

## Seminar für Maschinisten - Fahrerschulung

### Inhalte

- richtige Lenk- und Blicktechnik (Slalomparcours)
- bremsen bei unterschiedlichen Fahrbahnbelägen
- Simulation von Schnee und Eis (moderne Gleitfläche)
- richtig reagieren bei plötzlich auftauchenden Hindernissen (bremsen und ausweichen)
- Fliehkräfte erfahren, über- und untersteuern, bremsen in einer Kurve (Kurvenfahrten)
- optimale und individuelle Sitzeinstellung (ergonomisch und sicher)
- nützliche Informationen rund um das Führen von Fahrzeugen (Gesprächsrunden)

### Ausbildungsziel

Der Teilnehmer kennt die Möglichkeiten, aber auch die Grenzen seines Fahrzeuges. In praktischen Übungen trainiert er, richtig zu reagieren.

### Zielgruppe

Angehörige der Freiwilligen Feuerwehren, die als Maschinisten für Löschfahrzeuge eingesetzt werden.

### Dauer

1 Tag

### Voraussetzungen

- Lehrgang „Maschinisten“
- Besitz der gültigen Fahrerlaubnis der entsprechenden Klasse

**Hinweise**

- Die Seminare werden auf der ADAC-Sicherheitstrainingsanlage für Lkw in Gründautal (Main-Kinzig-Kreis) durchgeführt.
- Ein Löschfahrzeug der entsendenden Feuerwehr muss mitgebracht werden.
- Für Schäden am Fahrzeug bzw. die mit dem Fahrzeug verursachten Sachschäden, insbesondere für Schäden an Sonderaufbauten und Sonderzubehör, übernehmen die Hessische Landesfeuerweherschule und der ADAC keine Haftung.
- Die bei dem Sicherheitstraining eingesetzten Fahrzeuge müssen über Versicherungsschutz in der Kfz-Haftpflicht und Fahrzeugversicherung auch für die Teilnahme an Sicherheitstrainingskursen verfügen.
- Ein Ersatz von Verdienstaussfall durch die Hessische Landesfeuerweherschule ist ausgeschlossen.

**Anmerkungen**

Es sind folgende Ausrüstungsgegenstände mitzubringen:

Feuerweherschutanzug

Die Fahrerlaubnis ist vor Beginn des Sicherheitstrainings vorzulegen.