



Thema

Aufgaben des Maschinisten

Gliederung

1. Einleitung
2. Allgemeine Aufgaben
3. Verhalten und Aufgaben vor und während der Einsatz- oder Übungsfahrt
4. Aufgaben an der Einsatzstelle
5. Aufgaben nach Einsatz oder Übung
6. Zusammenfassung, Wiederholung, Lernkontrolle

Lernziele

Die Teilnehmer sollen nach diesem Ausbildungsabschnitt folgende Kenntnisse besitzen

Groblernziel

- Aufgaben des Maschinisten bei Einsätzen oder Übungen kennen

Feinlernziele

- Allgemeine Aufgaben kennen
- Sich vor und während der Einsatz- oder Übungsfahrt richtig verhalten können
- Aufgaben vor und während der Einsatz- oder Übungsfahrt kennen
- Aufgaben an der Einsatzstelle kennen
- Aufgaben nach Einsatz oder Übung kennen

Ausbilderunterlagen

- a) Erforderliche Unterlagen, die den Lerninhalt für den Ausbilder darstellen
- [Feuerwehr-Dienstvorschrift 3 \(FwDV 3\), Einheiten im Lösch- Hilfeleistungseinsatz](#), Feuerwehr-Lernbar Bayern
 - [Feuerwehr-Dienstvorschrift 7 \(FwDV 7\), Atemschutz](#), Feuerwehr-Lernbar Bayern

Stunden

Unterricht: 1

Praxis: —



- [Merkblatt 4.009 Atemschutzüberwachung](#), Feuerwehr-Lernbar Bayern
- [Merkblatt 4.011 Atemschutzgeräteträger](#), Feuerwehr-Lernbar Bayern
- [Merkblatt 8.001 Feuerwehrfahrzeuge](#), Feuerwehr-Lernbar Bayern
- [Feuerwehrführerschein](#), Bayern.Recht
- [DGUV Vorschrift 70 – Fahrzeuge](#), Deutsche Gesetzliche Unfallversicherung (DGUV)
- [DGUV Vorschrift 71 – Fahrzeuge](#), Deutsche Gesetzliche Unfallversicherung (DGUV)

b) Ergänzende Unterlagen (bei Bedarf für den Ausbilder zur Vertiefung und als Hintergrund)

- [Feuerwehr-Dienstvorschrift 1 \(FwDV 1\), Grundtätigkeiten - Löscheinsatz und Hilfeleistungseinsatz](#), Feuerwehr-Lernbar Bayern
- [Merkblatt 6.003 Verkehrsabsicherung von Einsatzstellen der Feuerwehr](#), Feuerwehr-Lernbar Bayern

Lernhilfen

a) Hilfsmittel für den Ausbilder

- Folien [MA 1 - 1 bis MA 1 - 5](#)

b) Hilfsmittel für den Teilnehmer

- Arbeitsblatt [MA 1 - 6](#)

Vorbereitungen

- Arbeitsprojektor und Folienstifte oder Beamer
- Tafel oder Flipchart vorbereiten

Anmerkungen

- Dieses Thema gibt Einblick in die wesentlichen Tätigkeitsmerkmale des Maschinisten. Der Ausbilder soll diese Tätigkeitsmerkmale nicht näher erläutern, da sie zum Teil Inhalt der nachfolgenden Unterrichtseinheiten sind

Sicherheitsmaßnahmen

Keine



Ausbilderleitfaden für die Freiwilligen Feuerwehren Bayerns *Maschinist für Tragkraftspritzen und Löschfahrzeuge*

MA 1
Seite 3

Zeit	Lerninhalt/Lernschritte	Hinweise (Lernhilfen, Methoden u. ä.)
45 Min.	Thema Aufgaben des Maschinisten	An die Tafel schreiben: <i>Aufgaben des Maschinisten</i>
5 Min.	1. Einleitung Ein geordneter Feuerwehreinsatz ist nur möglich, wenn innerhalb der Mannschaft jeder entsprechend seinen vorgegebenen Aufgaben handelt. Die besondere Verantwortung des Maschinisten erfordert eine spezielle Ausbildung. In dieser Ausbildung wird der Maschinist auf seine Aufgaben vorbereitet Welche Aufgaben hat der Maschinist?	Frage an die Teilnehmer stellen, nicht abschließend behandeln
10 Min.	2. Allgemeine Aufgaben Ist Fahrer des Fahrzeuges Muss die erforderliche Fahrerlaubnis (Führerschein) besitzen Führt regelmäßige Übungsfahrten durch Empfohlen werden alle 14 Tage mind. 30 km Führt regelmäßige Kontrollen nach der Checkliste durch Nimmt regelmäßig Feuerlöschkreiselpumpen und Sonderaggregate in Betrieb Ist für die Reinigung und die Pflege des Fahrzeugs zuständig Stellt die Einsatzbereitschaft wieder her Achtet auf Einhaltung der zulässigen Gesamtmasse	An die Tafel schreiben: <i>Allgemeine Aufgaben</i> Folie MA 1 - 1 auflegen und schrittweise erläutern Feuerwehrführerschein Checkliste wird im Thema MA 2 b „Löschfahrzeuge“ behandelt
5 Min.	3. Verhalten und Aufgaben vor und während der Einsatz- oder Übungsfahrt Darf nicht unter Alkohol-, Medikamenten- oder Drogen- einfluss stehen	An die Tafel schreiben: <i>Verhalten und Aufgaben vor und während der Einsatz- oder Übungsfahrt</i> Folie MA 1 - 2 auflegen und schrittweise erläutern



Ausbilderleitfaden für die Freiwilligen Feuerwehren Bayerns *Maschinist für Tragkraftspritzen und Löschfahrzeuge*

MA 1
Seite 4

Zeit	Lerninhalt/Lernschritte	Hinweise (Lernhilfen, Methoden u. ä.)
10 Min.	<ul style="list-style-type: none">- Ist verantwortlich für das FahrzeugSichere Lagerung der Geräte, einschließlich Dachbe- ladung kontrollierenAufstiegshilfen kontrollierenMannschafts- und Geräteraumabschlüsse kontrollierenNicht mehr Besatzung als nach dem Fahrzeugschein zugelassen- Passt Geschwindigkeit dem Fahrkönnen, den Straßen- und Verkehrsverhältnissen, sowie der Witterung an- Bedient die Sondersignale- Beachtet Weisungen des Gruppen- bzw. Staffelführers <h2>4. Aufgaben an der Einsatzstelle</h2> <h3>4.1 Grundsätzliche Aufgaben</h3> <p><i>Beispiele</i></p> <ul style="list-style-type: none">- Stellt Fahrzeug auf Weisung des Gruppen- bzw. Staffelführers aufFluchtrichtung beachtenAn- und abrückende Einsatzfahrzeuge nicht behindern- Schaltet Warneinrichtung am Fahrzeug ein ggf. Kennleuchte für blaues BlinklichtWarnblinkanlageMotor ggf. laufen lassen - sonst Batterie leer- Bedient die Feuerlöschkreiselpumpe sowie Sonderag- gregate- Hilft bei der Entnahme der Geräte- Überwacht Kraftstoffvorrat und Kühlung- Meldet Störungen dem Gruppen- bzw. Staffelführer	<p>An die Tafel schreiben: <i>Aufgaben an der Einsatzstelle</i></p> <p>Folie MA 1 - 3 auflegen und schrittweise erläutern</p> <p>Nicht näher erläutern, wird bei Thema MA 4.2 „Straßenverkehrsrecht“ behandelt</p>



Zeit	Lerninhalt/Lernschritte	Hinweise (Lernhilfen, Methoden u. ä.)
10 Min.	<p>4.2 Zusätzliche Aufgaben</p> <p>Auf Weisung des Gruppen- / Staffelführers können dem Maschinisten zusätzliche Aufgaben übertragen werden</p> <p><i>Beispiele</i></p> <ul style="list-style-type: none">- Bedient das Funkgerät- Führt Atemschutzüberwachung durch <p>5. Aufgaben nach Einsatz oder Übung</p> <p>5.1 Einsatzstelle</p> <ul style="list-style-type: none">- Nimmt Feuerlöschkreiselpumpe und Sonderaggregate außer Betrieb- Kontrolliert Vollzähligkeit und sichere Lagerung der Geräte- Schließt Geräteraumabschlüsse- Kontrolliert Aufstiegshilfen- Meldet dem Gruppen- bzw. Staffelführer: „Fahrzeug fahrbereit!“ <p>5.2 Gerätehaus</p> <ul style="list-style-type: none">- Schaltet Funkgeräte aus- Feuerlöschkreiselpumpe ggf. winterfest machen- Kraftstoff, ggf. Öl und Kühlmittel ergänzen Löschfahrzeug Sonderaggregate Kraftbetriebene Geräte- ggf. Löschwasserbehälter auffüllen- Fahrzeug und Sonderaggregate reinigen und Sichtprüfung durchführen- ggf. Fahrzeugbeladung ergänzen- Gerätelagerung kontrollieren- Bremsbeläge und -klötze nach dem Waschen trocken bremsen- Fahrten- und Maschinistenheft führen	<p>Einweisung am Standort erforderlich</p> <p>An die Tafel schreiben: <i>Aufgaben nach Einsatz oder Übung</i></p> <p>Folie MA 1 - 4 auflegen und schrittweise erläutern</p> <p>Folie MA 1 - 5 auflegen und schrittweise erläutern</p>



Ausbilderleitfaden für die Freiwilligen Feuerwehren Bayerns *Maschinist für Tragkraftspritzen und Löschfahrzeuge*

MA 1
Seite 6

Zeit	Lerninhalt/Lernschritte	Hinweise (Lernhilfen, Methoden u. ä.)
5 Min.	<ul style="list-style-type: none">- Mängel und Schäden dem Kommandanten melden <p><i>Beispiele</i></p> <ul style="list-style-type: none">Überschreitung des Termins für die HauptuntersuchungAbgefahrene ReifenBeschädigte Halterungen <p>6. Zusammenfassung, Wiederholung, Lernkontrolle</p> <p>Merke</p> <p>Der Maschinist bildet gleichsam das „Herz“ der Feuerwehr. Ihm sind wichtige Aufgaben, große materielle Werte sowie ein hohes Maß an Verantwortung übertragen!</p>	Arbeitsblatt MA 1 - 6 austeilen