



Ausbildungsmodul Schneidtechniken

Ausbildungsziel:

Der Teilnehmer soll die theoretische und praktische Anwendung für die Themen schneiden, spreizen mit Hydraulik, mit mechanischen Trennen, Winden, Mehrzweckzug, PKW Fahrzeugtechnik, das Erstellen eines Ablageplatzes, achsengerechtes Retten und die Unterstützung sowie die Hilfe für den Rettungsdienst bei Verkehrsunfällen erlernen. Des weiteren wird auf verschiedene Schneidtechniken eingegangen, die der Teilnehmer in bestimmten Einsatzlagen zum Einsatz bringen kann. Er soll diese Fachlich richtig abschätzen und einsetzen können.



Ausbildungsdauer:

ca. 20 Stunden Theorie und Praxis

Voraussetzung:

- Mindestalter 18 Jahre
- abgeschlossenes Modul MTA – Basis
- abgeschlossenes Modul MTA – Ergänzung
- abgeschlossene TF Ausbildung (alt)



Ausbildungsort:

Feuerwehrgerätehaus Selb

Ausrüstung:

Kompletter Schutzanzug
Helm mit Visier oder Schutzbrille

Ansprechpartner:

KBI Marc Schmidt

Tel. privat: 09287/500330

Tel. dienstlich: 09287/802343

Handy: 0151/72505173

E-Mail: Marc-112@gmx.net





Ausbildungsmodul Schneidtechniken

Ausbildungsinhalte:

- Allgemeines THL Verkehrsunfall
- Begrifflichkeiten beim Verkehrsunfall
- Goldene Stunde des Schocks
- Einsatzablauf, Vorgehen und Planung
- Einsatztaktik bei Verkehrsunfällen
- Checkliste für Einsatzkräfte „SEPTEFÜ“
- Einsatz des Inneren Retters
- Hängetrauma bei Verkehrsunfällen
- Fahrzeuge mit alternativen Antrieben
- Airbag und Rückhaltesysteme
- Taktisches Vorgehen und Sicherheit
- Stabilisieren von Patienten in verschiedenen Lagen im Pkw
- Fahrzeugsicherung in schwierigen Lagen
- Schneid- und Spreiztechniken
- Einsatz Hydraulische Geräte zur Rettung
- Einsatz Hebekissen und Luftheber
- Arbeiten mit Winde und Mehrzweckzug
- Zusammenarbeit mit dem Rettungsdienst
- verschiedene Szenarien und Vorgehen
- verschiedenen Lagen Pkw - Unfall

