

Lehrgang: Maschinist für Hubrettungsfahrzeuge (Theorie)**Lehrgangsleiter:**

Ausbildungsort:
ZFR Meschede
Enste

**BOI Christof
Schwerdtfeger**
Tel. mobil: 0171-1969604
Tel. privat: 02981-7633

**AUSBILDUNGSPLAN DLK 2025**

Freitag, 04.04.2025		Std.	Art	Ort	Ausbilder
19.00 - 19.15	Begrüßung und Einführung	1/4	U	ZFR	BOI Ch. Schwerdtfeger
19.15 - 20.00	Unfallverhütung Feuerwehrdienstvorschriften / UVV Betriebsvorschriften / Anleitungen Straßenverkehrsrecht	1	U	ZFR	BOI Ch. Schwerdtfeger
20.00 - 20.30	Abendessen				
20.30 - 21.15	Fahrzeugkunde / Fahrzeugtechnik Begriffe, Arten und Typen HRF Hubrettungssatz und Abstützung	1	U	ZFR	HBM A. Schreckenber
21.15 - 22.00	Die Besatzung / Aufgabenbereiche	1	U	ZFR	HBM A. Schreckenber
Samstag, 05.04.2025		Std.	Art	Ort	Ausbilder
08.00 - 08.30	Frühstück (Teilnahme Pflicht!)	0,5		ZFR	BOI Ch. Schwerdtfeger
08.30 - 10.00	Sicherheitseinrichtungen	2	U	ZFR	BOI Ch. Schwerdtfeger
10.00 - 11.30	Einsatztaktik	2	U	ZFR	HBM A. Schreckenber
11.40 - 12.25	Zusatzeinrichtungen/Aufbauten	1	U	ZFR	BOI Ch. Schwerdtfeger
12.25 - 13.00	Mittagspause				
13.00 - 14.00	Baurecht Standplätze und Zufahrten	1,25	U	ZFR	BOI Ch. Schwerdtfeger
14.00 - 14.30	Wartung und Pflege Wiederherstellen der Einsatzbereit.	0,5	U	ZFR	BOI Ch. Schwerdtfeger
14.30 - 15.15	HAUS-Regel	1	U	ZFR	HBM A. Schreckenber
15.15 - 15.30	Kaffeepause				
15.30 - 16.15	Wiederholung / Zusammenfassung	1	U	ZFR	BOI Ch. Schwerdtfeger
16.15 - 17.00	Schriftlicher Leistungsnachweis		U	ZFR	KBM / Lehrgangsleiter
16.15 - 17.45	Praktische Einweisung (parallel)	2	P	Platz/ ZFR	Alle Ausbilder
17.45 - 18.00	Aussprache, Verabschiedung	0,25	U	ZFR	KBM / Lehrgangsleiter

Vorbereitung: Lehrunterlage Internet: Einsatztaktik im Drehleitereinsatz Rheinland-Pfalz /

Hausregel: DREHLEITER.info

Lehrunterlage Buch: Ecomed: Grundlagen des DL-Einsatzes