

# Maschinenlehrgang LF, TLF

## Lehrgangsbeschreibung Maschinenlehrgang

### Voraussetzung:

- Abgeschlossene Grundausbildung (Truppmann und Truppführer)
- Führerschein für das/die am Standort entsprechende Fahrzeug/e

### Lehrgangsstärke:

12 – 24 Teilnehmer (werden in Gruppen aufgeteilt)

### Ausbildungsziele:

- Die Feuerlöschkreiselpumpe richtig bedienen zu können, sowie die situationsgerechte Reaktion bei auftretenden Störungen.
- Sicheres Fahren mit dem Löschfahrzeug
- Umgang mit den im Fahrzeug befindlichen Geräten

### Ausbildungsinhalte:

- Aufgaben des Maschinisten
- Motorenkunde
- Rechtsgrundlagen
- Feuerlöschkreiselpumpen
- Wasserförderung (zusätzlich über lange Schlauchstrecken)
- Entlüftungseinrichtungen
- Saug- und Hydrantenbetrieb
- Kraftbetrieene und weitere Geräte

Dieser Lehrgang ist in Theorie und Praxis aufgeteilt.

An jedem Lehrgangstag ist die komplette Schutzausrüstung mitzubringen!

**Die Teilnehmer haben am letzten Lehrgangstag im Rahmen einer schriftlichen Prüfung mindestens 70% der Fragen richtig zu beantworten. Dabei sind je Frage unterschiedlich viele Antworten möglich.**

**Die praktische Prüfung erfolgt durch Beurteilung der Ausbilder während des gesamten Lehrgangs bei den praktischen Übungen.**