

## KREISFEUERWEHRVERBAND LANDSBERG AM LECH

## Seminar Seilwindeneinsatz

**Datum:** 17.01.2026 **Ort:** FAZ Pürgen **Lehrgangsdauer:** 3,5 Std.

Thema	Stunden Unterricht / Praxis	Ausbilder
Begrüßung, Lehrgangsorganisation Grundlagen Seilwindeneinsatz Aufbau einer maschinellen Zugeinrichtung Anschlagmittel	1 P	Lindner Th.
Anschlagen Kommunikation beim Seilwindeneinsatz	0,5 P	Lindner Th.
Seilwindeneinsatz bei Verkehrsunfällen  - Entklemmung nach Seitenaufprall  - Kettenrettung "Oslomethode"  - Fahrzeug aufrichten (nach Möglichkeit)  Aussprache - Abschluss	2 P	Lindner Th.
	Begrüßung, Lehrgangsorganisation Grundlagen Seilwindeneinsatz Aufbau einer maschinellen Zugeinrichtung Anschlagmittel  Anschlagen Kommunikation beim Seilwindeneinsatz  Seilwindeneinsatz bei Verkehrsunfällen - Entklemmung nach Seitenaufprall - Kettenrettung "Oslomethode" - Fahrzeug aufrichten (nach Möglichkeit)	Thema  Begrüßung, Lehrgangsorganisation Grundlagen Seilwindeneinsatz Aufbau einer maschinellen Zugeinrichtung Anschlagmittel  Anschlagen Kommunikation beim Seilwindeneinsatz  Seilwindeneinsatz bei Verkehrsunfällen - Entklemmung nach Seitenaufprall - Kettenrettung "Oslomethode" - Fahrzeug aufrichten (nach Möglichkeit)

Teilnahmevoraussetzungen: mind. 25 Jahre alt, maschinelle Zugeinrichtung (nach DIN) am Standort

Unterrichtsbeginn: Samstag, 17.01.2026; 13:00 Uhr

**Ansprechpartner:** Lehrgangsleiter KBM Thomas Lindner 0151/12735721

Hinweise/PSA: vollständige PSA, Helm mit Visier, THL Handschuhe

In den Aufenthalts- und Unterrichtsräumen ist ausschließlich saubere Kleidung und

Schuhwerk zu tragen (keine Schutzkleidung).

Die Ausbildung findet nach den Regeln der FwDV 2 und DGUV Vorschrift 49 statt.