

Lehrgangs- und Stoffgliederungsplan

Lehrgang

Technische Hilfeleistung und Brandbekämpfung bei Bahnunfällen Stufe 1

vom 11.09.2024 bis 14.09.2024 in Erbach

Mittwoch, 11. September 2024 Ort: Feuerwehr Erbach

19.00 – 19.15	Begrüßung, Einführung	(U)
19.15 – 19.45	Rechtsgrundlagen, HBKG, UVV	(U)
19.55 – 20.40	Gefahren der Einsatzstelle	(U)
20.50 – 21.35	Gefahren der Einsatzstelle	(U)
21.45 – 22.30	Merkblatt Eisenbahneinsätze	(U)

Donnerstag, 12. September 2024 Ort: Aufgleisstelle Schöllnbach

20.00 – 20.45	Begehung Portal Schöllnbach	(P)
20.55 – 21.40	Aufgleisen HLF-S Beerfelden in Hetzbach	(P)
21.50 – 22.35	Übung Tunnel Krähberg	(P)
22.45 – 23.30	Übung Tunnel Krähberg	(P)

Samstag, 14. September 2024 Ort: Feuerwehr Erbach / Bahnhof Erbach

09:00 – 09.45	Struktur der DB AG	(U) NFM
09.50 – 10.35	Notfallmanagement der Bahn AG	(U) NFM
10.40 – 11.25	Struktur und Notfallmanagement Vias	(U) Vias
11.30 – 12.15	Schriftliche Prüfung	(U)
Mittagspause		
13.00 – 13.45	Vorstellung der Intino Triebwagen	(U)
13.50 – 14.35	Brandbekämpfung und Technische Hilfeleistung	(P)
14.45 – 15.30	Brandbekämpfung und Technische Hilfeleistung	(P)
15.35 – 16.20	Abschlussbesprechung	(U)

Änderungen vorbehalten

Lehrgangsleiter: N.Heinkel
weitere Ausbilder:
FF Beerfelden:
NFM: Notfallmanager DB AG
Vias: Mitarbeiter der Vias

Legende:

(U) = Unterricht / (P) = Praktische Ausbildung