

Lehrgangs- und Seminarbeschreibung

TH-Absturzsicherung

Grundlage

. / .

Inhaltsbeschreibung

Die Technische Hilfe Absturzsicherung dient der Feuerwehr um arbeiten im absturzgefährdeten Bereich durchzuführen. Mögliche Einsatzgebiete können zum Beispiel, arbeiten an Böschungen und Hängen, Arbeiten bei Nachlöscharbeiten auf Dächern oder Arbeiten auf Baukränen oder Gittermasten sein.

Die Bedeutung des sicheren arbeiten im absturzgefährdeten Bereich hat bei der Feuerwehr in den letzten Jahren vermehrt zugenommen. In diesem Seminar werden die Grundlagen der Absturzsicherung behandelt.

Die Teilnehmer sind nach erfolgreichen Abschluss des Seminars in der Lage, Arbeiten im Absturzgefährdeten Bereich durzuführen, den Unterschied zwischen Absturzsicherung und Höhenrettung (SRHT) zu kennen und zu erkennen, wo eine Absturzsicherung notwendig ist.

Das Seminar basiert auf der FwDV 1 und der Empfehlung der AGBF.

Voraussetzungen

Abgeschlossene Grundausbildung
Gültige G26/3 oder G 41
Vollendung des 18ten Lebensjahren

Themenkatalog

- Aufgaben, Möglichkeiten und Grenzen der Feuerwehr bei Arbeiten im Absturzgefährdeten Bereichen kennen
- Den Gerätesatz Absturzsicherungen und dessen Grenzen kennen
- Möglichkeiten und Grenzen der Feuerwehrleine und Feuerwehrhaltegurtes kennen
- Sicherungstechniken kennen und selbstständig anwenden können
- Eine einfache Personenrettung selbständig, sicher und zügig durchführen können
- Abgrenzung zwischen Absturzsicherung und SRHT erkennen und kennen

Lehrgangsdauer

Ca. 24 Stunden

Abschluss

Teilnahmebescheinigung

Leistungsnachweis

Prüfung

Mitzuführende Ausrüstung

- Persönliche Schutzausrüstung (Feuerwehrhelm mit Nackenschutz, Feuerwehrhandschuhe, Feuerwehrstiefel, Einsatzanzug)
- Schreibzeug
- Gerätesatz Absturzsicherung
- Pro TN einen Auffanggurt gemäß GS-Absturzsicherung



KREISFEUERWEHRVERBAND NEUWIED e.V.

Maximale Teilnehmerzahl

8

Kostenträger

Umlage auf die entsendende Stelle