und Druckbetrieb</p> <p>Wasserförderung über lange Schlauchstrecken</p> <p>Feuerlöschkreiselpumpen</p> <p align="center">Gruppe I und II</p> <p align="right">Mä, Le,</p>	<p align="center"><u>Theorie</u></p> <p>Entlüftungseinrichtungen</p> <p>Motorenkunde</p> <p align="center">Gruppe I und II</p> <p align="right">Mä, Le, Köstl.</p>	<p align="center"><u>Gruppenunterricht Praxis und Theorie</u></p> <p>Inbetriebnahme der Feuerlöschkreiselpumpe, Trockensaugprobe, Hydrantenbetrieb, Tankbetrieb, Lenzbetrieb, Einwintern, Wasserstrahl- und Turbinentauchpumpe, Checkliste Filme zur Wiederholung Schätzlineal, ausmessen der Wasserförderung Wiederholung und abfragen der bisherigen Themen</p> <p align="center">Gruppe I Gerätehaus 4 Gruppen Gruppe II Fa. Seitz 4 Gruppen</p> <p align="right">Mä, Le, Ta, Sei, Tr, Ma, Br, We, Lei, Köstl.,</p>
Dauer	Gruppe I Dienstag 07.05.2019 R'felden Gruppe II Mittwoch 08.05.2019 R'felden	Gruppe I Donnerstag 09.05.2019 R'felden Gruppe II Freitag 10.05.2019 R'felden	Gruppe I Samstag 11.05.2019 Beginn 07.00 Ruhmannsfelden Gruppe II Samstag 11.05.2019 Beginn 09.00 Ruhmannsfelden	
Beginn: Montag-Freitag 19.00 Uhr-22.30 Uhr Beginn: Samstag 07.30 Uhr-17.00 Uhr	<p align="center"><u>Gruppenunterricht Praxis</u></p> <p>Inbetriebnahme der kraftbetriebenen Geräte: Stromerzeuger, Lüfter, Motorsäge, Trennschleifer, Tauchpumpe</p> <p align="center">4 Gruppen</p> <p align="center"><u>Theorie</u></p> <p>Straßenverkehrsrechte Dienstvorschriften Unfallverhütungsvorschriften</p> <p>Mä, Ta, Tr, St, Ma, Br, Köstl., Sei,</p>	<p align="center"><u>Gruppenunterricht Praxis:</u></p> <p>Inbetriebnahme der Feuerlöschkreiselpumpe, Saugbetrieb am offenen Gewässer mit Fehlersuche.</p> <p align="center">5 Gruppen</p> <p>Mä, Ta, Tr, St, Br, Ma, Le, Köstl. Sei,</p>	<p align="center"><u>Gruppenunterricht Praxis und Prüfung</u></p> <p align="center">Wasserförderung über lange Schlauchstrecken</p> <p align="center">Lehrgangsrückblick</p> <p align="center">Vorbereitung zur Prüfung</p> <p align="center">Prüfung und Besprechung der Prüfung</p> <p align="center">5 Gruppen Mä, Ta, Tr, St, Ma, We, Br, Köstl,</p> <p align="center">Mä, Le, Lei,</p> <p align="right">KBR, KBI,</p>	

Lehrgangsleiter: März Thomas Mä

Stationsausbilder: Tax Matthias
Seidl Christoph Sei, Lederle Andreas
Maier Rudi

Ta, Leillinger Lei, Köstlmeier Köstl,
Le, Stöger Johann St, Weber Jürgen We,
Ma, Brem Thomas Br, Tremmel Alex Tr,