



FEUERWEHREN
LANDKREIS TRAUNSTEIN

KATALOG LEHRGÄNGE

AUSGABE
2024

VORWORT

Liebe Feuerwehrkameradinnen und Feuerwehrkameraden,

mit großer Freude präsentieren wir Euch den Lehrgangskatalog 2024 in der 7. Auflage. In diesem Katalog findet Ihr eine breit angelegte Palette von rund 50 verschiedenen Lehrgangsarten mit ca. 3.200 Lehrgangsplätzen, die darauf abzielen, unser Wissen in der Praxis, in der Theorie und im Umgang miteinander zu festigen und zu optimieren.

Unser Motto "Von uns für uns" unterstreicht das Engagement und den Gemeinschaftssinn unserer Feuerwehrfamilie im Landkreis Traunstein. Wir wissen, dass ehrenamtliche Arbeit oft eine Herausforderung darstellt, aber auch eine erfüllende und bedeutsame Aufgabe ist. Unsere Lehrgänge und Seminare sind darauf ausgerichtet, Euch das Rüstzeug und die Kenntnisse zu vermitteln, um die vielfältigen Herausforderungen im Einsatz sicher und effektiv zu erledigen.

Unsere Ausbildungsinitiative dient auch als wertvoller Ausgleich zu den begrenzten Kapazitäten an den Staatlichen Feuerweherschulen. Dabei legen wir besonderes Augenmerk auf die Gruppenführerlehrgänge, die Schulung von Drehleitermaschinenisten und unsere Gerätewarte.

Besonders stolz sind wir dieses Jahr auf die Möglichkeit zur praxisnahen Ausbildung auf der "Mobilen Übungsanlage Boot" (MÜB) für Einsätze auf Gewässern und auf Binnenschiffen. Dieses einzigartige Ausbildungsangebot steht allen unseren Aktiven offen, um unsere Fähigkeiten und die Sicherheit auf den Binnengewässern weiterzuentwickeln.

Wir möchten alle Feuerwehrangehörigen ermutigen, von unserem vielfältigen Angebot Gebrauch zu machen. Unsere breitgefächerten Ausbildungs- und Fortbildungsmöglichkeiten sind in Bayern einzigartig und bieten die Chance, sich kontinuierlich weiterzubilden und stets auf dem neuesten Stand zu bleiben.

Abschließend möchten wir uns herzlich bei allen beteiligten Ausbildern und Unterstützern bedanken. Sie setzen sich mit ihrer Zeit, ihrer Expertise und viel Leidenschaft für die Aus- und Fortbildung unserer Feuerwehrleute ein, und das verdient unsere höchste Anerkennung.

”



Christof Grundner
Kreisbrandrat



Florian Ettmayr
Fach-KBM Ausbildung

INHALT

GRUNDLEHRGÄNGE 6

MTA Basismodul – Teil I	7
MTA Funkmodul – Teil II	8
MTA Abschlussmodul – Teil III	9
MTA Zwischenprüfung ohne Lehrgangsteilnahme	10
MTA Abschlussprüfung ohne Lehrgangsteilnahme	11
Leistungsprüfung	12

ATEMSCHUTZLEHRGÄNGE 13

AGT Träger von Atemschutzgeräten – Stufe I	14
AGT Träger von Atemschutzgeräten – Stufe I	15
AGT Fortbildung Brandübungsanlage – Stufe II – gasbefeuert (BSA)	16
AGT Fortbildung Brandübungsanlage – Stufe II – gasbefeuert (BSA)	17
AGT Fortbildung Brandübungsanlage – Stufe III – holzbefeuert (RDA)	18
AGT Fortbildung Brandübungsanlage – Stufe III – holzbefeuert (RDA)	19
AGT Zusatzmodul – Träger von CSA	20
AGT Zusatzmodul – Einsatz der WBK	21
AGT Belastungsübung	22

FÜHRUNGSAUSBILDUNG 23

Gruppenführer – InfraServ Gendorf	24
MFA Basismodul – Führungsstufe A	25
Brandmeldeanlagen – Führungsstufe B	26
Löschschaum – Führungsstufe B	27
Wasserförderung – Führungsstufe B	28
EDP Anwenderschulung ELW-Modul – Führungsstufe C	29
MFA Lagekarte und Dokumentation – Führungsstufe C	30
MFA Einsatzleiter – Führungsstufe C	31
MFA Einsatzleiter Tunnelanlagen – Führungsstufe C	32
EDP Anwenderschulung Stabs-Modul – Führungsstufe D	33

TECHNISCHE UND PRAKTISCHE LEHRGÄNGE 34

Technische Hilfeleistung – Grundausbildung	35
Technische Hilfeleistung – LKW Unfall	36
ABC-Einsatz – Grundausbildung	37

INHALT

Arbeiten mit der Motorsäge	38
Fortbildung Motorsägenführer am Spannungssimulator	39
Absturzsicherung	40
Maschinist für Tragkraftspritzen und Löschfahrzeuge	41
Maschinist für Drehleitern	42
Bootsführer	43
Staplerschein	44
Sonder- und Wegerecht	45
Einsatzfahrten-Simulator	46
Fahrsicherheitstraining	47
E-Mobilität – Teil I – III	48
E-Mobilität – Praxis-Traininig	49
Technik-Tag – Zug	50
Gerätewart	51
Mobile Übungsanlage Binnengewässer	52
Vegetationsbrandbekämpfung – Modul Führung	53
Vegetationsbrandbekämpfung – Modul Waldbrandeinsatz	54
Vegetationsbrandbekämpfung – Modul Mannschaft	55
Vegetationsbrandbekämpfung – Modul Flugunterstützung	56
SEMINARE 57	
Datenschutzgrundverordnung DSGVO	58
Einsatznachbearbeitung	59
KFV-Portal Einführung	60
ALAMOS & ALUS – Alarmierungssysteme	61
Grundlagen der Kommunikation	62
Grundlagen der Rhetorik	63
Aufbaulehrgang – Überlegte Argumentation	64
Bewegung – Gesund bleiben – AOK	65
Suchtprävention – AOK	66
Anmeldeverfahren und Organisatorisches	67
MTA Module	68
MFA Module	69
Lehrgangstermine Übersicht	70



MTA Basismodul – Teil I



Ausbildungsdauer:
9 Abende
(27 Unterrichtseinheiten)



Teilnehmeranzahl:
maximal 24



Teilnehmerkreis:
Mitglieder der Jugendfeuerwehren und Feuerwehrdienstleistende und/ oder Quereinsteiger, die zukünftig in einer freiwilligen Feuerwehr aktiv Feuerwehrdienst leisten.



Lehrgangsvoraussetzung:
Grundlagenmodul der Heimatfeuerwehr muss durch den Kommandanten im KfV-Portal bestätigt werden;
mind. 16 Jahre

Unterlagen/ Ausrüstung:

- Dienstbuch

Ausbildungsziele:

- Ausführen von Grundtätigkeiten im Lösch- und Hilfeleistungseinsatz
- Grundsätze der Unfallverhütung

Ausbildungsinhalte:

- Rechtsgrundlagen

- Rechte und Pflichten

- Brennen und Löschen
- Einheiten im Löscheinsatz
- Verhalten bei Gefahr
- Einheiten im THL-Einsatz
- Gefahren und Kennzeichnungen
- Verhalten im ABC Einsatz
- Löschen – Anwendung im Brand
- Handhabung von Strahlrohren

- Fahrzeugtechnik
- Sichern gegen Absturz
- Rettungsgeräte

Abschluss:

- schriftliche Zwischenprüfung
- praktische Zwischenprüfung

TS-24-MTA-BM-217	L2-Bereich	15./17./19./22./24./26./29./31.01./02.02.2024
TS-24-MTA-BM-218	L3-Bereich	04./06./08./11./13./15./18./20./22.03.2024
TS-24-MTA-BM-219	L2-Bereich	19./21./23./26./28.02./01./04./06./08.03.2024
TS-24-MTA-BM-220	L4-Bereich	19./21./23./26./28.02./01./04./06./08.03.2024
TS-24-MTA-BM-221	L5-Bereich	04./06./08./11./13./15./18./20./22.03.2024
TS-24-MTA-BM-222	L5-Bereich	11./13./16./18./20./23./25./27./30.09.2024
TS-24-MTA-BM-223	L4-Bereich	30.09./02./04./07./09./11./14./16./18.10.2024
TS-24-MTA-BM-224	L3-Bereich	07./09./11./14./16./18./21./23./25.10.2024



Rupert Kink
Kreisbrandinspektor
(Übersee)

Tel.: 0170-2924725
Mail: rupert.kink@kfv-traunstein.de

Verbandsführer



Günter Wambach
Kreisbrandinspektor
(Pietling)

Tel.: 0160-4720260
Mail: guenter.wambach@kfv-traunstein.de

Verbandsführer, Schiedsrichter, Vertreter des KBR



Josef Egginger
Kreisbrandinspektor
(Trostberg)

Tel.: 0171-7536635
Mail: josef.egginger@kfv-traunstein.de

Verbandsführer



Martin Schupfner
Kreisbrandinspektor
(Stein a. d. Traun)

Tel.: 0170-9866602
Mail: martin.schupfner@kfv-traunstein.de

Verbandsführer, Schiedsrichter

Weitere Infos zum Lehrgang:



A

GRUND-
LEHRGÄNGE



MTA Funkmodul – Teil II



Ausbildungsdauer:
3 Abende
oder 1 Samstag
(9 Unterrichtseinheiten)



Teilnehmeranzahl:
maximal 24



Teilnehmerkreis:
Feuerwehrdienstleistende in der Modularen Truppausbildung MTA



Lehrgangsvoraussetzung:
MTA Basismodul – Teil I

Unterlagen/ Ausrüstung:

- Dienstbuch
- Funkgerät HRT

Ausbildungsziele:

- Selbstständige Kommunikation im Feuerwehreinsatz
- Sicherer Umgang mit dem Funkgerät, Grundeinstellungen, Gruppenwechsel

Ausbildungsinhalte:

- Kommunikationsgrundlagen
- Funksprache, Betriebswörter
- Funksprüche absetzen
- Gesetzliche Grundlagen
- Gerätebedienung (HRT)

Abschluss:

- praktische Lernerzielkontrolle

TS-24-MTA-FU-112	Stein	02.03.2024
TS-24-MTA-FU-113	Kay	04./ 06./ 08.03.2024
TS-24-MTA-FU-114	Kienberg	23.03.2024
TS-24-MTA-FU-115	Marquartstein	06./ 08./ 10.05.2024
TS-24-MTA-FU-116	Erlstätt	16./ 18./ 20.09.2024
TS-24-MTA-FU-117	Engelsberg	19.10.2024
TS-24-MTA-FU-118	Surberg	19.10.2024
TS-24-MTA-FU-119	Petting	14./ 16./ 18.10.2024



Ingo Klepke
Fach-KBM Digitalfunk und Führung (Traunreut)
Tel.: 0171-9724766
Mail: ingo.klepke@kfv-traunstein.de

Verbandsführer
Beruf:
Sicherheitsfachkraft,
Brandschutzbeauftragter

Weitere Infos zum Lehrgang:



MTA Abschlussmodul – Teil III



Ausbildungsdauer:
3 Abende
(9 Unterrichtseinheiten)



Teilnehmeranzahl:
maximal 28



Teilnehmerkreis:
Feuerwehrdienstleistende in der Modularen Truppausbildung MTA



Lehrgangsvoraussetzung:
MTA Basismodul – Teil I
MTA Funkmodul – Teil II

Unterlagen/ Ausrüstung:

- Dienstbuch

Ausbildungsziele:

- Abschluss der MTA Ausbildung
- Führen eines Trupps
- Übernahme von takischen Aufgaben im Rahmen einer Gruppe

Ausbildungsinhalte:

- Aufgaben eines Truppführers
- Hygiene im Einsatz
- Stressbewältigung

Abschluss:

- schriftliche Abschlussprüfung
- praktische Abschlussprüfung

TS-24-MTA-AM-72	Bereich Land 5	19./ 21./ 23.02.2024
TS-24-MTA-AM-73	Bereich Land 3	08./ 10./ 12.04.2024
TS-24-MTA-AM-74	Bereich Land 4	15./ 17./ 19.04.2024
TS-24-MTA-AM-75	Bereich Land 2	03./ 05./ 07.07.2024
TS-24-MTA-AM-76	Bereich Land 5	22./ 24./ 26.07.2024
TS-24-MTA-AM-77	Bereich Land 2	22./ 24./ 26.07.2024
TS-24-MTA-AM-78	Bereich Land 3	04./ 06./ 07.11.2024
TS-24-MTA-AM-79	Bereich Land 4	11./ 12./ 14.11.2024



Rupert Kink
Kreisbrandinspektor (Übersee)
Tel.: 0170-2924725
Mail: rupert.kink@kfv-traunstein.de
Verbandsführer



Günter Wambach
Kreisbrandinspektor (Pietling)
Tel.: 0160-4720260
Mail: guenter.wambach@kfv-traunstein.de
Verbandsführer, Schiedsrichter, Vertreter des KBR



Josef Egginger
Kreisbrandinspektor (Trostberg)
Tel.: 0171-7536635
Mail: josef.egginger@kfv-traunstein.de
Verbandsführer



Martin Schupfner
Kreisbrandinspektor (Stein a. d. Traun)
Tel.: 0170-9866602
Mail: martin.schupfner@kfv-traunstein.de
Verbandsführer, Schiedsrichter



MTA Zwischenprüfung ohne Lehrgangsteilnahme



Ausbildungsdauer:
1 Abend



Teilnehmeranzahl:
maximal 10



Teilnehmerkreis:
Feuerwehrdienstleistende in der Modulare Truppausbildung ohne Lehrgangsteilnahme



Lehrgangsvoraussetzung:
Grundlagenmodul der Heimatfeuerwehr muss durch den Kommandanten im KfV-Portal bestätigt werden; mind. 16 Jahre



MTA Abschlussprüfung ohne Lehrgangsteilnahme



Ausbildungsdauer:
1 Abend



Teilnehmeranzahl:
maximal 10



Teilnehmerkreis:
Feuerwehrdienstleistende in der Modulare Truppausbildung ohne Lehrgangsteilnahme



Lehrgangsvoraussetzung:
MTA Basismodul – Teil I
MTA Funkmodul – Teil II

Unterlagen/ Ausrüstung:

- Dienstbuch

Ausbildungsziele:

- Ausführen von Grundtätigkeiten im Lösch- und Hilfeleistungseinsatz
- Grundsätze der Unfallverhütung

Ausbildungsinhalte:

- Ausbildung anhand des Ausbilderleitfades in der Heimatfeuerwehr

Abschluss:

- schriftliche Zwischenprüfung
- praktische Zwischenprüfung

Unterlagen/ Ausrüstung:

- Dienstbuch

Ausbildungsziele:

- Abschluss der MTA Ausbildung
- Führen eines Trupps
- Übernahme von takischen Aufgaben im Rahmen einer Gruppe

Ausbildungsinhalte:

- Ausbildung anhand des Ausbilderleitfades in der Heimatfeuerwehr

Abschluss:

- schriftliche Abschlussprüfung
- praktische Abschlussprüfung

TS-24-MTA-BMP-7	Bereich Land 2	auf Anfrage
TS-24-MTA-BMP-8	Bereich Land 3	26.04.2024
TS-24-MTA-BMP-9	Bereich Land 4	26.04.2024
TS-24-MTA-BMP-10	Bereich Land 5	auf Anfrage

TS-24-MTA-AMP-6	Bereich Land 2	auf Anfrage
TS-24-MTA-AMP-7	Bereich Land 3	15.11.2024
TS-24-MTA-AMP-8	Bereich Land 4	15.11.2024
TS-24-MTA-AMP-9	Bereich Land 5	auf Anfrage



Rupert Kink
Kreisbrandinspektor (Übersee)
Tel.: 0170-2924725
Mail: rupert.kink@kfv-traunstein.de
Verbandsführer



Günter Wambach
Kreisbrandinspektor (Pietling)
Tel.: 0160-4720260
Mail: guenter.wambach@kfv-traunstein.de
Verbandsführer, Schiedsrichter, Vertreter des KBR



Josef Egginger
Kreisbrandinspektor (Trostberg)
Tel.: 0171-7536635
Mail: josef.egginger@kfv-traunstein.de
Verbandsführer



Martin Schupfner
Kreisbrandinspektor (Stein a. d. Traun)
Tel.: 0170-9866602
Mail: martin.schupfner@kfv-traunstein.de
Verbandsführer, Schiedsrichter



Rupert Kink
Kreisbrandinspektor (Übersee)
Tel.: 0170-2924725
Mail: rupert.kink@kfv-traunstein.de
Verbandsführer



Günter Wambach
Kreisbrandinspektor (Pietling)
Tel.: 0160-4720260
Mail: guenter.wambach@kfv-traunstein.de
Verbandsführer, Schiedsrichter, Vertreter des KBR



Josef Egginger
Kreisbrandinspektor (Trostberg)
Tel.: 0171-7536635
Mail: josef.egginger@kfv-traunstein.de
Verbandsführer



Martin Schupfner
Kreisbrandinspektor (Stein a. d. Traun)
Tel.: 0170-9866602
Mail: martin.schupfner@kfv-traunstein.de
Verbandsführer, Schiedsrichter

Weitere Infos zum Lehrgang:





Leistungsprüfung



Ausbildungsdauer:



Teilnehmeranzahl:



Teilnehmerkreis:



Lehrgangsvoraussetzung:
nach Anmeldung durch
Inspektoren

Ausbildung:

Die Leistungsprüfungen werden grundsätzlich nach den Richtlinien zu den Leistungsprüfungen „Bayern“ durchgeführt. Diese sind in der Lernbar im Downloadbereich verfügbar.

Zusätzlich dazu sind auch die Sonderregelungen des Landkreises Traunstein zu den Leistungsprüfungen zu beachten. Diese stehen in der Infothek des KfV Portals unter "Fachbereich 11 Wettbewerbe" zum Download bereit.

Information:

Zum Thema Leistungsprüfungen steht für Fragen zur Ausbildung und Durchführungsregelungen der Fachbereich 11 „Wettbewerbe“ zur Verfügung.

Ansprechpartner:

Wambach Günter – KBI
Tel.: 0160-4720260
Mail: guenter.wambach@kfv-traunstein.de

Terminvereinbarungen:

Termine sind mit dem jeweiligen Kreisbrandinspektor zu vereinbaren



Rupert Kink
Kreisbrandinspektor
(Übersee)
Tel.: 0170-2924725
Mail: rupert.kink@kfv-traunstein.de
Verbandsführer



Günter Wambach
Kreisbrandinspektor
(Pietling)
Tel.: 0160-4720260
Mail: guenter.wambach@kfv-traunstein.de
Verbandsführer, Schiedsrichter, Vertreter des KBR



Josef Egginger
Kreisbrandinspektor
(Trostberg)
Tel.: 0171-7536635
Mail: josef.egginger@kfv-traunstein.de
Verbandsführer



Martin Schupfner
Kreisbrandinspektor
(Stein a. d. Traun)
Tel.: 0170-9866602
Mail: martin.schupfner@kfv-traunstein.de
Verbandsführer, Schiedsrichter

Weitere Infos in der Lernbar:



Weitere Infos im KfV Portal:



B

ATEMSCHUTZ-LEHRGÄNGE



AGT Träger von Atemschutzgeräten – Stufe I



Ausbildungsdauer:
4 Abende, 2 Samstage



Teilnehmeranzahl:
maximal 24



Teilnehmerkreis:
Feuerwehrdienstleistende, die zum Tragen von Atemschutz und Filtergeräten vorgesehen sind



Lehrgangsvoraussetzung:
MTA Abschlussmodul – Teil III;
mind. 18 Jahre;



AGT Träger von Atemschutzgeräten – Stufe I



Ausbildungsdauer:
4 Abende, 2 Samstage



Teilnehmeranzahl:
maximal 24



Teilnehmerkreis:
Feuerwehrdienstleistende, die zum Tragen von Atemschutz und Filtergeräten vorgesehen sind



Lehrgangsvoraussetzung:
MTA Abschlussmodul – Teil III;
mind. 18 Jahre;

Weitere Lehrgangsvoraussetzungen:

- G26.3 Untersuchung
- keinen Bart oder Kotletten im Bereich des Dichtrahmens der Maske
- keine Fehlzeiten während des Lehrganges
- allgemein gute gesundheitliche Verfassung

Unterlagen/ Ausrüstung:

- Dienstbuch
- Auf die Hinweise für alle Kommandanten, AT-Warte und Lehrgangsteilnehmer wird ausdrücklich verwiesen

Ausbildungsziele:

- Eigenschutz durch Einsatz von Atemschutz- und Filtergeräten gegen Gefahren durch Atemgifte oder Sauerstoffmangel
- Richtiges Verhalten in entsprechenden Einsatzlagen

Ausbildungsinhalte:

- Anforderungen und Verantwortung des Atemschutzträgers
- Arbeitsmedizinische Vorsorgeuntersuchung G26.3 und Atemschutztauglichkeit
- Grundlagen der menschlichen Atmung, körperliche Einsatzgrenzen
- Atemgifte im Feuerwehreinsatz
- Aufbau, Funktion, Schutzwirkung und Einsatzgrenzen von Geräten und Filtern
- Pflege und Instandhaltung von Geräten
- An- und Ablegen von Geräten
- Persönliche Schutzausrüstung
- Einsatzgrundsätze
- Brandverhalten, Flashover, Brandphasen
- Türöffnung
- Orientierung, Absuchen und Kennzeichnung von Räumen
- Verhalten in Notsituationen

Abschluss:

- schriftliche Prüfung
- praktische Prüfung

weitere Infos zum Lehrgang



TS-24-AT-145	Traunstein	16./18./20./23./25./27.04.2024
TS-24-AT-146	Trostberg	16./18./20./23./25./27.04.2024
TS-24-AT-147	Traunstein	10./12./14./17./19./21.09.2024
TS-24-AT-148	Trostberg	10./12./14./17./19./21.09.2024
TS-24-AT-149	Traunstein	15./17./19./22./24./26.10.2024
TS-24-AT-150	Trostberg	15./17./19./22./24./26.10.2024



Stefan Thurner
 Fach-KBM Atemschutz (Trostberg)
 Tel.: 0170-9951463
 Mail: stefan.thurner@kfv-traunstein.de
 Zugführer

Weitere Infos zum Lehrgang:





AGT Fortbildung Brandübungsanlage – Stufe II – gasbefeuert (BSA)



Ausbildungsdauer:
1 Abend
(3 Unterrichtseinheiten)



Teilnehmeranzahl:
maximal 12



Teilnehmerkreis:
Feuerwehrdienstleistende, die zum Tragen von Atemschutz und Filtergeräten vorgesehen sind



Lehrgangsvoraussetzung:
AGT Träger von Atemschutzgeräten – Stufe I

Weitere Lehrgangsvoraussetzungen:

- G26.3 Untersuchung
- keinen Bart oder Kotletten im Bereich des Dichtrahmens der Maske
- allgemein gute gesundheitliche Verfassung
- mindestens ein Jahr Einsatz- und Übungserfahrung

Unterlagen/ Ausrüstung:

- Dienstbuch
- Auf die Hinweise für alle Kommandanten, AT-Warte und Lehrgangsteilnehmer wird ausdrücklich verwiesen

Ausbildungsziele:

- Vertiefen der erlernten Inhalte des Lehrgangs zum Träger von Atemschutzgeräten bei der Brandbekämpfung
- Sammeln von Erfahrungen mit Hitze, Rauch und der PSA

Ausbildungsinhalte:

- Wärmegewöhnung
- Innenbrandbekämpfung in der gasbetriebenen Brandübungsanlage
- Absuchen von Räumen mit Personenrettung

Abschluss:

- Teilnahmebestätigung

weitere Infos zum Lehrgang



AGT Fortbildung Brandübungsanlage – Stufe II – gasbefeuert (BSA)



Ausbildungsdauer:
1 Abend
(3 Unterrichtseinheiten)



Teilnehmeranzahl:
maximal 12



Teilnehmerkreis:
Feuerwehrdienstleistende, die zum Tragen von Atemschutz und Filtergeräten vorgesehen sind



Lehrgangsvoraussetzung:
AGT Träger von Atemschutzgeräten – Stufe I

TS-24-BSA-99	Traunreut	12.03.2024
TS-24-BSA-100	Traunreut	19.03.2024
TS-24-BSA-101	Traunreut	09.04.2024
TS-24-BSA-102	Traunreut	16.04.2024
TS-24-BSA-103	Traunreut	23.04.2024
TS-24-BSA-104	Traunreut	30.04.2024
TS-24-BSA-105	Traunreut	07.05.2024
TS-24-BSA-106	Traunreut	14.05.2024
TS-24-BSA-107	Traunreut	04.06.2024
TS-24-BSA-108	Traunreut	11.06.2024
TS-24-BSA-109	Traunreut	19.06.2024
TS-24-BSA-110	Traunreut	10.09.2024
TS-24-BSA-111	Traunreut	17.09.2024
TS-24-BSA-112	Traunreut	24.09.2024
TS-24-BSA-113	Traunreut	01.10.2024
TS-24-BSA-114	Traunreut	08.10.2024
TS-24-BSA-115	Traunreut	15.10.2024



Alexander Erber
Fachberater Atemschutz
(Kienberg)

Tel.: 0151-25289339

Mail: alexander.erber@kfv-traunstein.de

Gruppenführer, Leiter Atemschutz

AGT Fortbildung Brandübungsanlage – Stufe III – holzbefeuert (RDA)



AGT Fortbildung Brandübungsanlage – Stufe III – holzbefeuert (RDA)

AGT Fortbildung Brandübungsanlage – Stufe III – holzbefeuert (RDA)



Ausbildungsdauer:
1 Samstag
(8 Unterrichtseinheiten)



Teilnehmeranzahl:
maximal 12



Teilnehmerkreis:
Feuerwehrdienstleistende, die zum Tragen von Atemschutz und Filtergeräten vorgesehen sind



Lehrgangsvoraussetzung:
AGT Träger von Atemschutzgeräten – Stufe I; AGT Fortbildung Brandübungsanlage – Stufe II – gasbefeuert (BSA)



Ausbildungsdauer:
1 Samstag
(8 Unterrichtseinheiten)



Teilnehmeranzahl:
maximal 12



Teilnehmerkreis:
Feuerwehrdienstleistende, die zum Tragen von Atemschutz und Filtergeräten vorgesehen sind



Lehrgangsvoraussetzung:
AGT Träger von Atemschutzgeräten – Stufe I; AGT Fortbildung Brandübungsanlage – Stufe II – gasbefeuert (BSA)

Weitere Lehrgangsvoraussetzungen:

- G26.3 Untersuchung
- keinen Bart oder Kotletten im Bereich des Dichtrahmens der Maske
- allgemein gute gesundheitliche Verfassung

Unterlagen/ Ausrüstung:

- Dienstbuch
- Auf die Hinweise für alle Kommandanten, AT-Warte und Lehrgangsteilnehmer wird ausdrücklich verwiesen

Ausbildungsziele:

- Erkennen und beurteilen von Gefahren durch Rauch und Feuer
- Beurteilen und bekämpfen von

- Gefahren in Form von Durchzündungen
- Kennen der Funktionsweise und bedienen von Hohlstrahlrohren unter Beachtung von Einsatzgrundsätzen
- Richtiges Verhalten beim Öffnen von Türen zu Brandräumen
- Eigenverantwortliches Bedienen von Ausrüstungsgegenstände und Hilfsmittel
- Kennenlernen von Grenzen der PSA im Einsatz
- Erfahren der körperlichen Grenzen im Einsatz

Ausbildungsinhalte:

- Innenbrandbekämpfung am Echtfeld und Beobachtung der Brandphasen

- Wärmeerfahrung mit der PSA, Erfahrung mit Wasserdampf und Sicht
- Handhabung von Hohlstrahlrohren, Rauchvorhang, Türmanagement und Hilfsmittel
- Rauchgasdurchzündungen erfassen und blocken, hydraulische Entrauchung
- Rauchgaskühlung mittels Impulslöschverfahren
- Kommunikation und Taktik
- Schlauchreserve und Schlauchmanagement

Abschluss:

- Teilnahmebestätigung

TS-24-RDA-96	Übersee	23.03.2024
TS-24-RDA-97	Übersee	13.04.2024
TS-24-RDA-98	Übersee	27.04.2024
TS-24-RDA-99	Übersee	08.06.2024
TS-24-RDA-100	Übersee	22.06.2024
TS-24-RDA-101	Übersee	13.07.2024
TS-24-RDA-102	Übersee	14.09.2024
TS-24-RDA-103	Übersee	28.09.2024
TS-24-RDA-104	Übersee	19.10.2024



Stefan Thurner
 Fach-KBM Atemschutz
 (Trostdorf)
 Tel.: 0170-9951463
 Mail: stefan.thurner@kfvt-raunstein.de
 Zugführer

weitere Infos zum Lehrgang



AGT Zusatzmodul – Träger von CSA



Ausbildungsdauer:

1 Samstag
(8 Unterrichtseinheiten)



Teilnehmeranzahl:

maximal 8



Teilnehmerkreis:

Feuerwehrdienstleistende, die zum Tragen von Chemikalienschutzanzügen der Form II und III vorgesehen sind



Lehrgangsvoraussetzung:

AGT Träger von Atemschutzgeräten – Stufe I

Weitere Lehrgangsvoraussetzungen:

- G26.3 Untersuchung
- keinen Bart oder Kotletten im Bereich des Dichtrahmens der Maske
- allgemein gute gesundheitliche Verfassung
- Kenntnisse zu Grundsätzen im Gefahrstoffeneinsatz – FwDv 500

Unterlagen/ Ausrüstung:

- Dienstbuch
- Auf die Hinweise für alle Kommandanten, AT-Warte und Lehrgangsteilnehmer wird ausdrücklich verwiesen

Ausbildungsziele:

- Eigenschutz durch Einsatz des Chemikalienschutzanzuges gegen chemische Gefahren
- Gewöhnung an die erschwerten Einsatzbedingungen durch Tragen des Chemikalienschutzanzuges
- Durchführen der Personenrettung
- Sicherer Umgang mit dem Gerät durch ruhiges und besonnenes Vorgehen
- Erfahren der körperlichen Grenzen im Einsatz unter CSA

Ausbildungsinhalte:

- Anforderungen und Verantwortung des CSA Trägers
- Einsatzgrundsätze
- Eigenverantwortliches Handeln unter CSA mit Funk
- An- und Ablegen von Geräten
- Aufbau von Dekonstellen
- Einhalten von Ruhepausen und Sicherungstrupp
- Übungen unter Einsatzbedingungen

Abschluss:

- Teilnahmebestätigung

TS-24-CSA-89	Trostberg	02.03.2024
TS-24-CSA-90	Trostberg	09.03.2024
TS-24-CSA-91	Traunstein	16.03.2024
TS-24-CSA-92	Traunstein	23.03.2024



Stefan Thurner
Fach-KBM Atemschutz
(Trostberg)

Tel.: 0170-9951463

Mail: stefan.thurner@kfv-traunstein.de

Zugführer



AGT Zusatzmodul – Einsatz der WBK



Ausbildungsdauer:

1 Abend
(3 Unterrichtseinheiten)



Teilnehmeranzahl:

maximal 12



Teilnehmerkreis:

Feuerwehrdienstleistende mit Ausbildung zum Atemschutzgeräteträger und einer WBK am Standort



Lehrgangsvoraussetzung:

MTA Abschlussmodul – Teil III

Weitere Lehrgangsvoraussetzungen:

- G26.3 Untersuchung
- keinen Bart oder Kotletten im Bereich des Dichtrahmens der Maske
- allgemein gute gesundheitliche Verfassung

Unterlagen/ Ausrüstung:

- Dienstbuch
- Auf die Hinweise für alle Kommandanten, AT-Warte und Lehrgangsteilnehmer wird ausdrücklich verwiesen

Ausbildungsziele:

- Trainieren des sicheren Umgangs mit der WBK
- Kennenlernen von Einsatzmöglichkeiten und -grenzen
- Verstehen von technischen Grundsätzen und Funktionsprinzipien
- Trainieren von Handhabung und Vorgehensweisen

Ausbildungsinhalte:

- Vorteile und Voraussetzungen zum Einsatz der WBK
- Technische Grundsätze, Funktionsprinzipien

- Ausstattungsmöglichkeiten
- Einsatzmöglichkeiten und -grenzen in der Brandbekämpfung, Innenangriff, THL, Personensuche
- Würfelblick und Einsatztaktik
- Praktische Übung mit/ ohne PSA im Freien und am Feuer
- Der Lehrgang findet in der BSA Traunreut statt

Abschluss:

- Teilnahmebestätigung

TS-24-WBK-65	Traunreut	04.11.2024
TS-24-WBK-66	Traunreut	05.11.2024
TS-24-WBK-67	Traunreut	11.11.2024
TS-24-WBK-68	Traunreut	12.11.2024
TS-24-WBK-69	Traunreut	18.11.2024
TS-24-WBK-70	Traunreut	19.11.2024



Alexander Erber
Fachberater Atemschutz
(Kienberg)

Tel.: 0151-25289339

Mail: alexander.erber@kfv-traunstein.de

Gruppenführer, Leiter Atemschutz



AGT Belastungsübung



Ausbildungsdauer:
1 Abend
(ca. 20 Minuten pro
Trupp)



Teilnehmeranzahl:
maximal 32



Teilnehmerkreis:
Feuerwehrdienstleistende mit Ausbildung zum Atemschutzgeräteträger



Lehrgangsvoraussetzung:
AGT-Träger von Atemschutzgeräten – Stufe I

Weitere Lehrgangsvoraussetzungen:

- G26.3 Untersuchung
- keinen Bart oder Kotletten im Bereich des Dichtrahmens der Maske
- allgemein gute gesundheitliche Verfassung

Unterlagen/ Ausrüstung:

- Vollständige Ausrüstung für Atemschutzgeräteträger im Innenangriff

Ausbildungsziele:

- Jährlicher Nachweis der körperlichen Leistungsfähigkeit nach FwDv 7 (80KJ)

Ausbildungsinhalte:

- Laufband
- Atemschutzübungsanlage
- Endlosleiter

Abschluss:

- Teilnahmebestätigung

Nach Plan/ Anmeldung.

Termine sind im KfV-Portal eingestellt.



Stefan Thurner
Fach-KBM Atemschutz
(Trostberg)
Tel.: 0170-9951463
Mail: stefan.thurner@kfV-traunstein.de
Zugführer



FÜHRUNGS- AUSBILDUNG

Gruppenführer – InfraServ Gendorf

			
Ausbildungsdauer: 5 Abende, 2 Samstage (41 Unterrichtseinheiten)	Teilnehmeranzahl: minimal 8, maximal 16	Teilnehmerkreis: Feuerwehrdienstleistende, die als Gruppenführer vorgesehen sind; Kommandanten	Lehrgangsvoraussetzung: MTA Abschlussmodul – Teil III; mind. 18 Jahre

Unterlagen/ Ausrüstung:

- siehe Einladungsschreiben

Ausbildungsziele:

- Selbstständiges Führen von taktischen Einheiten bis zur Gruppenstärke
- Erfüllen von taktischen Aufgaben im Rahmen eines Zuges oder einer taktischen Einheit
- Übernahme der Funktion des Einsatzleiters

Ausbildungsinhalte:

- Aufgaben des Gruppenführers
- Rechtsgrundlagen
- Führung und Leitung im Einsatz - FwDv 100
- Einheiten im Lösch- und Hilfeleistungseinsatz – FwDv 3
- Objektkunde
- Gefahren der Einsatzstelle
- Einsatztaktik – Brand/ Hilfeleistungseinsatz/ Gefahrgut
- Baustoffe und Bauteile

- Vorbeugender Brandschutz
- Einsatzplan
- Integrierte Leitstelle
- Digitalfunk
- Planübungen
- Einsatzübungen

Abschluss:

- schriftliche Prüfung
- Abnahme durch die SFS Geretsried
- Abrechnung durch InfraServ

TS-24-GF-11	Traunreut/ Gendorf	12./14./16./19./21./23./25.03.2024
TS-24-GF-12	Traunreut/ Gendorf	12./14./16./19./21./23./25.11.2024



Florian Ettmayr
 Fach-KBM Ausbildung
 (Matzing)
 Tel.: 0171-7654914
 Mail: florian.ettmayr@kfv-traunstein.de

Zugführer, Kommandant, stv. Leiter Master FwSt
Beruf:
 Projekt-Ingenieur

Weitere Infos zum Lehrgang:



MFA Basismodul – Führungsstufe A

			
Ausbildungsdauer: 2 Abende, 1 Samstag (15 Unterrichtseinheiten)	Teilnehmeranzahl: maximal 16	Teilnehmerkreis: Feuerwehrdienstleistende, die im Einsatz als Gruppenführer vorgesehen sind oder weitere Module der MFA besuchen wollen; Feuerwehrdienstleistende mit Einsatzerfahrung und Gruppenführerlehrgang als Aufbaulehrgang	Lehrgangsvoraussetzung: MTA Abschlussmodul – Teil III; mind. 18 Jahre oder Gruppenführerlehrgang einer Staatlichen Feuerweherschule

Unterlagen/ Ausrüstung:

- Dienstbuch

Ausbildungsziele:

- Selbstständiges Führen von taktischen Einheiten bis zur Gruppenstärke
- Übernahme der Funktion des Einsatzleiters bei Einsätzen bis zur Gruppenstärke

Ausbildungsinhalte:

- Aufgaben des Gruppenführers
- Rechtsgrundlagen
- Führung und Leitung im Einsatz – FwDv 100
- Erkundung und Befehlsgebung
- Einsatztaktik – Brand/ Hilfeleistungseinsatz/ Gefahrgut
- Einsatzübungen

Abschluss:

- schriftliche Prüfung
- praktische Prüfung
- kein Ersatz für den Gruppenführerlehrgang an einer SFS

TS-24-MFA-BM-11	Erlstätt	20./ 22./ 24.02.2024
TS-24-MFA-BM-12	Erlstätt	17./ 19./ 21.09.2024



Florian Scholz
 Fach-KBM Taktik und Führung
 (Traunstein)
 Tel.: 0160-1168726
 Mail: florian.scholz@kfv-traunstein.de

Zugführer, Leiter Master FwSt
Beruf:
 Softwareentwickler

BMA

Brandmeldeanlagen – Führungsstufe B



Ausbildungsdauer:
3 Abende
(12 Unterrichtseinheiten)



Teilnehmeranzahl:
maximal 9



Teilnehmerkreis:
Feuerwehrdienstleistende mit Brandmeldeanlagen im Schutzbereich der Feuerwehr;
Feuerwehrdienstleistende in der Modularen Führungsausbildung MFA



Lehrgangsvoraussetzung:
MFA Basismodul – Führungsstufe A
oder
Gruppenführerlehrgang einer Staatlichen Feuerweherschule

Unterlagen/ Ausrüstung:

- Dienstbuch

Ausbildungsziele:

- Selbstständiges Führen einer taktischen Einheit im BMA-Einsatz
- Eigenständige Bedienung einer BMA im Einsatz
- Richtiges Umgehen mit Störungen einer BMA

Ausbildungsinhalte:

- Rechtsgrundlagen BMA
- Arten von Brandmeldeanlagen
- Bauteile einer Brandmeldeanlage
- Taktische Vorgehensweise an der BMA
- Handhabung von Feuerwehrplänen und Feuerwehrlaufkarten
- Handhabung der Brandmeldeanlage
- Einsatzübungen

Abschluss:

- Teilnahmebestätigung

TS-24-BMA-18	Grabenstätt	20./ 21./ 22.02.2024
TS-24-BMA-19	Grabenstätt	19./ 20./ 21.03.2024
TS-24-BMA-20	Grabenstätt	09./ 10./ 11.04.2024
TS-24-BMA-21	Kirchheim	22./ 23./ 24.10.2024
TS-24-BMA-22	Kirchheim	19./ 20./ 21.11.2024



Jürgen Richter
Lehrgangsleiter
(Grabenstätt)
Tel.: 0170-4802728
Mail: juergen.richter@kfv-traunstein.de

Zugführer, Fachkraft für Brandmeldeanlagen
Beruf:
Schichtleiter ILS Traunstein



Löschschaum – Führungsstufe B



Ausbildungsdauer:
1 Samstag
(8 Unterrichtseinheiten)



Teilnehmeranzahl:
maximal 12



Teilnehmerkreis:
Feuerwehrdienstleistende mit Schaumausrüstung am Standort;
Feuerwehrdienstleistende in der Modularen Führungsausbildung MFA



Lehrgangsvoraussetzung:
MFA Basismodul – Führungsstufe A;
oder
Gruppenführerlehrgang einer Staatlichen Feuerweherschule

Unterlagen/ Ausrüstung:

- Dienstbuch
- vollständige PSA
- Helm mit Visier

Ausbildungsziele:

- Selbstständige Anwendung des Löschmittels Schaum im Einsatz
- Beschaffen von Schaum
- Beachtung des Umweltschutzes

Ausbildungsinhalte:

- Grundlagen zum Löschschaum
- Schaumarten und deren Eigenschaften
- Umweltrelevanz von Schaummitteln
- Beschaffung und Vorhaltung von Schaummitteln
- Taktik und Einsatz
- Löschwasserrückhaltung
- Laborversuche
- Praktische Löschübungen

Abschluss:

- Teilnahmebestätigung

TS-24-LS-12	Chemiepark Trostberg	11.05.2024
TS-24-LS-13	Chemiepark Trostberg	13.07.2024
TS-24-LS-14	Chemiepark Trostberg	12.10.2024



Stefan Helm
Kreisbrandmeister
(Traunwalchen)
Tel.: 0170-2318530
Mail: stefan.helm@kfv-traunstein.de

Verbandsführer, Schiedsrichter
Beruf:
stlv. Leiter Werkfeuerwehr
Chemiepark Trostberg

Weitere Infos zum Lehrgang:





Wasserförderung – Führungsstufe B


Ausbildungsdauer:
 2 Abende, 1 Samstag
 (14 Unterrichtseinheiten)


Teilnehmeranzahl:
 maximal 9


Teilnehmerkreis:
 Feuerwehrdienstleistende mit vorgesehener spezifischer Führungsfunktion genaueres s.u.


Lehrgangsvoraussetzung:
 MFA Basismodul – Führungsstufe A oder Gruppenführerlehrgang einer Staatlichen Feuerwehrscheule

Teilnehmerkreis:

- Feuerwehrdienstleistende, die im Einsatz als Führungsfunktion vorgesehen sind
- Feuerwehrdienstleistende, die in einer Führungsstelle als Führungsfunktion vorgesehen sind
- Feuerwehrdienstleistende in der Modularen Führungsausbildung MFA

Unterlagen/ Ausrüstung:

- Dienstbuch
- 3 MZF oder ELW aus den Feuerwehren der Teilnehmenden

Ausbildungsziele:

- Vermittlung des Einsatzkonzeptes Wasserförderung und Pendelverkehr
- Selbstständiges Ermitteln von Löschwasserbedarf und Einsatzmitteln
- Erarbeitung von Einsatzplänen für Wasserförderung und Pendelverkehr

Ausbildungsinhalte:

- Grundlagen Wasserförderung/ Pendelverkehr
- Ermittlung von Löschwasserbedarf

und Einsatzmitteln

- Einsatzpläne für Wasserförderung und Pendelverkehr
- Kommunikationsstruktur
- Planspiel
- Anfahrtsübungen

Abschluss:

- Teilnahmebestätigung

TS-24-WF-31

Heiligkreuz

22./ 24./ 26.10.2024



Alexander Heide
 Kreisbrandmeister (Emertsham)
 Tel.: 0160-4756498
 Mail: alexander.heide@kfv-traunstein.de

Verbandsführer, Schiedsrichter
Beruf:
 Bautechniker für Hoch-/ Tiefbau

Weitere Infos zum Lehrgang:





EDP Anwenderschulung ELW-Modul – Führungsstufe C


Ausbildungsdauer:
 1 Abend
 (3 Unterrichtseinheiten)


Teilnehmeranzahl:
 maximal 16


Teilnehmerkreis:
 Feuerwehrdienstleistende, die im Einsatz oder in einer Führungsstelle als Funker oder Einsatztagbuchführer vorgesehen sind


Lehrgangsvoraussetzung:
 MFA Lagekarte und Dokumentation – Führungsstufe C

Unterlagen/ Ausrüstung:

- PC mit Internetzugang
- aktiver EDP User im KfV Portal

Ausbildungsziele:

- Beherrschen der Software EDP4 web
- Abarbeiten von Einsatzlagen

Ausbildungsinhalte:

- Anmeldung und Aufbau von EDP web
- Arbeiten mit Einsätzen
- Erstellen von Abschnitten und Kräfteübersichten
- Führen eines Einsatztagebuches
- Abfragen von Einsatzdokumenten
- Arbeiten mit EDP map

Abschluss:

- Teilnahmebestätigung

TS-24-MFA-C3-11

online

14.03.2024

TS-24-MFA-C3-12

online

21.03.2024

TS-24-MFA-C3-13

online

26.09.2024



Florian Scholz
 Fach-KBM Taktik und Führung (Traunstein)
 Tel.: 0160-1168726
 Mail: florian.scholz@kfv-traunstein.de

Zugführer, Leiter Master FüSt
Beruf:
 Softwareentwickler

MFA Lagekarte und Dokumentation – Führungsstufe C

 Ausbildungsdauer: 2 Abende, 1 Samstag (15 Unterrichtseinheiten)	 Teilnehmeranzahl: maximal 16	 Teilnehmerkreis: Feuerwehrdienstleistende mit vorgesehener spezifischer Führungsfunktion genaueres s.u.	 Lehrgangsvoraussetzung: MFA Basismodul – Führungsstufe A; oder Gruppenführerlehrgang einer Staatlichen Feuerweherschule; mindestens zwei Teilnehmer aus einer Feuerwehr
---	---	--	--

Teilnehmerkreis:

- Feuerwehrdienstleistende, die im Einsatz in einer Einsatzleitung (MZF/ ELW) vorgesehen sind
- Feuerwehrdienstleistende, die in einer Führungsstelle als Funker, Einsatztagebuchführer oder Lagekartenführer vorgesehen sind
- Feuerwehrdienstleistende in der Modularen Führungsausbildung MFA

Unterlagen/ Ausrüstung:

- Dienstbuch
- 4 MZF oder ELW aus den Feuerwehren der Teilnehmenden

Ausbildungsziele:

- Eigenverantwortliche Übernahme von Positionen in einem Führungsfahrzeug oder einer Führungsstelle
- Mitwirkung in einer Einsatz- und Abschnittsleitung

Ausbildungsinhalte:

- Informationsbeschaffung und Auswertung
- Kenntnisse über Rollen und Zusammenarbeit
- Grundlagen der Stabsarbeit
- Selbstständiges Funken und Dokumentieren

- Verfassen von Lagemeldungen und Protokollen
- Verarbeiten von Eingangs- und Ausgangsmeldungen
- Bedienung einer Führungssoftware
- Erstellen von Lagekarten für unterschiedliche Führungsstufen
- Lagedarstellung / Lagekartenführung / Einsatzübersichten
- Taktische Zeichen
- Verwendung einheitlicher Vorlagen

Abschluss:

- Teilnahmebestätigung

TS-24-MFA-C1-13	Erlstätt	27./ 29.02./ 02.03.2024
TS-24-MFA-C1-14	Erlstätt	05./ 07./ 09.03.2024
TS-24-MFA-C1-15	Erlstätt	08./ 10./ 12.10.2024



Florian Scholz
 Fach-KBM Taktik und Führung
 (Traunstein)
 Tel.: 0160-1168726
 Mail: florian.scholz@kfv-traunstein.de

Zugführer, Leiter Master FüSt
Beruf:
 Softwareentwickler

MFA Einsatzleiter – Führungsstufe C

 Ausbildungsdauer: 1 Abend, 1 Samstag (11 Unterrichtseinheiten)	 Teilnehmeranzahl: maximal 16	 Teilnehmerkreis: Feuerwehrdienstleistende, die im Einsatz oder in einer Führungsstelle als Führungsposition vorgesehen sind	 Lehrgangsvoraussetzung: MFA Lagekarte und Dokumentation – Führungsstufe C; mindestens zwei Teilnehmer aus einer Feuerwehr
--	---	--	--

Unterlagen/ Ausrüstung:

- Dienstbuch
- 4 MZF oder ELW aus den Feuerwehren der Teilnehmer

Ausbildungsziele:

- Kennenlernen und Verwenden der Fahrzeugausstattung
- Übernahme und Zusammenarbeiten von/ mit Positionen und Funktionen
- Leitung von Einsätzen als Abschnitts- oder Einsatzleiter
- Anwenden der Einsatztaktik des Landkreis Traunstein

Ausbildungsinhalte:

- Führungssystem
- Prozesse und Arbeitsweisen in einem Führungsfahrzeug
- Einsatzleiter-Handbuch
- Führen mehrerer taktischer Einheiten
- Arbeiten als Einsatzleiter oder Abschnittsleiter
- Lagebesprechung und Lagevortrag

Abschluss:

- Teilnahmebestätigung

TS-24-MFA-C2-10	Erlstätt	24./ 26.10.2024
-----------------	----------	-----------------



Florian Scholz
 Fach-KBM Taktik und Führung
 (Traunstein)
 Tel.: 0160-1168726
 Mail: florian.scholz@kfv-traunstein.de

Zugführer, Leiter Master FüSt
Beruf:
 Softwareentwickler



MFA Einsatzleiter Tunnelanlagen – Führungsstufe C



Ausbildungsdauer:
2 Abende
(6 Unterrichtseinheiten)



Teilnehmeranzahl:
maximal 16



Teilnehmerkreis:
Feuerwehrdienstleistende mit Straßentunnelanlagen im Schutzbereich der Feuerwehr und bei Einsätzen an Tunnelanlagen in einer Führungsposition vorgesehen sind



Lehrgangsvoraussetzung:
MFA Einsatzleiter – Führungsstufe C; MFA Lagekarte und Dokumentation – Führungsstufe C; oder Gruppenführerlehrgang einer Staatlichen Feuerweherschule; mindestens zwei Teilnehmer aus einer Feuerwehr

Unterlagen/ Ausrüstung:

- Dienstbuch
- 3 MZF oder ELW aus den Feuerwehren der Teilnehmer

Ausbildungsziele:

- Leitung von Einsätzen als Abschnitts- oder Einsatzleiter
- Zusammenarbeit mit anderen Organisationen
- Anwenden der Einsatztaktik Tunnel des Landkreis Traunstein

Ausbildungsinhalte:

- Führungsmittel für den Einsatz am Tunnel (EL-HaB)
- Kommunikation, Kommunikationsstrukturen
- Ordnung des Raumes
- Taktische Ventilation
- Einsatztaktik bei Einsätzen unter Atemschutz
- Alarmierungsplanung

Abschluss:

- Teilnahmebestätigung

TS-24-MFA-C4-1

Altenmarkt

auf besondere Einladung



Florian Scholz
Fach-KBM Taktik und Führung
(Traunstein)
Tel.: 0160-1168726
Mail: florian.scholz@kfv-traunstein.de

Zugführer, Leiter Master FüSt
Beruf:
Softwareentwickler



EDP Anwenderschulung Stabs- Modul – Führungsstufe D



Ausbildungsdauer:
1 Abend
(3 Unterrichtseinheiten)



Teilnehmeranzahl:
maximal 16



Teilnehmerkreis:
Feuerwehrdienstleistende, die in einem Stab oder Führungsstelle als Stabsfunktion vorgesehen sind



Lehrgangsvoraussetzung:
MFA EDP Anwenderschulung ELW-Modul – Führungsstufe C; MFA Einführung in die Stabsarbeit

Unterlagen/ Ausrüstung:

- PC mit Internetzugang
- Freischaltung für EDP User im KfV Portal

Ausbildungsziele:

- Beherrschen der Software EDP 4 Command
- Abarbeiten von Einsatzlagen im Stab

Ausbildungsinhalte:

- Anmelden und Aufbau von EDP Command
- Arbeiten mit Lagen im Stab
- Sichten und Verteilen von Nachrichten
- Verfolgen von Nachrichten und Aufträgen
- Führen eines Einsatztagebuches im Stab
- Kommunikation im Stab

Abschluss:

- Teilnahmebestätigung

TS-23-MFA-D2-8

Erlstätt

auf besondere Einladung



Florian Scholz
Fach-KBM Taktik und Führung
(Traunstein)
Tel.: 0160-1168726
Mail: florian.scholz@kfv-traunstein.de

Zugführer, Leiter Master FüSt
Beruf:
Softwareentwickler



Technische Hilfeleistung – Grundausbildung



Ausbildungsdauer:
6 Abende, 1 Samstag
(20 Unterrichtseinheiten)



Teilnehmerzahl:
maximal 24



Teilnehmerkreis:
Feuerwehrdienstleistende,
die im Einsatz zur technischen
Hilfeleistung vorgesehen sind



Lehrgangsvoraussetzung:
MTA Abschlussmodul –
Teil III
mind. 18 Jahre

Unterlagen/ Ausrüstung:

- Dienstbuch
- vollständige PSA

Ausbildungsziele:

- Kennenlernen der Möglichkeiten der technischen Hilfeleistung
- Anwenden von praktischen und einsatzrelevanten Grundlagen der technischen Hilfeleistung

Ausbildungsinhalte:

- Grundlagen der Mechanik
- Bewegungen von Lasten
- Unwetterschäden (Sturm, Hochwasser)
- Türöffnung
- Rettungsgeräte
- Fahrzeugsicherung
- Technische Rettung (Standardeinsatzregeln)

- Besondere Einsatzsituationen
- Alternative Antriebsarten
- Gruppe in der THL
- Rechtsgrundlagen
- Einsatzübungen

Abschluss:

- schriftliche Prüfung
- praktische Prüfung

TS-24-THL-64	Bereich Land 3, Wonneberg	12./15./17./22./23./27.04.2024
TS-24-THL-65	Bereich Land 5, Nußdorf	07./10./12./14./17./19./22.06.2024
TS-24-THL-66	Bereich Land 4, Schnaitsee	09./11./13./16./18./20./21.09.2024
TS-24-THL-67	Bereich Land 2, Grassau	04./07./09./11./14./16./19.10.2024



TECHNISCHE UND PRAKTISCHE LEHRGÄNGE



Matthias Seidenfuß
Fach-KBM Sonderaufgaben
(Petting)
Tel.: 0170-5397735
Mail:
matthias.seidenfuss@kfv-traunstein.de
Fachbereichsleiter THL,
Lehrgangleiter Land 3 und 4



Alfred Mayer
Lehrgangleiter THL
(Grassau)
Tel.: 0175-2221703
Mail:
alfred.mayer@kfv-traunstein.de
Lehrgangleiter Land 2



Albert Rieder
Kreisbrandmeister
(Kammer)
Tel.: 0171-6127746
Mail:
albert.rieder@kfv-traunstein.de
Lehrgangleiter Land 5



Technische Hilfeleistung – LKW Unfall



Ausbildungsdauer:
1 Samstagvormittag
oder
1 Freitagnachmittag
(6 Unterrichtseinheiten)



Teilnehmeranzahl:
maximal 16



Teilnehmerkreis:
Feuerwehrdienstleistende,
die zur technischen Hilfeleistung
bei LKW Unfällen
vorgesehen sind



Lehrgangsvoraussetzung:
MTA Abschlussmodul – Teil III;
Einsatz- und Übungserfahrung;
Hydraulischer Rettungssatz am
Standort;
mind. 18 Jahre

Unterlagen/ Ausrüstung:

- Dienstbuch
- vollständige PSA
- Helm mit Visier

Ausbildungsziele:

- Kennenlernen der Möglichkeiten
der technischen Hilfeleistung bei
LKW-Unfällen
- Vermittlung der Besonderheiten
bei Unfällen mit LKW

Ausbildungsinhalte:

- Theoretische Grundlagen
- Praktische Übung mit hydraulischen
Rettungsgeräten am LKW-
Führerhaus
- Absichern der Einsatzstelle
- Sicherung von LKW und Führer-
haus
- Erstellen von Versorgungs-
öffnungen
- Erstellen der Rettungsöffnung
- Patientenrettung aus LKW

Abschluss:

- Teilnahmebestätigung

TS-24-THL-LKW-11

noch nicht bekannt

18.10.2024

TS-24-THL-LKW-12

noch nicht bekannt

19.10.2024



Matthias Seidenfuß
Fach-KBM Sonderaufgaben
(Petting)
Tel.: 0170-5397735
Mail: matthias.seidenfuss@kfv-traunstein.de

Zugführer, Leiter Hochleistungspumpen
Beruf:
Maschinenbautechniker, Leiter Zerspanungs-
werkstatt



ABC-Einsatz – Grundausbildung



Ausbildungsdauer:
3 Abende
(9 Unterrichtseinheiten)



Teilnehmeranzahl:
maximal 12



Teilnehmerkreis:
Feuerwehrdienstleistende,
die im Einsatz für ABC Ge-
fahrenabwehr vorgesehen
sind



Lehrgangsvoraussetzung:
MTA Abschlussmodul –
Teil III;
mind. 18 Jahre

Unterlagen/ Ausrüstung:

- Dienstbuch
- vollständige PSA

Ausbildungsziele:

- Kennenlernen der Möglichkeiten
der ABC Gefahrenabwehr
- Anwendung der fahrzeugunabhän-
gigen, praktischen und einsatzrele-
vanaten Grundlagen im ABC-Ein-
satz

Ausbildungsinhalte:

- GAMS Regel
- FwDv 500
- Dekontamination
- verschiedene Formen von Körper-
schutz im ABC Einsatz
- Einsatzstellenhygiene im ABC
Einsatz

Abschluss:

- Teilnahmebestätigung

TS-24-ABC-GL-9

Stein

08./ 10./ 12.04.2024

TS-24-ABC-GL-10

Stein

17./ 19./ 21.06.2024

TS-24-ABC-GL-11

Stein

23./ 25./ 27.09.2024



Jonas Buchreiter
Fach-KBM Gefahrgut
(Trostberg)
Tel.: 0152-25670476
Mail: jonas.buchreiter@kfv-traunstein.de

Zugführer
Beruf:
Werkfeuerwehrmann

Arbeiten mit der Motorsäge



Ausbildungsdauer:
2 Tage
(16 Unterrichtseinheiten)



Teilnehmeranzahl:
maximal 12



Teilnehmerkreis:
Feuerwehrdienstleistungen, die zum Arbeiten mit der Motorsäge vorgesehen sind



Lehrgangsvoraussetzung:
MTA Abschlussmodul – Teil III;
Körperliche und geistige Eignung für die Arbeit mit der Motorsäge; mind. 18 Jahre

Fortbildung Motorsägenführer am Spannungssimulator



Ausbildungsdauer:
1 Vormittag
oder
1 Nachmittag



Teilnehmeranzahl:
maximal 10



Teilnehmerkreis:
Feuerwehrdienstleistungen, die zum Bearbeiten von Holz unter Spannung mit der Motorsäge vorgesehen sind



Lehrgangsvoraussetzung:
MTA Abschlussmodul – Teil III; Arbeiten mit der Motorsäge; Körperliche und geistige Eignung für die Arbeit mit der Motorsäge; mind. 18 Jahre

Unterlagen/ Ausrüstung:

- vollständige PSA
- Helm mit Gesichts- und Gehörschutz
- Schnitzschutzhose
- Schuhe mit Schnitzschutz oder Gamaschen
- Motorsäge

Ausbildungsziele:

- Erlangen der fachlichen Eignung für die Arbeit mit der Motorsäge

Ausbildungsinhalte:

- Unfallverhütungsvorschriften und Regeln der Unfallversicherungsträger
- Umgang mit Motorsägen und Werkzeugen
- Arbeitseinsatz unter Praxisbedingungen

Abschluss:

- Teilnahmebestätigung
- Die Ausbildung wird vom Amt für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten Traunstein durchgeführt

TS-24-MO-23	Traunstein	21./ 22.02.2024
TS-24-MO-24	Traunstein	23./ 24.02.2024
TS-24-MO-25	Traunstein	13./ 14.09.2024



Florian Ettmayr
 Fach-KBM Ausbildung
 (Matzing)
 Tel.: 0171-7654914
 Mail: florian.ettmayr@kfv-traunstein.de

Zugführer, Kommandant, stlv. Leiter Master FÜSt
Beruf:
 Projekt-Ingenieur

Unterlagen/ Ausrüstung:

- vollständige PSA
- Helm mit Gesichts- und Gehörschutz
- Schnitzschutzhose
- Schuhe mit Schnitzschutz oder Gamaschen

Ausbildungsziele:

- Selbstständiges und gefahrloses Beseitigen von Sturmholz

Ausbildungsinhalte:

- Unfallverhütungsvorschriften und Regeln der Unfallversicherungsträger
- Arbeitstechniken für Holz unter Spannung
- Schneiden von Holz unter Spannung am Simulator

Abschluss:

- Teilnahmebestätigung
- Die Ausbildung wird vom Amt für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten Traunstein durchgeführt

TS-24-MSS-25	Traunstein	12.06.2024 Vormittag
TS-24-MSS-26	Traunstein	12.06.2024 Nachmittag
TS-24-MSS-27	Traunstein	13.06.2024 Vormittag
TS-24-MSS-28	Traunstein	13.06.2024 Nachmittag
TS-24-MSS-29	Traunstein	14.06.2024 Vormittag
TS-24-MSS-30	Traunstein	14.06.2024 Nachmittag



Florian Ettmayr
 Fach-KBM Ausbildung
 (Matzing)
 Tel.: 0171-7654914
 Mail: florian.ettmayr@kfv-traunstein.de

Zugführer, Kommandant, stlv. Leiter Master FÜSt
Beruf:
 Projekt-Ingenieur

Absturzsicherung



Ausbildungsdauer:
3 Abende, 2 Samstage
(24 Unterrichtseinheiten)



Teilnehmeranzahl:
maximal 16



Teilnehmerkreis:
Feuerwehrdienstleistungen, die für Arbeiten in absturzgefährdeten Bereichen vorgesehen sind



Lehrgangsvoraussetzung:
MTA Abschlussmodul – Teil III;
G26.3 Untersuchung empfohlen;
absolute Schwindelfreiheit;
mind. 18 Jahre

Maschinist für Tragkraftspritzen und Löschfahrzeuge



Ausbildungsdauer:
3 Abende, 2 Samstage
(23 Unterrichtseinheiten)



Teilnehmeranzahl:
maximal 24



Teilnehmerkreis:
Feuerwehrdienstleistungen, die als Maschinist für Löschfahrzeuge und Tragkraftspritzen vorgesehen sind



Lehrgangsvoraussetzung:
MTA Abschlussmodul – Teil III;
Grundeinweisung Feuerlöschkreiselpumpen am Standort;
mind. 18 Jahre

Unterlagen/ Ausrüstung:

- Dienstbuch
- vollständige PSA
- Gerätesatz Absturzsicherung geprüft nach BGG 906
- Auffanggurt DIN (EN358, EN361, EN813)

Ausbildungsziele:

- Selbstständige Beurteilung von absturzgefährdeten Situationen

- Sicheres Arbeiten in absturzgefährdeten Bereichen unter Verwendung des Gerätesatz Absturzsicherung
- Einhaltung der rechtlichen und situationsbedingten Rahmenbedingungen

Ausbildungsinhalte:

- Theoretische und rechtliche Grundlagen
- Materialkunde und Anwendungsbereiche

- Möglichkeiten und Grenzen der Rettung und Selbstrettung
- medizinische Grundlagen
- Gefährdungsbeurteilung
- Aufbau der Sicherungskette
- Fixpunkte
- Anwendung aus Auswahl von Technik und Material

Abschluss:

- praktische Prüfung

Unterlagen/ Ausrüstung:

- Dienstbuch
- vollständige PSA

Ausbildungsziele:

- Bedienen von maschinell angetriebenen Einrichtungen und sonstigen mitgeführten Geräten auf Löschfahrzeugen
- Selbstständiges Ausführen der Tätigkeiten des Maschinisten

Ausbildungsinhalte:

- Aufgaben des Maschinisten
- Löschfahrzeuge
- Unfallverhütungsvorschriften, Straßenverkehrsrecht, Dienstvorschriften
- Technischer Prüfdienst TPD
- Löschwasserentnahmestellen
- Wasserförderung
- Feuerlöschkreiselpumpen
- Kraftbetriebene und weitere Geräte

Abschluss:

- schriftliche Prüfung

TS-24-ABS-24	Traunwalchen	04./ 06./ 08./ 11./ 15.06.2024
TS-24-ABS-25	Traunwalchen	10./ 12./ 14./ 17./ 21.09.2024

TS-24-MA-59	Waging	16./ 18./ 20./ 23./ 27.04.2024
TS-24-MA-60	Waging	02./ 04./ 06./ 09./ 13.07.2024



Stefan Helmelt
Kreisbrandmeister
(Traunwalchen)
Tel.: 0170-2318530
Mail: stefan.helmelt@kfv-traunstein.de

Verbandsführer, Schiedsrichter
Beruf:
stlv. Leiter Werkfeuerwehr
Chemiepark Trostberg

Weitere Infos zum Lehrgang:



Alexander Heide
Kreisbrandmeister
(Emertsham)
Tel.: 0160-4756498
Mail: alexander.heide@kfv-traunstein.de

Verbandsführer, Schiedsrichter
Beruf:
Bautechniker für Hoch-/ Tiefbau

Weitere Infos zum Lehrgang:





Maschinist für Drehleitern



Ausbildungsdauer:
4 Tage
(32 Unterrichtseinheiten)



Teilnehmeranzahl:
6



Teilnehmerkreis:
Feuerwehrdienstleistende, die als Maschinist für Drehleitern vorgesehen sind



Lehrgangsvoraussetzung:
Maschinist für Tragkraftspritzen und Löschfahrzeuge;
gültige Fahrerlaubnis für die betreffende Fahrzeugklasse;
absolute Schwindelfreiheit

Unterlagen/ Ausrüstung:

- Dienstbuch
- vollständige PSA

Ausbildungsziele:

- Sicheres Bedienen einer DLA(K) 23-12 einschließlich den Zusatzeinrichtungen bei Menschenrettung, Brandbekämpfung und technischer Hilfeleistung
- Anwendung der richtigen technischen und taktischen Möglichkeiten

- Eigenständiges Beurteilen der Betriebssicherheit eines Hubrettungsfahrzeuges

Ausbildungsinhalte:

- Allgemeine Grundlagen und Anforderungen
- Aufgaben des Maschinisten
- Unfallverhütungsvorschriften
- Bedienung der DL ohne Korb, Abstützen, Aus- und Einfahren des Rettungskorbes
- Verwendung von Krankentrage,

- Stromerzeuger, Wenderohr, Abseilgerät, Lüfter
- Fahrzeugkunde
- Notbetrieb und Störungssuche
- Aufstellflächen
- Heben von Lasten
- Pflege und Wartung
- Praktische Übung

Abschluss:

- schriftliche Prüfung

TS-24-DL-5

noch nicht bekannt

findet statt bei Erreichen der Mindest-Teilnehmerzahl



Florian Ettmayr
Fach-KBM Ausbildung
(Matzing)
Tel.: 0171-7654914
Mail: florian.ettmayr@kfv-traunstein.de

Zugführer, Kommandant, stlv. Leiter Master FÜSt
Beruf:
Projekt-Ingenieur



Bootsführer



Ausbildungsdauer:
3 Tage
(15 Unterrichtseinheiten)



Teilnehmeranzahl:
maximal 25



Teilnehmerkreis:
Feuerwehrdienstleistende, die als Bootsführer vorgesehen sind



Lehrgangsvoraussetzung:
Ärztliches Zeugnis, > 18 Jahre, MTA Abschlussmodul Teil III

Ausbildungsziele:

- Sicheres Führen eines motorbetriebenen Bootes der Feuerwehr

Ausbildungsinhalte:

- Rechtsgrundlagen
- Gewässerkunde
- Navigation
- Praktische Fahrmanöver
- Schiffführung

- Allgemeine Schifffkunde
- Wetterkunde
- Verhaltenspflichten
- Seemannschaft
- Knoten und Stiche

Abschluss:

- schriftliche Prüfung
- praktische Prüfung
- Sportbootführerschein Binnen

Zusätzliche Hinweise:

- Ein Passbild ist mitzubringen
- Die gesundheitliche Eignung ist im Vorfeld zu klären. Bitte an den Hausarzt oder Betriebsarzt wenden.

TS-24-BF-2

Übersee/ Chiemsee

findet statt bei Erreichen der Mindest-Teilnehmerzahl



Florian Ettmayr
Fach-KBM Ausbildung
(Matzing)
Tel.: 0171-7654914
Mail: florian.ettmayr@kfv-traunstein.de

Zugführer, Kommandant, stlv. Leiter Master FÜSt
Beruf:
Projekt-Ingenieur



Staplerschein



Ausbildungsdauer:
2 Tage
(15 Unterrichtseinheiten)



Teilnehmeranzahl:
10



Teilnehmerkreis:
Feuerwehrdienstleistende, die zum Führen von Flurförderfahrzeugen vorgesehen sind



Lehrgangsvoraussetzung:
MTA Abschlussmodul – Teil III;
Körperliche und geistige Eignung zum Führen eines Flurförderfahrzeuges;
mind. 18 Jahre

Unterlagen/ Ausrüstung:

- Dienstbuch
- vollständige PSA
- Personalausweis

Ausbildungsziele:

- Sicheres Bedienen von Flurförderfahrzeugen
- Kennenlernen der Sicherheitsbestimmungen und Gerätetechnik
- Aufnehmen, Transportieren, Absetzen und Stapeln von Lasten
- Anwendung von üblichen Anbaugeräten

Ausbildungsinhalte:

- Theoretische und rechtliche Grundlagen zum Führen von Flurförderfahrzeugen
- Pflichten des Flurförderfahrzeugführers
- Lastentransport, Befahren von Rampen
- Be- und Entladen von Anhängen und Regalen
- Einweisung am Flurförderfahrzeug
- Praktische Fahr- und Stapelübungen
- Verlassen des Fahrzeuges

Abschluss:

- schriftliche Prüfung
- praktische Prüfung

ST-24-ST-4

Stein

07./ 08.06.2024



Florian Ettmayr
Fach-KBM Ausbildung
(Matzing)
Tel.: 0171-7654914
Mail: florian.ettmayr@kfv-traunstein.de

Zugführer, Kommandant, stlv. Leiter Master FÜSt
Beruf:
Projekt-Ingenieur



Sonder- und Wegerecht



Ausbildungsdauer:
1 Abend
(2 Unterrichtseinheiten)



Teilnehmeranzahl:
24



Teilnehmerkreis:
Feuerwehrdienstleistende, die als Maschinist vorgesehen sind



Lehrgangsvoraussetzung:
Maschinist für Tragkraftspritzen und Löschfahrzeuge

Unterlagen/ Ausrüstung:

- Dienstbuch

Ausbildungsziele:

- Richtiges Verhalten bei Einsatzfahrten unter Inanspruchnahme von Sonderrechten
- §§ 35 und 38 StVO

Ausbildungsinhalte:

- Sonder- und Wegerechte
- Rechtsgrundlagen

Abschluss:

- Teilnahmebestätigung

TS-24-SUW-1

Traunreut

20.03.2024



Florian Ettmayr
Fach-KBM Ausbildung
(Matzing)
Tel.: 0171-7654914
Mail: florian.ettmayr@kfv-traunstein.de

Zugführer, Kommandant, stlv. Leiter Master FÜSt
Beruf:
Projekt-Ingenieur

Einsatzfahrten-Simulator



Ausbildungsdauer:
1 Abend
oder
1 Samstag



Teilnehmeranzahl:
maximal 36



Teilnehmerkreis:
Feuerwehrdienstleistende, die zum Führen von Einsatzfahrzeugen vorgesehen sind



Lehrgangsvoraussetzung:
MTA Abschlussmodul – Teil III;
gültige Fahrerlaubnis Klasse B + C

Fahrsicherheitstraining



Ausbildungsdauer:
1 Tag



Teilnehmeranzahl:
maximal 12



Teilnehmerkreis:
Feuerwehrdienstleistende, die zum Führen von Einsatzfahrzeugen vorgesehen sind



Lehrgangsvoraussetzung:
MTA Abschlussmodul – Teil III;
gültige Fahrerlaubnis für die betreffende Fahrzeugklasse

Unterlagen/ Ausrüstung:

- vollständige PSA

Ausbildungsziele:

- Erlangen von Kenntnissen zu Sonder- und Wegerechten
- Üben der Anwendung von Sonder- und Wegerechten am Simulator
- Entwickeln von Vermeidungsstrategien für Gefahren bei Einsatzfahrten
- Sicheres Handeln und Reagieren in Grenzsituationen

Ausbildungsinhalte:

- Theoretische und rechtliche Grundlagen nach StVO – Wegerecht / Sonderrecht
- Unfallursachen
- Vermeidungsstrategien
- Verhalten bei Unfällen
- Leichte und schwierige Fahrten im Sondersignalfahrtrainer
- Auswertung der Fahrten anhand Echtzeit-Aufnahmen

Abschluss:

- Teilnahmebestätigung

TS-24-SFT-5

noch nicht bekannt

nach Verfügbarkeit des Simulators



Martin Hochreiter
Kreisbrandmeister
(Kienberg)
Tel.: 0171-5788954
Mail: martin.hochreiter@kfv-traunstein.de

Verbandsführer, Schiedsrichter
Beruf:
Land- und Baumaschinenmechatroniker,
Betriebsleiter



Martin Hochreiter
Kreisbrandmeister
(Kienberg)
Tel.: 0171-5788954
Mail: martin.hochreiter@kfv-traunstein.de

Verbandsführer, Schiedsrichter
Beruf:
Land- und Baumaschinenmechatroniker,
Betriebsleiter

Unterlagen/ Ausrüstung:

- vollständige PSA
- Übungsfahrzeug der eigenen Feuerwehr

Ausbildungsziele:

- Sicheres Führen von Einsatzfahrzeugen unter Einsatzbedingungen

Ausbildungsinhalte:

- Theoretische und physikalische Grundlagen von Fahrzeugen
- Schwierige Verkehrssituationen während Einsatzfahrzeugen
- Fahrübungen mit engem Bezug zur Einsatzpraxis
- Praxiserfahrung mit dem eigenen Einsatzfahrzeug

Abschluss:

- Teilnahmebestätigung

TS-24-FST-8

Alzmetall Altenmarkt

nach Verfügbarkeit des Trainers

E-Mobilität – Teil I – III



Ausbildungsdauer:
1 Abend
(5 Unterrichtseinheiten)



Teilnehmeranzahl:
maximal 25



Teilnehmerkreis:
Feuerwehrdienstleistende im aktiven Einsatzdienst; Feuerwehrdienstleistende, die im Einsatz als Gruppenführer oder Einsatzleiter vorgesehen sind



Lehrgangsvoraussetzung:
MTA Abschlussmodul – Teil III; mind. 18 Jahre

E-Mobilität – Praxis-Training



Ausbildungsdauer:
1 Vormittag oder
1 Nachmittag
(5 Unterrichtseinheiten)



Teilnehmeranzahl:
maximal 12



Teilnehmerkreis:
Feuerwehrdienstleistende im aktiven Einsatzdienst; Feuerwehrdienstleistende, die im Einsatz als Gruppenführer oder Einsatzleiter vorgesehen sind



Lehrgangsvoraussetzung:
E-Mobilität – Teil I
E-Mobilität – Teil II

Unterlagen/ Ausrüstung:

- PC mit Internetzugang

Ausbildungsziele:

- Kennenlernen von einsatztaktischen Grundlagen "erkennen, verstehen, sicher handeln"
- Erkennen von von E-Fahrzeugen und deren Gefahrenpotentialen
- Gefahrenbewusstes Vorgehen bei Einsätzen mit verunfallten E-Fahrzeugen
- Anwenden von alternativen Löschmethoden
- Anwenden von einsatztaktischen Grundlagen auf konkrete Unfallszenarien

- Anwenden von geeigneten Einsatztaktiken
- Einschätzen von Gefahren von Unfallszenarien
- Verwenden von Unfalldatenblättern

Ausbildungsinhalte:

- Gefahrenpotential von E-Fahrzeugen
- Rettungsmaßnahmen, , Karosseriearbeiten
- Fahrzeugidentifikation, HV Abschaltung
- Brandbekämpfung und alternative Löschmethoden, Dekontamination
- Unfallbeispiele mit beispielhafter Einsatztaktik

- Besondere Unfallszenarien wie Fahrzeug im Gewässer, Fahrzeugbrand an einer Ladestation oder in einer Tiefgarage
- Grundlagen für Einsätze zu E-Nutzfahrzeugen
- Brennstoffzellen-Fahrzeuge
- Elektro-Kleinstfahrzeuge, E-Zweiräder, E-Sonderfahrzeuge
- stationäre Energiespeicher

Abschluss:

- Teilnahmebestätigung
- Die Ausbildung wird durch die Q4Flo GmbH durchgeführt

TS-24-EMO-T1-7	online	11.03.2024
TS-24-EMO-T1-8	online	13.03.2024



Florian Ettmayr
Fach-KBM Ausbildung (Matzing)
Tel.: 0171-7654914
Mail: florian.ettmayr@kfv-traunstein.de

Zugführer, Kommandant, stlv. Leiter Master FüSt
Beruf:
Projekt-Ingenieur

Weitere Infos zum Lehrgang:



Unterlagen/ Ausrüstung:

- vollständige PSA

Ausbildungsziele:

- Praktisches Üben von einsatztaktischem Vorgehen am Realfahrzeug
- Erlangen von praktischen Fertigkeiten
- Einschätzen von Gefahren von Unfallszenarien in der Praxis

Ausbildungsinhalte:

- Sicherheitseinrichtungen an E-Fahrzeugen
- Vorgehen an Unfallfahrzeugen
- havarierte Batteriesysteme
- Personenrettung
- Gefahrenprävention
- Brandbekämpfung

Abschluss:

- Teilnahmebestätigung
- Die Ausbildung wird durch die Q4Flo GmbH durchgeführt

TS-24-EMO-PT-6	Nußdorf	13.04.2024 Vormittag
TS-24-EMO-PT-7	Nußdorf	13.04.2024 Nachmittag
TS-24-EMO-PT-8	Nußdorf	15.06.2024 Vormittag
TS-24-EMO-PT-9	Nußdorf	15.06.2024 Nachmittag
TS-24-EMO-PT-10	Tittmoning	21.09.2024 (findet statt bei Erreichen der Mindest-Teilnehmerzahl)
TS-24-EMO-PT-11	Tittmoning	21.09.2024 (findet statt bei Erreichen der Mindest-Teilnehmerzahl)



Florian Ettmayr
Fach-KBM Ausbildung (Matzing)
Tel.: 0171-7654914
Mail: florian.ettmayr@kfv-traunstein.de

Zugführer, Kommandant, stlv. Leiter Master FüSt
Beruf:
Projekt-Ingenieur

Weitere Infos zum Lehrgang:





Technik-Tag – Zug



Ausbildungsdauer:
1 Vormittag
oder
1 Nachmittag
(5 Unterrichtseinheiten)



Teilnehmeranzahl:
maximal 16



Teilnehmerkreis:
Feuerwehrdienstleistende mit Bahnstrecken im Schutzbereich der Feuerwehr



Lehrgangsvoraussetzung:
–

Unterlagen/ Ausrüstung:

- vollständige PSA

Ausbildungsziele:

- Kennenlernen von Verhaltensweisen in Bahnanlagen
- Erlangen von erweiterem Grundlagewissen zu Bahnfahrzeugen
- Vertiefen der Anwendungs- und Einsatztaktik
- Kennenlernen von abweichenden Einsatzgrundsätzen nach Anwendungsfall

Ausbildungsinhalte:

- Unfallverhütungsvorschriften
- Gefahren am und im Bahnbereich
- Praktische Eisweisung am Bahngelände und Fahrzeugen
- Zugang zu Eisenbahnfahrzeugen
- Sichern von Eisenbahnfahrzeugen
- Evakuieren von Personen
- Bedienen von Fahrzeugeinrichtungen

Abschluss:

- Teilnahmebestätigung
- Die Ausbildung wird von der DB durchgeführt

TS-24-TTZ-4	Traunstein
TS-24-TTZ-5	Traunstein
TS-24-TTZ-6	Traunstein
TS-24-TTZ-7	Traunstein

findet statt bei Erreichen der Mindestteilnehmerzahl



Florian Ettmayr
Fach-KBM Ausbildung
(Matzing)
Tel.: 0171-7654914
Mail: florian.ettmayr@kfv-traunstein.de

Zugführer, Kommandant, stlv. Leiter Master FÜSt
Beruf:
Projekt-Ingenieur



Gerätewart



Ausbildungsdauer:
4 Tage
(28 Unterrichtseinheiten)



Teilnehmeranzahl:
8



Teilnehmerkreis:
Feuerwehrdienstleistende, die als Gerätewart vorgesehen sind



Lehrgangsvoraussetzung:
Maschinist für Tragkraftspritzen und Löschfahrzeuge

Unterlagen/ Ausrüstung:

- Dienstbuch
- vollständige PSA

Ausbildungsziele:

- Durchführen von Instandhaltungsarbeiten zur Sicherstellung des verkehrs- und arbeitssicheren Zustandes von Feuerwehrfahrzeugen und der feuerwehrtechnischen Beladung
- Instandhalten der prüfpflichtigen persönlichen Schutzausrüstung und Aussonderungen rechtzeitig einleiten

- Kennenlernen der Fristen für Instandhaltung und Prüfung
- Durchführen von Geräteprüfungen bzw. die Durchführung rechtzeitig veranlassen
- Schriftliche Dokumentation von Instandhaltungs- und Wartungsarbeiten

Ausbildungsinhalte:

- Aufgaben des Gerätewartes
- Rechtsgrundlagen, StVZO, FZV, BayFwG
- Unfallverhütungsvorschriften, Geräteprüfordnung

- Technische Regeln, EN-, DIN Normen, Dienstvorschriften und Betriebsanleitungen
- Dokumentation von Instandhaltungen und Prüfungen
- Instandhalten von Fahrzeugen und Gerätschaften der Feuerwehr
- Winterfestmachen von Feuerwehrfahrzeugen, Feuerwepumpen und Anlagen der Feuerwehr

Abschluss:

- schriftliche Prüfung

TS-24-GW-6

Siegsdorf

findet statt bei Erreichen der Mindest-Teilnehmerzahl



Florian Ettmayr
Fach-KBM Ausbildung
(Matzing)
Tel.: 0171-7654914
Mail: florian.ettmayr@kfv-traunstein.de

Zugführer, Kommandant, stlv. Leiter Master FÜSt
Beruf:
Projekt-Ingenieur

Weitere Infos zum Lehrgang:





Mobile Übungsanlage Binnengewässer



Ausbildungsdauer:
5 Tage
(40 Unterrichtseinheiten)



Teilnehmeranzahl:
16



Teilnehmerkreis:
Feuerwehrdienstleistende, die im Einsatz auf Booten vorgesehen sind



Lehrgangsvoraussetzung:
AGT Träger von Atemschutzgeräten – Stufe I; AGT Fortbildung Brandübungsanlage – Stufe II – gasbefeuert (BSA)



Vegetationsbrandbekämpfung – Modul Führung



Ausbildungsdauer:
1 Abend
(2 Unterrichtseinheiten)



Teilnehmeranzahl:
maximal 25



Teilnehmerkreis:
Feuerwehrdienstleistende, die im Einsatz als Führungskraft vorgesehen sind



Lehrgangsvoraussetzung:
MFA Basismodul – Führungsstufe A; oder Gruppenführerlehrgang einer Staatlichen Feuerweherschule

Weitere Lehrgangsvoraussetzungen:

- G26.3 Untersuchung
- keinen Bart oder Kotletten im Bereich des Dichtrahmens der Maske
- allgemein gute gesundheitliche Verfassung

Ausbildungsziele:

- Durchführen von Löschangriffen auf Schiffen
- Rettung und Selbstrettung bei Person über Board

- Stoppen und Eindämmen von gefährlichen Stoffaustritten auf dem Gewässer
- Sicheres Auf- und Übersteigen auf Schiffen

Ausbildungsinhalte:

- Theorieausbildung Brand und Schiffstechnik
- Brandbekämpfung
- Leckageabwehr
- Personenrettung
- Ölsperren
- Schiffe ankern

Abschluss:

- Teilnahmebestätigung

Unterlagen/ Ausrüstung:

- PC mit Internetzugang

Ausbildungsziele:

- Kennenlernen von Einsatztaktik und Vorgehensweisen bei Vegetationsbränden als Führungskraft

Ausbildungsinhalte:

- Einsatzleitung und ihre Aufgaben
- Führungsstruktur und Kommunikation
- Einsatztaktik
- Einsatztechnik

Abschluss:

- Teilnahmebestätigung

TS-24-MÜB-1

Straßburg/ Mannheim

22./ 23./ 24./ 25./ 26.07.2024

TS-24-VBB-FÜ-4

online

31.01.2024



Florian Ettmayr
Fach-KBM Ausbildung (Matzing)
Tel.: 0171-7654914
Mail: florian.ettmayr@kfv-traunstein.de

Zugführer, Kommandant, stv. Leiter Master FüSt
Beruf:
Projekt-Ingenieur

Weitere Infos zum Lehrgang:



Rupert Kink
Kreisbrandinspektor (Übersee)
Tel.: 0170-2924725
Mail: rupert.kink@kfv-traunstein.de

Verbandsführer



Vegetationsbrandbekämpfung – Modul Waldbrandeinsatz



Ausbildungsdauer:
1 Abend
(2 Unterrichtseinheiten)



Teilnehmeranzahl:
maximal 25



Teilnehmerkreis:
Feuerwehrdienstleistende, die im Einsatz als Führungskraft vorgesehen sind



Lehrgangsvoraussetzung:
MFA Basismodul –
Führungsstufe A;
oder
Gruppenführerlehrgang einer Staatlichen Feuerwehrschule

Unterlagen/ Ausrüstung:

- PC mit Internetzugang

Ausbildungsziele:

- Kennenlernen der Ausrüstung für Vegetationsbrandbekämpfung

Ausbildungsinhalte:

- Vorstellung der landkreiseigenen Ausrüstung zur Vegetationsbrandbekämpfung
- Einsatzzweck der Ausrüstung
- Stationierung und Alarmierung der Ausrüstung

Abschluss:

- Teilnahmebestätigung

TS-24-VBB-WB-4

online

07.02.2024



Rupert Kink
Kreisbrandinspektor
(Übersee)
Tel.: 0170-2924725
Mail: rupert.kink@kfv-traunstein.de

Verbandsführer



Vegetationsbrandbekämpfung – Modul Mannschaft



Ausbildungsdauer:
1 Abend
(2 Unterrichtseinheiten)



Teilnehmeranzahl:
maximal 25



Teilnehmerkreis:
Feuerwehrdienstleistende im aktiven Einsatzdienst



Lehrgangsvoraussetzung:
MTA Abschlussmodul –
Teil III;
mind. 18 Jahre;

Unterlagen/ Ausrüstung:

- PC mit Internetzugang

Ausbildungsziele:

- Kennenlernen der Einsatztaktik und Vorgehensweise bei Vegetationsbränden als Mannschaft

Ausbildungsinhalte:

- Grundlagen zu Vegetationsbränden
- Persönliche Schutzausrüstung
- Gefahren der Einsatzstelle
- Ausrüstung und Werkzeuge
- Hygiene an der Einsatzstelle

Abschluss:

- Teilnahmebestätigung

TS-24-VBB-MA-4

online

14.02.2024



Rupert Kink
Kreisbrandinspektor
(Übersee)
Tel.: 0170-2924725
Mail: rupert.kink@kfv-traunstein.de

Verbandsführer



Vegetationsbrandbekämpfung – Modul Flugunterstützung



Ausbildungsdauer:

1 Abend
(2 Unterrichtseinheiten)



Teilnehmeranzahl:

maximal 25



Teilnehmerkreis:

Feuerwehrdienstleistende,
die für Flugunterstützung
bei Vegetationsbränden
vorgesehen sind



Lehrgangsvoraussetzung:

MTA Abschlussmodul –
Teil III;
mind. 18 Jahre

Unterlagen/ Ausrüstung:

- PC mit Internetzugang

Ausbildungsziele:

- Einsetzen von Luftfahrzeugen zur
Unterstützung bei der Vegetations-
brandbekämpfung

Ausbildungsinhalte:

- Einrichten von Landeplätzen
- Sicherheitshinweise bei Luftfahr-
zeugen
- Möglichkeiten der Luftunterstüt-
zung
- Kommunikation mit Luftfahrzeugen

Abschluss:

- Teilnahmebestätigung

TS-24-VBB-FL-4

online

21.02.2024



Rupert Kink
Kreisbrandinspektor
(Übersee)

Tel.: 0170-2924725

Mail: rupert.kink@kfv-traunstein.de

Verbandsführer



E

SEMINARE

§

Datenschutzgrundverordnung DSGVO



Ausbildungsdauer:
1 Abend
(3 Unterrichtseinheiten)



Teilnehmeranzahl:
maximal 18



Teilnehmerkreis:
Feuerwehrdienstleistende,
die mit personenbezogenen
Daten arbeiten



Lehrgangsvoraussetzung:

Unterlagen/ Ausrüstung:

- PC mit Internetzugang

Ausbildungsziele:

- Kennen und Anwenden der DGSVO (ab 05/2018)

Ausbildungsinhalte:

- Muster Verarbeitungstätigkeiten
- Erfüllung der Informationspflicht
- Impressum
- DS-Hinweise
- Öffentlichkeitsarbeit
- Datenschutzgeschäftsordnung
- Urheberrecht

Abschluss:

- Teilnahmebestätigung

TS-24-DS-7

online

18.01.2024



Maximilian Bogner
Datenschutzbeauftragter
(Waging)
Tel.: 0171-4398833
Mail: maximilian.bogner@kfv-traunstein.de

Verbandsführer
Beruf:
Fachlehrer

Weitere Infos zum
Lehrgang:



ZEN

Einsatznachbearbeitung



Ausbildungsdauer:
1 Abend oder
1 Vormittag
(4 Unterrichtseinheiten)



Teilnehmeranzahl:
maximal 18



Teilnehmerkreis:
Feuerwehrdienstleistende,
die Einsatznachbearbeitungen
durchführen
(Kommandanten, Berichtsteller)



Lehrgangsvoraussetzung:

Unterlagen/ Ausrüstung:

- PC mit Internetzugang
- Freischaltung für ZEN

Ausbildungsziele:

- Nachbearbeiten von Einsätzen und Durchführung der Stärkemeldung/ Jahresabschlussarbeiten

Ausbildungsinhalte:

- Aufbau der ZEN Management Suite
- Pflege von Fahrzeugen/ Geräten/ Personal/ Helfer
- Bearbeiten von Einsätzen
- Pflege Stärkemeldungsdaten

Abschluss:

- Teilnahmebestätigung

TS-24-EMS-7

online

17.09.2024



Thorsten Lohner
Fach-KBM EDV, Daten und Kommunikation
(Bergen)
Tel.: 0173-3505516
Mail: thorsten.lohner@kfv-traunstein.de

Beruf:
IT-Anwendungsentwickler



KfV-Portal Einführung

**Ausbildungsdauer:**

1 Abend
(3 Unterrichtseinheiten)

**Teilnehmeranzahl:**

maximal 18

**Teilnehmerkreis:**

Feuerwehrdienstleistende, die Einstellungen im KfV-Portal vornehmen und als Multiplikatoren in der eigenen Feuerwehr vorgesehen sind (Kommandanten, Datenverwalter)

**Lehrgangsvoraussetzung:****Unterlagen/ Ausrüstung:**

- PC mit Internetzugang
- Freischaltung für KfV Portal

Ausbildungsziele:

- Verwalten von Daten und Anwendung der Portal-Funktionen

Ausbildungsinhalte:

- Einführung in das Portal, Verwendungszweck, Prozesse
- Zweckgebundener Datenschutz und Einverständniserklärung

- Übersicht über die Funktionen und Rollen im Portal

- Registrieren und Anmelden
- Importmöglichkeiten von Feuerwehr-Nutzerdaten (csv-Dateien, Excel)

- Mitgliederverwaltung
- Bedarfsmeldung von Lehrgangsplätzen über das Portal
- Zuteilung und Anmeldung von Lehrgangsteilnehmern an Lehrgängen
- Digitales Dienstbuch

- Videokonferenzen
- Kalenderfunktion
- Dokumentenablage
- Schnittstelle ALAMOS

Abschluss:

- Teilnahmebestätigung

TS-24-KfV-PO-8

online

07.05.2024



Thorsten Lohner
Fach-KBM EDV, Daten und Kommunikation
(Bergen)

Tel.: 0173-3505516

Mail: thorsten.lohner@kfv-traunstein.de

Beruf:
IT-Anwendungsentwickler



ALAMOS & ALUS – Alarmierungssysteme

**Ausbildungsdauer:**

1 Abend
(3 Unterrichtseinheiten)

**Teilnehmeranzahl:**

maximal 15

**Teilnehmerkreis:**

Feuerwehrdienstleistende die Einstellungen in ALAMOS und ALUS vornehmen (Kommandanten, Datenverwalter)

**Lehrgangsvoraussetzung:****Unterlagen/ Ausrüstung:**

- PC mit Internetzugang
- Freischaltung für ALAMOS
- Freischaltung für ALUS

Ausbildungsziele:

- Verwalten von Mitgliedern, Gruppen und Alarmierungen in ALAMOS
- Verwalten von Digitalen Meldeempfängern, Gruppen und Alarmierungen in ALUS

Ausbildungsinhalte:

- Schnittstelle zum KfV-Portal
- Konfigurationen in ALAMOS vornehmen
- Konfigurationen in ALUS vornehmen
- Smartphone Apps

Abschluss:

- Teilnahmebestätigung

TS-24-AL-3

online

21.03.2024



Maximilian Geppert
Fachberater EDV, Daten und Kommunikation
(Übersee)

Tel.: 0151-41249528

Mail: maximilian.geppert@kfv-traunstein.de

Beruf:
Gruppenführer
Teamleiter EDV-Branche



Grundlagen der Kommunikation

**Ausbildungsdauer:**

1 Samstag
(10 Unterrichtseinheiten)

**Teilnehmeranzahl:**

mindestens 8,
maximal 10

**Teilnehmerkreis:**

Feuerwehrdienstleistende, die vor Gruppen sprechen, diese führen oder in der Ausbildung tätig sind; Feuerwehrdienstleistende, die für Lagevorträge vorgesehen sind

**Lehrgangsvoraussetzung:****Ausbildungsziele:**

- Effektiv kommunizieren im Feuerwehralltag
- Verbessern des persönlichen Auftretens in der Öffentlichkeit und in persönlichen Kameradengesprächen
- Vermitteln von klaren und unmissverständlichen Botschaften und Gesprächsinhalten
- Vermeiden von Konflikten und Missverständnissen

Ausbildungsinhalte:

- Grundverständnis schaffen
- Vier Seiten einer Nachricht
- Innen- und Außenwirkung
- Eisberg-Modell
- Botschaften und Ihre Wirkung
- Fragetechniken
- Aktives Zuhören
- Kontrollierter Dialog
- Feedbackregeln
- Johari-Fenster
- Praktische Übungen aus Ihrem Alltag

Abschluss:

- Teilnahmebestätigung
- Das Seminar wird durch die "Glas Systemische Organisationsberatung" in Zusammenarbeit mit den Landesfeuerwehrverband Bayern durchgeführt

TS-24-KOM-7

Landratsamt Traunstein

21.09.2024



Florian Ettmayr
Fach-KBM Ausbildung
(Matzing)

Tel.: 0171-7654914

Mail: florian.ettmayr@kfv-traunstein.de

Zugführer, Kommandant, stlv. Leiter Master
FüSt

Beruf:
Projekt-Ingenieur



Grundlagen der Rhetorik

**Ausbildungsdauer:**

1 Nachmittag
1 Samstag
(15 Unterrichtseinheiten)

**Teilnehmeranzahl:**

mindestens 8,
maximal 10

**Teilnehmerkreis:**

Feuerwehrdienstleistende, die im Einsatz als Führungsfunktion vorgesehen sind oder in der Ausbildung tätig sind; Feuerwehrdienstleistende die für Lagevorträge vorgesehen sind

**Lehrgangsvoraussetzung:**

Grundlagen der Kommunikation

Ausbildungsziele:

- Frei und überzeugend kommunizieren als Führungskraft oder Ausbilder

Ausbildungsinhalte:

- Vorbereitung und Struktur einer Rede oder Vorträgen
- Gestaltung von Rede- und Ausbildungsbeiträgen

- Erhöhung der Verständlichkeit, Klarheit und Prägnanz des eigenen Ausdrucks
- Wirkungsfaktoren
- Abbau von Redehemmungen
- Videotraining und Feedback
- Selbstreflexion

Abschluss:

- Teilnahmebestätigung
- Das Seminar wird durch die "Glas Systemische Organisationsberatung" in Zusammenarbeit mit den Landesfeuerwehrverband Bayern durchgeführt

TS-24-RHE-5

Landratsamt Traunstein

11./ 12.10.2024



Florian Ettmayr
Fach-KBM Ausbildung
(Matzing)

Tel.: 0171-7654914

Mail: florian.ettmayr@kfv-traunstein.de

Zugführer, Kommandant, stlv. Leiter Master
FüSt

Beruf:
Projekt-Ingenieur

Aufbaulehrgang – Überlegte Argumentation



Ausbildungsdauer:

1 Nachmittag
1 Samstag
(15 Unterrichtseinheiten)



Teilnehmeranzahl:

mindestens 8,
maximal 10



Teilnehmerkreis:

Feuerwehrdienstleistende, die im Einsatz als Führungsfunktion vorgesehen sind oder in der Ausbildung tätig sind; Feuerwehrdienstleistende, die für Lagevorträge vorgesehen sind



Lehrgangsvoraussetzung:

Grundlagen der Kommunikation

Ausbildungsziele:

- Verbal kontern ohne zu verletzen

Ausbildungsinhalte:

- Verbesserung der Schlagfertigkeit
- Situationsbedingtes Antworten
- Argumentation

Abschluss:

- Das Seminar wird durch die "Glas Systemische Organisationsberatung" in Zusammenarbeit mit den Landesfeuerwehrverband Bayern durchgeführt

TS-24-ARG-2

Landratsamt Traunstein

08./ 09.11.2024



Florian Ettmayr
Fach-KBM Ausbildung
(Matzing)

Tel.: 0171-7654914
Mail: florian.ettmayr@kfv-traunstein.de

Zugführer, Kommandant, stlv. Leiter Master FÜSt

Beruf:
Projekt-Ingenieur

Bewegung – Gesund bleiben – AOK



Ausbildungsdauer:

1 Abend
(1,5 Unterrichtseinheiten)



Teilnehmeranzahl:

mindestens 10,
maximal 15



Teilnehmerkreis:

Alle Feuerwehrdienstleistende



Lehrgangsvoraussetzung:

keine

Ausbildungsziele:

- Vermittlung von Wissenskompetenz zu Ergonomie/ Körper

Ausbildungsinhalte:

- Impulsvortrag
- Bewegungsübungen zur Entlastung beanspruchter Körperregionen

Abschluss:

- Teilnahmebestätigung

TS-24-BEW-1	Seebruck	05.03.2024
TS-24-BEW-2	Seebruck	07.03.2024
TS-24-BEW-3	Erlstätt	13.03.2024



Florian Ettmayr
Fach-KBM Ausbildung
(Matzing)

Tel.: 0171-7654914
Mail: florian.ettmayr@kfv-traunstein.de

Zugführer, Kommandant, stlv. Leiter Master FÜSt

Beruf:
Projekt-Ingenieur



Suchtprävention – AOK

**Ausbildungsdauer:**

1 Vormittag Samstag
(5 Unterrichtseinheiten)

**Teilnehmeranzahl:**

mindestens 15,
maximal 25

**Teilnehmerkreis:**

Feuerwehrdienstleistende welche als Jugendwart und Führungskraft vorgesehen sind

**Lehrgangsvoraussetzung:****Ausbildungsziele:**

- Vermittlung von Wissen als fachlicher Anleiter
- Unterstützen bei der Persönlichkeitsentwicklung von Jugendlichen
- Ausbilder werden mit besonderen Rollenerwartungen

Ausbildungsinhalte:

- Jugendtypisches Risikoverhalten
- Konsumtrends und Nutzungsmuster
- Gefährdungen erkennen und intervenieren
- Vorgehen bei konkreten Auffälligkeiten

Abschluss:

- Teilnahmebestätigung

TS-24-SPR-1

Landratsamt Traunstein

24.02.2024



Florian Ettmayr
Fach-KBM Ausbildung
(Matzing)

Tel.: 0171-7654914

Mail: florian.ettmayr@kfv-traunstein.de

Zugführer, Kommandant, stlv. Leiter Master
FüSt

Beruf:
Projekt-Ingenieur

ANMELDEVERFAHREN UND ORGANISATORISCHES

Bedarfsermittlung:

Im November 2023 werden die Lehrgangstermine in das KfV-Portal eingestellt.

Der Lehrgangsbedarf für das Jahr 2024 ist durch die Kommandanten über das KfV-Portal **bis spätestens zum 10.12.2023 abzugeben**.

Bei Rückfragen zur Bedarfsmeldung steht der jeweilige Bereichs-KBM, Lehrgangsleiter oder Fach-KBM zur Verfügung.

Bei Problemen mit dem KfV-Portal steht der Fach-KBM EDV, Thorsten Lohner, zur Verfügung.

Zuteilung:

Von den jeweiligen Lehrgangslleitern werden die Lehrgangsplätze bis spätestens Februar 2024 bzw. mindestens 8 Wochen vor Lehrgangsbeginn verbindlich zugeteilt.

Die verbindliche Lehrgangsplätz-zuteilung über das KfV-Portal ist ganzjährig einsehbar.

Meldung der Teilnehmer:

Bis spätestens 2 Wochen vor Lehrgangsbeginn müssen die Teilnehmer durch den jeweiligen Kommandanten über das KfV-Portal namentlich gemeldet werden. Die Teilnehmer werden automatisch durch das Portal über die Anmeldung informiert.

**Absage zugeteilter
Lehrgangsplätze:**

Bei einer Verhinderung der Teilnahme ist bis spätestens 14 Tage vor Lehr-

gangsbeginn abzusagen oder Ersatz zu melden, ansonsten wird der Lehrgangsplatz in Rechnung gestellt, um die Durchführung auch mit reduzierter Teilnehmeranzahl sicher zu stellen. Eine Abrechnung erfolgt auch bei Nichterscheinen oder Abbruch des Lehrganges durch den Teilnehmer.

Abrechnung:

Anhand der namentlich rückgemeldeten Teilnehmer werden die Lehrgangsgebühren erhoben.

Die Lehrgangsgebühren werden durch die Kreisfeuerwehrverband TraunsteingGmbH dem jeweiligen Träger der Feuerwehr in Rechnung gestellt.

Lehrgangsunterlagen:

Lehrgangsunterlagen werden im Lehrgang ausgehändigt.

**AGT Fortbildung
Brandübungsanlage
Stufe II Gasbefeuert
(BSA)**

Die AGT Fortbildung Stufe II wird automatisch nach erfolgreichem Abschluss des Lehrganges zum Atemschutzgeräteträger durch den Fach-KBM Atemschutz zugewiesen.

**Hinweis zum Daten-
schutz:**

Im Rahmen der Durchführung der Ausbildungsveranstaltungen und im Rahmen der Öffentlichkeitsarbeit werden bei den Veranstaltungen personenbezogene Daten und Aufnahmen verarbeitet

und die Teilnehmer sind gegebenenfalls auf den Aufnahmen zu sehen.

**Hinweis zum Versiche-
rungsschutz:**

Die Anmeldung eines Teilnehmers zu einem Lehrgang stellt im Sinne des Versicherungsschutzes eine Entsendung durch den Kommandanten dar. Der Versicherungsschutz ist somit durch die Gemeinde (KUVB) sichergestellt. Im Falle eines Unfalles hat der Kommandanten diesen unverzüglich an die Gemeinde zu berichten.

Die Lehrgangsvoraussetzungen als Zulassung zum Lehrgang sind verbindlich.

Schwangerschaft:

Während Schwangerschaft und Stillzeit gilt:

Keine Teilnahme an praktischen Übungen. Eine Teilnahme ist ausschließlich an Veranstaltungen ohne Gefährdungen möglich wie an theoretischen Schulungsveranstaltungen z.B. Schulungsraum, Online-Schulungen.

Auskünfte über die praktische Tätigkeit bei den Lehrgängen können über den jeweiligen Lehrgangsleiter eingeholt werden.

Weitere Infos:



MTA MODULE

Modulare Trupp-Ausbildung

Die Modulare Truppausbildung (MTA) dient als Grundausbildung aller Feuerwehrdienstleistenden in Bayern.

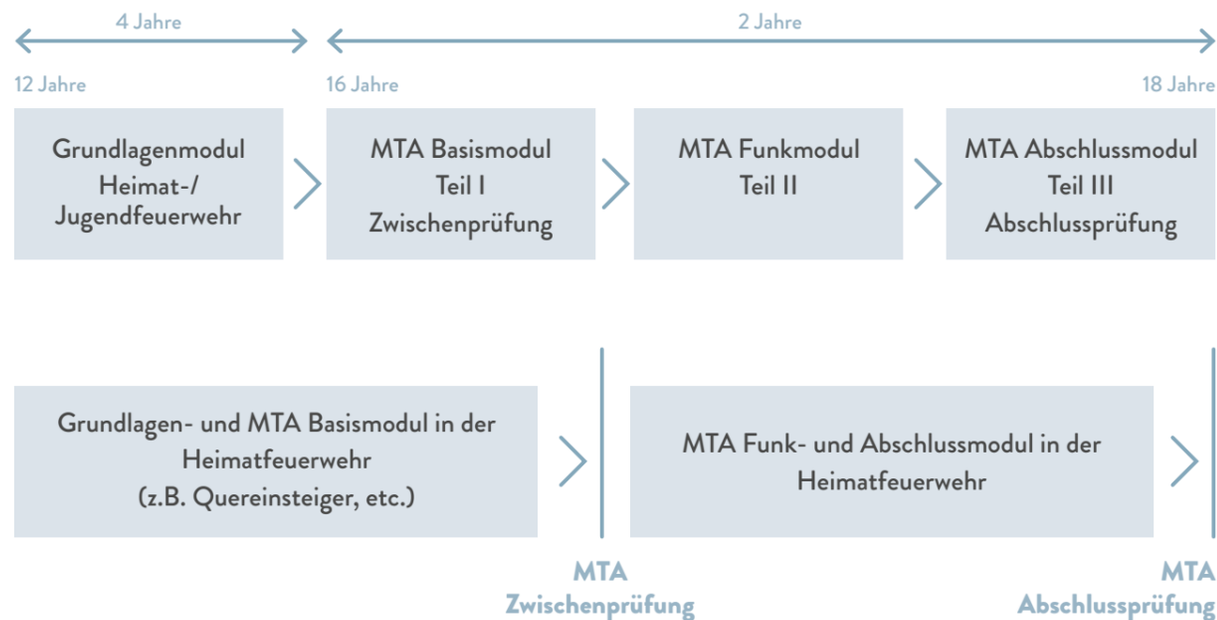
Ausbildung auf Landkreisebene

Die MTA-Ausbildung im Landkreis Traunstein besteht aus den Modulen:

- Grundlagenmodul in der Heimat- bzw. Jugendfeuerwehr
- MTA-Basismodul – Teil I mit MTA-Zwischenmodul
- MTA-Erste Hilfe
- MTA-Funkmodul – Teil II
- MTA-Abschlussmodul – Teil III mit MTA-Abschlussprüfung

Ausbildung in der Heimatfeuerwehr (Quereinsteiger)

Die MTA-Ausbildung kann alternativ auch komplett in der Heimatfeuerwehr durchgeführt werden. Die Ausbildung hat anhand des Ausbilderleitfadens zu erfolgen. Die Teilnehmer weisen dabei in den zentral organisierten MTA-Zwischen- und Abschlussprüfung ihren Wissensstand nach. In diesen Modulen findet keine Theorie- bzw. Praxisausbildung statt!



MFA MODULE

Modulare Führungs-Ausbildung

Bei der Modularen Führungsausbildung (MFA) handelt es sich um eine landkreis-spezifische Ausbildung für Führungskräfte. Die aufeinander aufbauenden Module werden für alle Führungsstufen angeboten. Erlerntes Wissen aus Grundmodulen dient als Grundlage für weitere Aufbaumodule.

Die Abfolge der Module ist wie folgt:

- **Führungsstufen A:** Grundlagen zum Führen einer Gruppe und verstehen des Führungssystems
- **Führungsstufen B:** Aufbaumodule für den Gruppen- und Zügeinsatz und Vertiefung von Spezialwissen
- **Führungsstufen C:** Führung mit einem Führungsfahrzeug und Führungsstaffel
- **Führungsstufen D:** Führung mit einem Führungsstab





Lehrgangstermine Übersicht

MTA Basismodul – Teil I (Seite 7):

Lehrgangsnummer	Ort	Lehrgangsdatum	Bedarf
TS-24-MTA-BM-217	L2-Bereich	15./17./19./22./24./26./29./31.01./02.02.2024	
TS-24-MTA-BM-218	L3-Bereich	04./06./08./11./13./15./18./20./22.03.2024	
TS-24-MTA-BM-219	L2-Bereich	19./21./23./26./28.02./01./04./06./08.03.2024	
TS-24-MTA-BM-220	L4-Bereich	19./21./23./26./28.02./01./04./06./08.03.2024	
TS-24-MTA-BM-221	L5-Bereich	04./06./08./11./13./15./18./20./22.03.2024	
TS-24-MTA-BM-222	L5-Bereich	11./13./16./18./20./23./25./27./30.09.2024	
TS-24-MTA-BM-223	L4-Bereich	30.09./02./04./07./09./11./14./16./18.10.2024	
TS-24-MTA-BM-224	L3-Bereich	07./09./11./14./16./18./21./23./25.10.2024	

MTA Funkmodul – Teil II (Seite 8):

Lehrgangsnummer	Ort	Lehrgangsdatum	Bedarf
TS-24-MTA-FU-112	Stein	02.03.2024	
TS-24-MTA-FU-113	Kay	04./06./08.03.2024	
TS-24-MTA-FU-114	Kienberg	23.03.2024	
TS-24-MTA-FU-115	Marquartstein	06./08./10.05.2024	
TS-24-MTA-FU-116	Erlstätt	16./18./20.09.2024	
TS-24-MTA-FU-117	Engelsberg	19.10.2024	
TS-24-MTA-FU-118	Surberg	19.10.2024	
TS-24-MTA-FU-119	Petting	14./16.18./10.2024	

MTA Abschlussmodul – Teil III (Seite 9):

Lehrgangsnummer	Ort	Lehrgangsdatum	Bedarf
TS-24-MTA-AM-72	L5-Bereich	19./21./23.02.2024	
TS-24-MTA-AM-73	L3-Bereich	08./10./12.04.2024	
TS-24-MTA-AM-74	L4-Bereich	15./17./19.04.2024	
TS-24-MTA-AM-75	L2-Bereich	03./05./07.07.2024	
TS-24-MTA-AM-76	L5-Bereich	22./24./26.07.2024	
TS-24-MTA-AM-77	L2-Bereich	22./24./26.07.2024	
TS-24-MTA-AM-78	L3-Bereich	04./06./07.11.2024	
TS-24-MTA-AM-79	L4-Bereich	11./12./14.11.2024	



Lehrgangstermine Übersicht

MTA Zwischenprüfung ohne Lehrgangsteilnahme (Seite 10):

Lehrgangsnummer	Ort	Lehrgangsdatum	Bedarf
TS-24-MTA-BMP-7	L2-Bereich	auf Anfrage	
TS-24-MTA-BMP-8	L3-Bereich	26.04.2024	
TS-24-MTA-BMP-9	L4-Bereich	26.04.2024	
TS-24-MTA-BMP-10	L5-Bereich	auf Anfrage	

MTA Abschlussprüfung ohne Lehrgangsteilnahme (Seite 11):

Lehrgangsnummer	Ort	Lehrgangsdatum	Bedarf
TS-24-MTA-AMP-6	L2-Bereich	auf Anfrage	
TS-24-MTA-AMP-7	L3-Bereich	15.11.2024	
TS-24-MTA-AMP-8	L4-Bereich	15.11.2024	
TS-24-MTA-AMP-9	L5-Bereich	auf Anfrage	

AGT Träger von Atemschutzgeräten - Stufe I (Seite 14):

Lehrgangsnummer	Ort	Lehrgangsdatum	Bedarf
TS-24-AT-145	Traunstein	16./18./20./23./25./27.04.2024	
TS-24-AT-146	Trostberg	16./18./20./23./25./27.04.2024	
TS-24-AT-147	Traunstein	10./12./14./17./19./21.09.2024	
TS-24-AT-148	Trostberg	10./12./14./17./19./21.09.2024	
TS-24-AT-149	Traunstein	15./17./19./22./24./26.10.2024	
TS-24-AT-150	Trostberg	15./17./19./22./24./26.10.2024	

AGT Fortbildung Brandübungsanlage – Stufe II – gasbefeuert (BSA) (Seite 16):

Lehrgangsnummer	Ort	Lehrgangsdatum	Bedarf
TS-24-BSA-99	Traunreut	12.03.2024	
TS-24-BSA-100	Traunreut	19.03.2024	
TS-24-BSA-101	Traunreut	09.04.2024	
TS-24-BSA-102	Traunreut	16.04.2024	
TS-24-BSA-103	Traunreut	23.04.2024	
TS-24-BSA-104	Traunreut	30.04.2024	
TS-24-BSA-105	Traunreut	07.05.2024	
TS-24-BSA-106	Traunreut	14.05.2024	



Lehrgangstermine Übersicht

Lehrgangsnummer	Ort	Lehrgangsdatum	Bedarf
TS-24-BSA-107	Traunreut	04.06.2024	
TS-24-BSA-108	Traunreut	11.06.2024	
TS-24-BSA-109	Traunreut	19.06.2024	
TS-24-BSA-110	Traunreut	10.09.2024	
TS-24-BSA-111	Traunreut	17.09.2024	
TS-24-BSA-112	Traunreut	24.09.2024	
TS-24-BSA-113	Traunreut	01.10.2024	
TS-24-BSA-114	Traunreut	08.10.2024	
TS-24-BAS-115	Traunreut	15.10.2024	

AGT Fortbildung Brandübungsanlage – Stufe III – holzbefeuert (RDA) (Seite 18):

Lehrgangsnummer	Ort	Lehrgangsdatum	Bedarf
TS-24-RDA-96	Übersee	23.03.2024	
TS-24-RDA-97	Übersee	13.04.2024	
TS-24-RDA-98	Übersee	27.04.2024	
TS-24-RDA-99	Übersee	08.06.2024	
TS-24-RDA-100	Übersee	22.06.2024	
TS-24-RDA-101	Übersee	13.07.2024	
TS-24-RDA-102	Übersee	14.09.2024	
TS-24-RDA-103	Übersee	28.09.2024	
TS-24-RDA-104	Übersee	19.10.2024	

AGT Zusatzmodul – Träger von CSA (Seite 20):

Lehrgangsnummer	Ort	Lehrgangsdatum	Bedarf
TS-24-CSA-89	Trostberg	02.03.2024	
TS-24-CSA-90	Trostberg	09.03.2024	
TS-24-CSA-91	Traunstein	16.03.2024	
TS-24-CSA-92	Traunstein	23.03.2024	



Lehrgangstermine Übersicht

AGT Zusatzmodul – Einsatz der WBK (Seite 21):

Lehrgangsnummer	Ort	Lehrgangsdatum	Bedarf
TS-24-WBK-65	Traunreut	04.11.2024	
TS-24-WBK-66	Traunreut	05.11.2024	
TS-24-WBK-67	Traunreut	11.11.2024	
TS-24-WBK-68	Traunreut	12.11.2024	
TS-24-WBK-69	Traunreut	18.11.2024	
TS-24-WBK-70	Traunreut	19.11.2024	

AGT Belastungsübung (Seite 22):

Lehrgangsnummer	Ort	Lehrgangsdatum	Bedarf
		nach Plan / Anmeldung	

Gruppenführer – InfraServ Gendorf (Seite 24):

Lehrgangsnummer	Ort	Lehrgangsdatum	Bedarf
TS-24-GF-11	Traunreut/ Gendorf	12./ 14./ 16./ 19./ 21./ 23./ 25.03.2024	
TS-24-GF-12	Traunreut/ Gendorf	12./ 14./ 16./ 19./ 21./ 23./ 25.11.2024	

MFA Basismodul – Führungsstufe A (Seite 25):

Lehrgangsnummer	Ort	Lehrgangsdatum	Bedarf
TS-24-MFA-BM-11	Erlstätt	20./ 22./ 24.02.2024	
TS-24-MFA-BM-12	Erlstätt	17./ 19./ 21.09.2024	

Brandmeldeanlagen – Führungsstufe B (Seite 26):

Lehrgangsnummer	Ort	Lehrgangsdatum	Bedarf
TS-24-BMA-18	Grabenstädt	20./ 21./ 22.02.2024	
TS-24-BMA-19	Grabenstädt	19./ 20./ 21.03.2024	
TS-24-BMA-20	Grabenstädt	09./ 10./ 11.04.2024	
TS-24-BMA-21	Kirchheim	22./ 23./ 24.10.2024	
TS-24-BMA-22	Kirchheim	19./ 20./ 21.11.2024	



Lehrgangstermine Übersicht

Löschschaum - Führungsstufe B (Seite 27):

Lehrgangsnummer	Ort	Lehrgangsdatum	Bedarf
TS-24-LS-12	Chemiepark Trostberg	11.05.2024	
TS-24-LS-13	Chemiepark Trostberg	13.07.2024	
TS-24-LS-14	Chemiepark Trostberg	12.10.2024	

Wasserförderung – Führungsstufe B (Seite 28):

Lehrgangsnummer	Ort	Lehrgangsdatum	Bedarf
TS-24-WF-31	Heiligkreuz	22./ 24./ 26.10.2024	

EDP Anwenderschulung ELW-Modul – Führungsstufe C (Seite 29):

Lehrgangsnummer	Ort	Lehrgangsdatum	Bedarf
TS-24-MFA-C3-11	online	14.03.2024	
TS-24-MFA-C3-12	online	21.03.2024	
TS-24-MFA-C3-13	online	26.09.2024	

MFA Lagekarte und Dokumentation - Führungsstufe C (Seite 30):

Lehrgangsnummer	Ort	Lehrgangsdatum	Bedarf
TS-24-MFA-C1-13	Erlstätt	27./ 29.02./ 02.03.2024	
TS-24-MFA-C1-14	Erlstätt	05./ 07./ 09.03.2024	
TS-24-MFA-C1-15	Erlstätt	08./ 10./ 12.10.2024	

MFA Einsatzleiter – Führungsstufe C (Seite 31):

Lehrgangsnummer	Ort	Lehrgangsdatum	Bedarf
TS-24-MFA-C2-10	Erlstätt	24./ 26.10.2024	

MFA Einsatzleiter Tunnelanlagen – Führungsstufe C (Seite 32):

Lehrgangsnummer	Ort	Lehrgangsdatum	Bedarf
TS-24-MFA-C4-1	Altenmarkt	auf besondere Einladung	

EDP Anwenderschulung Stabs-Modul – Führungsstufe D (Seite 33):

Lehrgangsnummer	Ort	Lehrgangsdatum	Bedarf
TS-23-MFA-D2-8	Erlstätt	auf besondere Einladung	



Lehrgangstermine Übersicht

Technische Hilfeleistung – Grundausbildung (Seite 35):

Lehrgangsnummer	Ort	Lehrgangsdatum	Bedarf
TS-24-THL-64	L3-Bereich	12./ 15./ 17./ 22./ 23./ 27.04.2024	
TS-24-THL-65	L5-Bereich	07./ 10./ 12./ 14./ 17./ 19./ 22.06.2024	
TS-24-THL-66	L4-Bereich	09./ 11./ 13./ 16./ 18./ 20./ 21.09.2024	
TS-24-THL-67	L2-Bereich	04./ 07./ 09./ 11./ 14./ 16./ 19.10.2024	

Technische Hilfeleistung – LKW Unfall (Seite 36):

Lehrgangsnummer	Ort	Lehrgangsdatum	Bedarf
TS-24-THL-LKW-11	noch nicht bekannt	18.10.2024	
TS-24-THL-LKW-12	noch nicht bekannt	19.10.2024	

ABC-Einsatz – Grundausbildung (Seite 37):

Lehrgangsnummer	Ort	Lehrgangsdatum	Bedarf
TS-24-ABC-GL-9	Stein	08./ 10./ 12.04.2024	
TS-24-ABC-GL-10	Stein	17./ 19./ 21.06.2024	
TS-24-ABC-GL-11	Stein	23./ 25./ 27.09.2024	

Arbeiten mit der Motorsäge (Seite 38):

Lehrgangsnummer	Ort	Lehrgangsdatum	Bedarf
TS-24-MO-23	Traunstein	21./ 22.02.2024	
TS-24-MO-24	Traunstein	23./ 24.02.2024	
TS-24-MO-25	Traunstein	13./ 14.09.2024	

Fortbildung Motorsägenführer am Spannungssimulator (Seite 39):

Lehrgangsnummer	Ort	Lehrgangsdatum	Bedarf
TS-24-MSS-25	Traunstein	12.06.2024 Vormittag	
TS-24-MSS-26	Traunstein	12.06.2024 Nachmittag	
TS-24-MSS-27	Traunstein	13.06.2024 Vormittag	
TS-24-MSS-28	Traunstein	13.06.2024 Nachmittag	
TS-24-MSS-29	Traunstein	14.06.2024 Vormittag	
TS-24-MSS-30	Traunstein	14.06.2024 Nachmittag	



Lehrgangstermine Übersicht

Absturzsicherung (Seite 40):

Lehrgangsnummer	Ort	Lehrgangsdatum	Bedarf
TS-24-ABS-24	Traunwalchen	04./ 06./ 08./ 11./ 15.06.2024	
TS-24-ABS-25	Traunwalchen	10./ 12./ 14./ 17./ 21.09.2024	

Maschinist für Tragkraftspritzen und Löschfahrzeuge (Seite 41):

Lehrgangsnummer	Ort	Lehrgangsdatum	Bedarf
TS-24-MA-59	Waging	16./ 18./ 20./ 23./ 27.04.2024	
TS-24-MA-60	Waging	02./ 04./ 06./ 09./ 13.07.2024	

Maschinist für Drehleitern (Seite 42):

Lehrgangsnummer	Ort	Lehrgangsdatum	Bedarf
TS-24-DL-5	noch nicht bekannt	findet statt bei Erreichen der Mindest-Teilnehmerzahl	

Bootsführer (Seite 43):

Lehrgangsnummer	Ort	Lehrgangsdatum	Bedarf
TS-24-BF-2	Übersee/ Chiemsee	findet statt bei Erreichen der Mindest-Teilnehmerzahl	

Staplerschein (Seite 44):

Lehrgangsnummer	Ort	Lehrgangsdatum	Bedarf
ST-24-ST-4	Stein	07./ 08.06.2024	

Sonder- und Wegerecht (Seite 45):

Lehrgangsnummer	Ort	Lehrgangsdatum	Bedarf
TS-24-SUW-1	Traunreut	20.03.2024	

Einsatzfahrten-Simulator (Seite 46):

Lehrgangsnummer	Ort	Lehrgangsdatum	Bedarf
TS-24-SFT-5	noch nicht bekannt	nach Verfügbarkeit des Simulators	

Fahrsicherheitstraining (Seite 47):

Lehrgangsnummer	Ort	Lehrgangsdatum	Bedarf
TS-24-FST-8	Alzmetall Altenmarkt	nach Verfügbarkeit des Trainers	



Lehrgangstermine Übersicht

E-Mobilität – Teil I – III (Seite 48):

Lehrgangsnummer	Ort	Lehrgangsdatum	Bedarf
TS-24-EMO-T1-7	online	11.03.2024	
TS-24-EMO-T1-8	online	13.03.2024	

E-Mobilität – Praxis-Training (Seite 49):

Lehrgangsnummer	Ort	Lehrgangsdatum	Bedarf
TS-24-EMO-PT-6	Nußdorf	13.04.2024 Vormittag	
TS-24-EMO-PT-7	Nußdorf	13.04.2024 Nachmittag	
TS-24-EMO-PT-8	Nußdorf	15.06.2024 Vormittag	
TS-24-EMO-PT-9	Nußdorf	15.06.2024 Nachmittag	
TS-24-EMO-PT-10	Tittmoning	21.09.2024 (findet statt bei Erreichen der Mindest-Teilnehmerzahl)	
TS-24-EMO-PT-11	Tittmoning	21.09.2024 (findet statt bei Erreichen der Mindest-Teilnehmerzahl)	

Technik-Tag-Zug (Seite 50):

Lehrgangsnummer	Ort	Lehrgangsdatum	Bedarf
TS-24-TTZ-4	Traunstein	findet statt bei Erreichen der Mindestteilnehmerzahl	
TS-24-TTZ-5	Traunstein		
TS-24-TTZ-6	Traunstein		
TS-24-TTZ-7	Traunstein		

Gerätewart (Seite 51):

Lehrgangsnummer	Ort	Lehrgangsdatum	Bedarf
TS-24-GW-6	Siegsdorf	findet statt bei Erreichen der Mindest-Teilnehmerzahl	

Mobile Übungsanlage Binnengewässer (Seite 52):

Lehrgangsnummer	Ort	Lehrgangsdatum	Bedarf
TS-24-MÜB-1	Straßburg/ Mannheim	22./ 23./ 24./ 25./ 26.07.2024	

Vegetationsbrandbekämpfung – Modul Führung (Seite 53):

Lehrgangsnummer	Ort	Lehrgangsdatum	Bedarf
TS-24-VBB-FÜ-4	online	31.01.2024	



Lehrgangstermine Übersicht

Vegetationsbrandbekämpfung – Modul Waldbrandeinsatz (Seite 54):

Lehrgangsnummer	Ort	Lehrgangsdatum	Bedarf
TS-24-VBB-WB-4	online	07.02.2024	

Vegetationsbrandbekämpfung – Modul Mannschaft (Seite 55):

Lehrgangsnummer	Ort	Lehrgangsdatum	Bedarf
TS-24-VBB-MA-4	online	14.02.2024	

Vegetationsbrandbekämpfung – Modul Flugunterstützung (Seite 56):

Lehrgangsnummer	Ort	Lehrgangsdatum	Bedarf
TS-24-VBB-FL-4	online	21.02.2024	

Datenschutzgrundverordnung DSGVO (Seite 58):

Lehrgangsnummer	Ort	Lehrgangsdatum	Bedarf
TS-24-DS-7	online	18.01.2024	

Einsatznachbearbeitung (Seite 59):

Lehrgangsnummer	Ort	Lehrgangsdatum	Bedarf
TS-24-EMS-7	online	17.09.2024	

KFV-Portal Einführung (Seite 60):

Lehrgangsnummer	Ort	Lehrgangsdatum	Bedarf
TS-24-KFV-PO-8	online	07.05.2024	

ALAMOS & ALUS - Alarmierungssysteme (Seite 61):

Lehrgangsnummer	Ort	Lehrgangsdatum	Bedarf
TS-24-AL-3	online	21.03.2024	

Grundlagen der Kommunikation (Seite 62):

Lehrgangsnummer	Ort	Lehrgangsdatum	Bedarf
TS-24-KOM-7	Landratsamt Traunstein	21.09.2024	



Lehrgangstermine Übersicht

Grundlagen der Rhetorik (Seite 63):

Lehrgangsnummer	Ort	Lehrgangsdatum	Bedarf
TS-24-RHE-5	Landratsamt Traunstein	11./ 12.10.2024	

Aufbaulehrgang – Überlegte Argumentation (Seite 64):

Lehrgangsnummer	Ort	Lehrgangsdatum	Bedarf
TS-24-ARG-2	Landratsamt Traunstein	08./ 09.11.2024	

Bewegung – Gesund bleiben – AOK (Seite 65):

Lehrgangsnummer	Ort	Lehrgangsdatum	Bedarf
TS-24-BEW-1	Seebruck	05.03.2024	
TS-24-BEW-2	Seebruck	07.03.2024	
TS-24-BEW-3	Erlstätt	13.03.2024	

Suchtprävention – AOK (Seite 66):

Lehrgangsnummer	Ort	Lehrgangsdatum	Bedarf
TS-24-SPR-1	Landratsamt Traunstein	24.02.2024	



FEUERWEHR LERNBAR

Einfach den QR Code
scannen und lernen!

Oder unter:
www.feuerwehr-lernbar.bayern



FEUERWEHREN
LANDKREIS TRAUNSTEIN



»— DRITTES —«
ZELTLAGER

**DES KREISFEUERWEHR-
VERBANDES TRAUNSTEIN**

vom 19.07.2024 bis 21.07.2024

Seebruck

SAVE THE DATE

Mehr Infos gibt's hier:



Zeltlager-Infos

WASSER MARSCH.

Seit Jahrzehnten ein starkes Team –
Die Freiwilligen Feuerwehren und Adelhöfner.



#Kooperation
#FitfürdenEinsatz

Im Notfall seid ihr für uns da

... und wenn's um die Gesundheit geht, wir für euch!

Mehr erfahren auf aok.de/bayern

Gesundheit nehmen wir persönlich.
AOK Bayern. Die Gesundheitskasse.



TRUCHTLACHING EMERTSHAM STEIN AN DER TRAUEN LINDE
LAMPONDING SIEGSDORF VACHENDORF ISING TENGLING
NIRNHARTING PALLING SURBERG ALBERTAICH REIT IM WINKL
TÖRRING OBING STAUDACH HOLZHAUSEN EISENÄRZT SCHLECHING
GRABENSTÄTT OBERWÖSSEN TRAUENWALCHEN CHIEMING
KAMMER OBERFELDKIRCHEN NUSSDORF TRAUENREUT
SCHNAITSEE WAGING AM SEE PITTENHART ENGELSBERG
MARQUARTSTEIN SEEBRUCK FRIDOLFING ERLSTÄTT
ASTEN CHEMIEPARK TROSTBERG PIERLING ROTTAU
KIENBERG LINDACH ALZMETALL HART WOLKERSDORF
ÜBERSEE HOCHBERG HASLACH WALDHAUSEN KIRCHHEIM
BSH HAUSGERÄTE GMBH TRAUENREUT PETTING VOGLING TITTMONING
RUHPOLDING KIRCHSTÄTT HEILIGKREUZ GRASSAU
HAMMER KIRCHANSCHÖRING SEEON TACHERTING
TACHING AM SEE TRAUENSTEIN BERGEN GADEN
ALTENMARKT RABENDEN MAISENBERG WONNEBERG
TETTENHAUSEN INZELL PETERSKIRCHEN UNTERWÖSSEN
TROSTBERG KAY FREUTSMOOS OTTING PIETLING MATZING

IMPRESSUM

Herausgeber: Kreisfeuerwehrverband Landkreis Traunstein gGmbH • Hedwigstraße 7c • 83308 Trostberg

Hinweise: Aus Gründen der besseren Lesbarkeit wird auf eine geschlechtsneutrale Differenzierung verzichtet. Entsprechende Begriffe gelten im Sinne der Gleichbehandlung grundsätzlich für beide Geschlechter. Die verkürzte Sprachform hat redaktionelle Gründe und beinhaltet keine Wertung.

Keine Gewähr auf Vollständigkeit. Irrtümer sind vorbehalten.

Ein Nachdruck oder eine Veröffentlichung bedarf der Freigabe durch den Herausgeber.

Ausgabe: 2024.1

Auflage: 1.000 Stück sowie digital als pdf.

Texte und Inhalt: KBR Christof Grundner, Fach-KBM Ausbildung Florian Ettmayr, Lehrgangsgleiter

Verteiler: Kommandanten, Vorstände, Jugendwarte, Kreisbrandinspektion, Gemeinden

Homepage: www.kfv-traunstein.de



Kreisfeuerwehrverband Traunstein gGmbH

Hedwigstraße 7c | 83308 Trostberg

www.kfv-traunstein.de

Facebook: [KreisfeuerwehrverbandTraunstein](https://www.facebook.com/KreisfeuerwehrverbandTraunstein)