

Lehrgangsart: Maschinist Drehleiter

Lehrgangsvoraussetzung:	<ul style="list-style-type: none">- Lehrgang „Maschinist für Löschfahrzeuge“,- gültiger Führerschein Klasse C,- Fahrpraxis als Maschinist mit Fahrzeugen > 7,5t zG,- Eignung nach G 25 und G 41
Ausbildungsziel:	<p>Befähigung ein Hubrettungsfahrzeug vom Typ Drehleiter fachlich richtig und in jeder Situation sicher bedienen zu können, sowie die verschiedenen Einsatztaktiken und spezifischen Einsatzgrenzen von Drehleitern im Einsatz anzuwenden.</p> <p>Vermittlung von fundierten Kenntnissen über alle Zusatzeinrichtungen und Geräte sowie über die Durchführung grundlegender Pflege- und Wartungsarbeiten an Drehleitern.</p>
Wesentliche Ausbildungsinhalte:	<ul style="list-style-type: none">- Begriffe und Normung von Hubrettungsfahrzeugen,- Sicherheitsbestimmungen und Rechtsgrundlagen,- Umgang mit Herstellerdokumentationen,- Technik von Drehleitern,- Taktik im Drehleitereinsatz,- Bedienung in allen Betriebsarten,- Einsatzübungen,- Wartung und Pflege
Bezugnehmende Vorschriften:	<ul style="list-style-type: none">- ThürBKG,- ThürFwOrgVO,- FwDV 1, 3, 10,- StVO, StVZO,- Musterausbildungsplan für die Aus- und Fortbildung an Hubrettungsfahrzeugen,- DGUV Vorschriften 1, 49, 71
Bemerkung/Besonderheit	<p>Bei der Anmeldung sind folgende Nachweise erforderlich:</p> <p style="padding-left: 40px;">Maschinist Gültiger Führerschein Klasse C Eignung nach G25 und G41</p>