



AUFLISTUNG DIGITALER LEHR- UND LERNINHALTE IN RLP

Flyer und Taschenkarten

- [Vorstellung des Führungsvorgangs auf einem 6-seitigen Flyer \(.pdf\)](#)
- [Taktikhilfen mit Bezug auf die Tätigkeit des Verbandsführers auf einem 6-seitigen Flyer \(.pdf\)](#)
- [Taschenkarte: Entscheidungshilfe bei Ereignissen mit alternativen Antrieben \(.pdf\)](#)
- [Handlungsempfehlung Brandmeldeanlagen \(BMA\) \(.pdf\)](#)

Taktische Arbeitshilfe EAL

Gesundheit

- [Arbeitshilfe für den Einsatzabschnittsleiter Gesundheit \(.pdf\)](#)

Gefährdungsbeurteilung

- [Unterstützung der Feuerwehren mittels Hilfestellung und Vordruck für eine Gefährdungsbeurteilung \(.xlsx\)](#)
- Zum Ausfüllen: [Unterstützung der Feuerwehren mittels Hilfestellung und Vordruck für eine Gefährdungsbeurteilung \(.xlsx\)](#)
- [Arbeitshilfe zur Unterstützung der Feuerwehren bei der Erstellung einer Gefährdungsbeurteilung \(.pdf\)](#)

Angebote des LFBK

Arbeiten in absturzgefährdeten Bereichen

- [Teilnehmerunterlagen zum Thema Arbeiten in absturzgefährdeten Bereichen \(.pdf\)](#)
- [Leitfaden zur Durchführung einer Standortausbildung „Sicheres Arbeiten in absturzgefährdeten Bereichen“ \(.pdf\)](#)

Multiplikator technische Hilfeleistung

- [Teilnehmerunterlagen Technische Hilfe \(.pdf\)](#)
- [Hilfe zur Erstellung einer Gefährdungsbeurteilung für eine Übung \(.xls\)](#)

Vegetationsbrandbekämpfung

- [Modulares-, computergestütztes Programm zum Vermitteln von Lerninhalten im Bereich der Vegetationsbrandbekämpfung in drei Modulen; Grundlagen, Amaturen und Netzmittel, Einsatztaktik](#)

Übungen für Daheim

- Übung zum Führungsvorgang - Einsatzstichwort: B2.01 Rauchentwicklung aus Gebäude ([.pdf/video](#))
- Übung zum Führungsvorgang - Einsatzstichwort: H2.03 Verkehrsunfall ([.pdf/video](#))
- Übung zum Führungsvorgang - Einsatzstichwort: H1.08 Unterstützung Rettungsdienst ([.pdf/video](#))
- Übung zum Führungsvorgang - Einsatzstichwort: B1.01 Müllbrand ([.pdf/video](#))
- Übung zum Führungsvorgang - Einsatzstichwort: H2.04 Person in Zwangslage ([.pdf/video](#))
- Übung zum Führungsvorgang - Einsatzstichwort: B2.05 Brand Nebengebäude ([.pdf/video](#))
- Übung zum Führungsvorgang - Einsatzstichwort: B2.03 Fahrzeugbrand groß ([.pdf/video](#))
- Übung zum Führungsvorgang - Einsatzstichwort: H2.03 Verkehrsunfall eingeklemmte Person ([.pdf/video](#))
- Übung zum Führungsvorgang - Einsatzstichwort: B2.03 Fahrzeugbrand groß ([.pdf/video](#))
- Übung zum Führungsvorgang - Einsatzstichwort: B3.01 Gebäudebrand ([.pdf/video](#))
- Übung zum Führungsvorgang - Einsatzstichwort: B2.08 Wohnungsbrand ([.pdf/video](#))
- Übung zum Führungsvorgang - Einsatzstichwort: H2.04 Person in Zwangslage ([.pdf/video](#))
- Übung zum Führungsvorgang - Einsatzstichwort: G3.02 Gefahrstoffaustritt ([.pdf/video](#))
- [Übung zum Führungsvorgang - Einsatzstichwort: B2.05 Brand einer Trafostation \(.pdf/video\)](#)
- Übung zum Führungsvorgang - Einsatzstichwort: G 1.02 – auslaufende Betriebsstoffe kleiner 50l nach Verkehrsunfall ([.pdf/video](#))
- Übung zum Führungsvorgang - Einsatzstichwort: B 2.01 – Rauchentwicklung aus Gebäude ([.pdf/video](#))
- Übung zum Führungsvorgang - Einsatzstichwort: S 2.01 – Flugzeugunfall klein ([.pdf/video](#))
- Übung zum Führungsvorgang - Einsatzstichwort: B 2.08 – Kellerbrand ([.pdf/video](#))
- [Lernvideo zur Ordnung des Raumes bei der technischen Hilfe inkl. Einsatzbeispiel \(video\)](#)
- [Lernvideo zum Einsatzablauf](#)

eines Hilfeleistungseinsatzes nach FWDV 3 mit Staffel oder Gruppe mit und ohne Rettungsdienst (video)

- [Lernvideo zum Rettungsgrundsatzz inkl. Einsatzbeispielen \(video\)](#)
- [Lernvideo für Rückmeldungen nach dem „MELDEN“ Schema \(video\)](#)

Standortausbildung Verkehrsraum Sichern

- [Video \(.mp4\) und Begleitdatei zur korrekten Absicherung des Verkehrsraumes im Einsatz \(.pdf\)](#)

Die Hilfsmittel der Feuerwehr zur Rettung und Transport

- [Video \(.mp4\) und Begleitdatei zur korrekten Anwendung diverser Transportmittel von Verletzten oder Erkrankten \(.pdf\)](#)

Das Bewegen von Lasten

- [Bewegen von Lasten mit einem Hebel: Video \(.mp4\) und Begleitdatei zum korrekten Einsatz eines Brechwerkzeugs \(.pdf\)](#)
- [Sicheres Anschlagen von Lasten: Video \(.mp4\) und Begleitdatei Lasten \(.pdf\) und Begleitdatei Lasten mit Rolle \(.pdf\)](#)

Die sichere und saubere Entnahme von Löschwasser

- [Video \(.mp4\) und Begleitdatei zur korrekten Löschwassernahme aus Unterflurhydranten und Standrohren \(.pdf\)](#)

Alle Praxishilfen für Unterweisungen der Unfallkasse RLP

- [So macht's die Feuerwehr \(.html\)](#)

Videos zur Standortausbildung Metalle

- [Tragfähigkeitsverlust von Metallen bei Erwärmung](#)
- [Ausdehnung von Metallen bei Erwärmung und der damit einhergehenden Beschädigung angeschlossener Bauteile](#)
- [Ausdehnung von Metallen bei Erwärmung](#)

Brandverhalten

- [Flüssigkeiten und Ausbreitung brennbarer Dämpfe](#)

Holz

- [Wärmeleitung](#)

Wärmeströmung

Wärmeströmung 2

Wärmeströmung 3

- [Flüssigkeiten sowie Löschversuch mit nichtalkoholbeständigem Schaummittel](#)

- [Flüssigkeiten sowie Löschversuch mit Schaummittel](#)

- [Flüssigkeiten sowie Löschversuch mit Wasser](#)

Dieselkraftstoff

Benzin

Gase mit und ohne verminderter Frischluftstrom

Feststoffe in Abhängigkeit des Sauerstoffangebots

Diverse häusliche Dekorationsmittel

Feststoffe in Abhängigkeit von Masse und Oberfläche

Dieselkraftstoff, Benzin und Spiritus

Feststoffe

Feststoffe 2

Brandverhalten von Dieselkraftstoff, Benzin und Spiritus sowie Löschversuch mit einem nichtalkoholbeständigen Schaummittel

Kunststoffe

Baumwolle

Metalle in Abhängigkeit von Masse und Oberfläche und Dichte

Brennbarkeit von Brandrauch

Verbrennungsverhalten von Metallen und Löschversuch mit Wasser und folgender thermischer Dissoziation

Verbrennung einer Kerze

Rückzündung sowie der Brennbarkeit von Rauchgasen

Verbrennung mit und ohne Katalysator

niedrige Verbrennungstemperatur diverser Stoffe

Brandausbreitung

Fettedexplosion

Übertragungswege von Zündenergie, hier durch Reibung und durch elektrische Energie

Staubexplosion

Brandausbreitung durch Wärmeleitung

Brennen und Löschen

Löschtirkung „Erstickend durch Abmagern“

Kühlirkung von Wasser

Kühlirkung von Wasser 2

Wirkungsweise von Sprüh- und Vollstrahl

■ [elektrische Leitfähigkeit von Wasser mit und ohne Zusatzstoffen](#)

vertikale Brandausbreitung

Flammenbild/Trennung von brennbarem Stoff und Flamme

relative Dichte von CO₂ zur Umgebungsluft

Leuchtkraft eines Leuchtmittels abhängig von Spannung und Stromstärke

Feststoffen in Abhängigkeit von deren Oberfläche

Rettungsmittel

- [Aufbau, In-Stellung-bringen und Einsatz eines Sprungretters SP 16](#)

- [Vornahme von Steckleiter und Schiebleiter \(alte FwDv10\)](#)

Standortausbildung Truppmann Teil 2

Ausbilderheft (.pdf)

Lehrstoff- und Stunden-gliederung (.pdf)

Kreisausbildung Truppmann Teil 1 Kreisausbildung

Musterkurs Truppmann Teil 1 (BKS-Lernplattform)

Ausbilderheft (.pdf)

Teilnehmerheft Truppmann Teil 1 (.pdf)

Musterstundenplan Truppmann Teil 1 (.doc)

Lehrgangseinführung (.pptx)

Tafelbilder (.doc)

Bildsymbole (.pdf)

Rechtsgrundlagen 1 (.ppt)

Rechtsgrundlagen 2 (.ppt)

Rechtsgrundlagen 3 (.ppt)

Brennen und Löschen (.ppt)

Fahrzeugkunde (.ppt)

ABC-Gefahrenstoffe (.pptx)

Verhalten bei Gefahr (.pptx)

Löscheinsatz (.pptx)

Brandsicherheitswachdienst (.pptx)

Technische Hilfeleistung (.ppsx)

Vermeidung von Beeinträchtigung des Trinkwassers (.pptx)

Truppführer Kreisausbildung

- [Musterkurs Truppführer \(BKS-Lernplattform\)](#)

Ausbilderheft (.pdf)

Teilnehmerheft (.pdf)

Musterstundenplan (.doc)

Lehrgangseinführung (.ppsx)

Rechtsgrundlagen 1 (.pptx)

Rechtsgrundlagen 2 (.pptx)

Rechtsgrundlagen 3 (.pptx)

Brennen und Löschen (.pptx)

Fahrzeugkunde (.pptx)

ABC-Gefahrenstoffe (.pptx)

Verhalten bei Gefahr (.pptx)

Löscheinsatz (.pptx)

Brandsicherheitswachdienst (.pptx)

Technische Hilfeleistung (.ppsx)

Vermeidung von Beeinträchtigung des Trinkwassers (.pptx)

Bootsführer Kreisausbildung

Ausbilderheft (.pdf)

Anlage 1: Anmeldung für Bootsführerschein (.pdf)

Anlage 2: Vordruck Ärztlches Zeugnis (.pdf)

Anlage 3: Vordruck Eidesstattliche Erklärung (.pdf)

Anlage 4: Anmeldung Boots-Personenzahl (.pdf)