



Webinar-Programm

Frühjahr und Sommer 2020

Die Landesfeuerwehrschule stellt neue e-Learning-Produkte zur Verfügung, die interessierten Feuerwehrmitgliedern die Möglichkeit eröffnet, sich weiterzubilden. Ein Teil davon sind die hier geführten Webinare.

Organisatorische Rahmenbedingungen:

Anmeldung	die Anmeldung erfolgt über ein Veranstaltungsportal auf der Website; Anmeldungen werden nach dem 20. April entgegengenommen; es gibt keine Kontingentierung, bei Überlastung sind max. zwei Teilnehmer pro Feuerwehr zugelassen
Teilnehmerzahl	max. 30, da unsere Webinare auch interaktive Möglichkeiten bieten (z. B. Fragestellung und Diskussion)
Technische Voraussetzungen	wir halten die Webinare über MS-Teams, d. h. der Teilnehmer erhält einen Link, üblicher PC/Laptop, einwandfreie Internetverbindung

Technischer Einsatz mit „Alternativen Antrieben“

Inhalte:

Aufbau von Elektro- und Hybridfahrzeugen, Sicherheitseinrichtungen, Erkennung und Erkundung, Nachschlagewerke, taktische Regeln, technische Vorgehensweise

Zielgruppe:

Feuerwehrmitglieder mit Erfahrungen im Bereich der technischen Rettung und dem Wunsch eines „Know-How“-Updates/Erweiterung für den Umgang mit alternativ angetriebenen Fahrzeugen

Datum: Dienstag, 05. Mai, 17.00 Uhr
Dienstag, 09. Juni, 17.00 Uhr

Herausforderungen im Innenangriff bei moderner Bauweise

Inhalte:

Moderne Bauweisen, Niedrigenergie- und Passivbauweise, Brandverlauf, Ventilation und Antiventilation, Inertisierung (alle im Fokus Innenangriff)

Zielgruppe:

aktive Atemschutzgeräteträger, welche die aktuellen Module der Landesfeuerwehrschule (z. B. Hot-Fire-Training, Atemschutz-Einsatztraining) noch nicht besucht haben.

Datum: Dienstag, 12. Mai, 17.00 Uhr
Dienstag, 16. Juni, 17.00 Uhr





Der Brandverlauf als Entscheidungsgrundlage für Führungskräfte

Inhalte:

Brandverlauf im Detail: Entstehung, Entwicklung, Flash-Over, sauerstoff- und brennstoffgesteuerte Phase, Backdraft, taktische Maßnahmen

Zielgruppe:

aktive Gruppen- und Zugskommandanten sowie Feuerwehrkommandanten

Datum: Dienstag, 19. Mai, 17.00 Uhr
Mittwoch, 17. Juni, 17.00 Uhr

Sichern und Heben von Lasten

Inhalte:

Technische Hintergründe, mechanische Grundlagen, Gefahren und Sicherheit, taktische Herangehensweise, technische Möglichkeiten

Zielgruppe:

Feuerwehrmitglieder mit technischer Vorbildung (z. B. Modul „Heben und Trennen“) sowie diesbezüglicher Einsatzerfahrung

Datum: Dienstag, 26. Mai, 17.00 Uhr
Dienstag, 23. Juni, 17.00 Uhr

Brandeinsatz mit Photovoltaik-Anlagen

Inhalte:

Aufbau von PV-Anlagen, Anlagenschema, Gefahren, Sicherheitsregeln, taktische Vorgehensweise, Maßnahmen

Zielgruppe:

Führungskräfte und Atemschutzgeräteträger

Datum: Dienstag, 02. Juni, 17.00 Uhr
Mittwoch, 24. Juni, 17.00 Uhr

Grundschulung Verwaltungssoftware „MP-FEUER“

Inhalte:

Aufbau der Software, Hintergründe und Basics in der Verwendung, Personalverwaltung, Einsatznachbearbeitung

Zielgruppe:

Schriftführer und in der Verwaltung tätige Kameraden

Datum: Donnerstag, 14. Mai, 17.00 Uhr
Donnerstag, 18. Juni, 17.00 Uhr