

# Technische Hilfeleistung THL (HLF,LF,RW)

## Lehrgangsbeschreibung Technische Hilfeleistung

### Voraussetzung:

Abgeschlossene Grundausbildung (Truppmann und Truppführer, oder Modulare Truppausb.

### Lehrgangsstärke:

16 – 24 Teilnehmer (werden in Gruppen aufgeteilt)

### Ausbildungsziel:

Die technische Hilfeleistung im Rahmen der feuerwehrtechnischen Möglichkeiten durchführen zu können. Dies kann Gruppenbezogen auch auf die am Standort der einzelnen Wehren verfügbaren Fahrzeuge zugeschnitten werden. Somit wird die technische Hilfeleistung am eigenen Gerät gelehrt, um die größtmögliche Effizienz mit eigenen Mitteln zu gewährleisten.

### Ausbildungsinhalte:

- Rechtsgrundlagen, UVV
- Physikalische Grundsätze
- Einsatzgrundsätze
- Gefahren durch Airbag
- Abstützung und Glasmanagement
- Grundsätze Spreizen und Schneiden
- Verkehrsabsicherung
- tragbare Stromerzeuger
- Hebekissen, Sprungretter, Mehrzweckzug und Seile
- Stützen und Schalen
- Trennen. Schneiden, Lüften, Pumpen

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.**