

# 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
  - 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