# **Fahrzeugbrand**

### zu treffende Maßnahmen

- Verkehrsraum absichern, Absperrgrenzen festlegen
- Menschenrettung durchführen
- bei LKW-Bränden: Feststellung welche Ladung
- Löscheinsatz durchführen
  - Löschmittel Wasser, Schaum, evtl. Pulver bei Metallbränden z.B. Brand Magnesium-Motorblock
  - o Kühlen/Schutz der Umgebung geht i.d.R. vor Ablöschen des Fahrzeugs

#### besondere Gefahren

- Atemgifte
- Alternative Antriebe erkennung alternativer fahrzeugantriebe
- Auslösen von Airbags aufgrund thermischer Beaufschlagung
- Brandausbreitung: Flammenübersprung, Strahlungswärme, Funkenflug, auslaufende/brennende Kraftstoffe
- Ladung von LKWs
- Umweltschäden: kontaminiertes Löschwasser und Schaum (Löschwasserrückhaltung), auslaufende Betriebsstoffe

# Allgemeine (Vorgehens-)Hinweise

Bei der Brandbekämpfung empfiehlt sich eine Kombination aus Wasser und Schaum als Löschmittel; Erstangriff mit Wasser, endgültiges Ablöschen mit Schaum.

## Quellenangabe

• Ausbildungsunterlagen zum Thema "Fahrzeugbrände" der FF Eisenberg (Pfalz)

### Stichwörter

PKW-Brand LKW-Brand