



Lehrgangsplan „Technische Hilfeleistung“ Landkreis Saarlouis

Montag,	
18.00 – 18.15 Uhr	Begrüßung und Einweisung in den Lehrgang
18.15 – 19.00 Uhr	Hilfeleistung – Rechtsgrundlagen, UVV
19.15 – 21.45 Uhr	Hilfeleistung – Rettungsgrundsatz, FwDV 3-TH
Dienstag,	
18.30 – 19.45 Uhr	Physikalische Grundlagen – Mechanik, Hydraulik, Pneumatik
20.00 – 21.45 Uhr	Physikalische Grundlagen – Bewegen von Lasten, Geräte
Mittwoch,	
18.30 – 20.00 Uhr	Energieversorgung und Beleuchtung, Verkehrssicherheit
20.15 – 21.45 Uhr	Trennen und Schneiden, Geräte Türöffnung
Donnerstag,	
18.30 – 20.30 Uhr	Hoch- und Tiefbauunfälle – Grundlagen Abstützen, Aussteifen - Grundlagen
20.45 – 21.30 Uhr	Aufzugsanlagen
Freitag,	
18.30 – 20.45 Uhr	Hydraulische Rettungsgeräte – Technische Grundlagen, Geräte
21.00 – 21.45 Uhr	Eis- und Wasserrettung
Samstag 1,	
08.00 - 12.00 Uhr	Trennen und Schneiden – Übungen (4 Stationen) Mittagspause
12.30 – 15.30 Uhr	Bewegen von Lasten – Übungen (Station) Hoch- und Tiefbauunfälle – Übungen (2 Stationen)
15.30 – 16.00 Uhr	Fahrzeug- und Geräteverladung
Samstag 2,	
08.00 – 13.00 Uhr	Hydraulische Rettungsgeräte – Übungen Technische Rettung VU – Möglichkeiten/Übungen
13.00 – 13.30 Uhr	Fahrzeug- und Geräteverladung
13.30 – 14.30 Uhr	Abschlusstest Aussprache, Lehrgangsbescheinigungen, Verabschiedung