

# Maschinenlehrgang TSF

## Lehrgangsbeschreibung TSF-Maschinenlehrgang

Diese Beschreibung entspricht genau der des regulären Maschinenlehrgangs, ersetzt diesen aber nicht. Dieser Lehrgang berechtigt die ausgebildeten Maschinenisten nur zum Arbeiten an TSF-Fahrzeugen bis 7,5 Tonnen wenn eine gültige Fahrerlaubnis vorhanden ist.

Dieser Lehrgang enthält NICHT den sogenannten „Feuerwehrführerschein“

### Voraussetzung:

Abgeschlossene Grundausbildung (Truppmann und Truppführer) oder Modulare Truppausb. Führerschein für das/die am Standort entsprechende Fahrzeug/e

### Lehrgangsstärke:

16 – 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 Maschinenisten
- Motorenkunde
- Rechtsgrundlagen
- Feuerlöschkreiselpumpen
- Wasserförderung (zusätzlich über lange Schlauchstrecken)
- Entlüftungseinrichtungen
- Saug- und Hydrantenbetrieb
- Kraftbetriebe 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.**