



# KREISBRANDINSPEKTION LANDKREISES LANDSBERG AM LECH



## Lehrgang „Maschinisten für Tragkraftspritzen und Löschfahrzeuge“

vom 09.03.-25.03.2023 im FAZ Landsberg

Datum	Thema	Std.	Ausbilder
<b>Donnerstag 09.03.2022</b>	Lehrgangsorganisation Aufgaben des Maschinisten	1 U 2 U	
	<b>Unfallversicherung/Versicherung Löschfahrzeuge/Checkliste, Dienstvorschriften, Straßenverkehrsrecht</b>	<b>4 U</b>	<b>Selbststudium (Digital)</b>
<b>Dienstag 14.03.2022</b>	Nachbesprechung zum „Digitalen Selbststudium“ Feuerlösch-Kreiselpumpen (FP), Motorkunde, Entlüftungseinrichtung, Elektrische Betriebsmittel	3 U	
<b>Donnerstag 16.03.2022</b>	<b><u>Praktische Stationsausbildung:</u></b> Schaummittel- Arten- Geräte Modell Feuerlösch-Kreiselpumpe, Tauchpumpen, Systemtrenner/ Rückflussverhinderer	1 U 3 P	
<b>Samstag 18.03.2022</b>	<b><u>Praktische Stationsausbildung:</u></b> Inbetriebnahme von FP, Stromerzeuger, Druckbelüfter, Saug,- Tank und Hydrantenbetrieb, Störungssuche und Winterbetrieb	7 P	
<b>Dienstag 21.03.2022</b>	Löschwasserentnahme Löschwasserförderung	4 U	
<b>Freitag 24.03.2022</b>	<b>Lehrgangszusammenfassung/Lehrgangsbewertung Leistungsnachweis</b>	<b>3 U</b>	<b>Digital</b>
<b>Samstag 25.03.2022</b>	<b><u>Praktische Prüfung:</u></b> Wasserförderung lange Schlauchstr./Faltbehälter Einsatzbereitschaft, Wiederherstellung nach Betr. Abschlussbesprechung mit Zeugnisübergabe	7 P	

### **Teilnahmevoraussetzungen:**

- Truppmann Ausbildung bzw. MTA Basis,
- Mindestalter 18 Jahre, gültige Fahrerlaubnis für die betreffende Fahrzeugklasse

Die Lehrgangsdauer beträgt nach FwDV 2/2 insgesamt 35 Stunden

Der Unterricht beginnt pünktlich um 19:00 Uhr, an den Samstagen pünktlich um 08:30 Uhr

Schutzkleidung (gem. UVV 7.13) für die Samstage ist mitzubringen.

In den Aufenthalts- und Unterrichtsräumen ist ausschließlich saubere Kleidung und Schuhwerk zu tragen (keine Schutzkleidung).

**Allgemeine und aktuelle Schutz- und Hygienestandards sind zu beachten.**

### **Ansprechpartner:**

Lehrgangsleiter: KBM Zeller Rainer 0152/09896090