

Fortbildungsseminar für Maschinisten „Maschinelle Zugeinrichtung“

Inhalte

- Grundlagen der DIN 14584 „Zugeinrichtungen mit maschinellm Antrieb“
- Aufbau und Funktionsprinzip
- Grundlagen der Mechanik
- Sicherheitsbestimmungen und Unfallverhütung
- Bedienung der verschiedenen maschinellen Zugeinrichtungen im Rahmen von Einsatzübungen
- Reinigung, Wartung und Pflege

Ausbildungsziel

Der Teilnehmer kann die gängigen, auf dem Markt befindlichen, maschinellen Zugeinrichtungen, die in genormten Feuerwehrfahrzeugen verbaut sind, fachgerecht bedienen.

Zielgruppe

Maschinisten für Rüstwagen und / oder Löschfahrzeuge (z. B. HLF 20), die über eine maschinelle Zugeinrichtung verfügen.

Dauer

2 Tage

Voraussetzungen

- Lehrgang „Maschinisten“
- Fahrerlaubnis der Klasse C
- Fahrzeug mit maschineller Zugeinrichtung am Standort

Hinweise

Die Teilnehmerzahl ist auf maximal 12 Teilnehmer begrenzt.

Anmerkungen

Es sind folgende Ausrüstungsgegenstände mitzubringen:

- Dienstanzug der Feuerwehr bzw. der entsendenden Organisation
- Diensthemden mit Binder / Blouson
- Schuhe und Socken zur Dienstkleidung passend
- Feuerwehrschtzschuhwerk
- Feuerwehrschtzanzug
- Feuerwehrschtzhandschuhe
- Feuerwehrhelm mit Nackenschutz