

# Kreisfeuerwehrverband Bad Tölz – Wolfratshausen

# Lehrgangs- & Fortbildungskatalog 2024

#### Inhalt

Ansprechpartner der Kreisbrandinspektion	3
MASCHINISTEN	4
100 Lehrgang Maschinist	4
101 Aufbaulehrgang Maschinist	5
102 Fahren von Einsatzfahrzeugen – Fahrsicherheitstraining (LFV/KUVB)	6
103 Fahren von Einsatzfahrzeugen – Fahrsicherheitstraining (ADAC)	7
ATEMSCHUTZ	8
200 Lehrgang Atemschutzgeräteträger	8
201 Lehrgang Brandcontainer Wärmegewöhnung	g
FUNK	1C
400 Digitalfunk Grundschulung (MTA)	1C
410 Aufbaukurs Digitalfunk	11
GEFAHRGUT	12
500 ABC - Helfer	12
510 Lehrgang CSA-Träger	13
520 Dekontamination - Einsatzkräfte	14
EINSATZFÜHRUNG	15
600 Arbeiten in einer mobilen Einsatzleitung	15
610 Arbeiten in einer Abschnittsführungsstelle	16
BRANDEINSÄTZE	17
890 Schaummittel /- trainer	17
ERSTE HILFE	18
910 First Responder Grundausbildung	18
920 Fortbildungstag First Responder	18
930 PSNV Präventivschulung	19
940 MTA Ausbildung	19
TECHNISCHE HILFE	20
1000 Motorsägenkurs	20
1000 Motorsägen Fortbildung	21
1010 Absturzsicherung	22

# Ansprechpartner der Kreisbrandinspektion

Bei Fragen bzgl. der Ausbildung bitte an folgende Personen wenden:

Thema	Ansprechpartner	Email
Ausbildung	Katrin Goßlau	kbm-ausbildung@kbi-toelz.de
Absturzsicherung	Georg Dürr	absturzsicherung@kbi-toelz.de
Atemschutz	Armin Pawliczek	kbm-atemschutz@kbi-toelz.de
First Responder	Stefan Kieskalt	first-responder@kbi-toelz.de
Funk	Josef Bail	kbm-funk@kbi-toelz.de
Gefahrgut	Dominik Zuzsek	kbm-gefahrgut@kbi-toelz.de
Jugend	Sabrina Palik	kbm-jugend@kbi-toelz.de
Leistungsprüfung	Anton Melf	leistungspruefung@kbi-toelz.de
Maschinisten	Erik Machowski	maschinisten@kbi-toelz.de
Motorsägen	Josef Waldherr	motorsaegen@kbi-toelz.de
MTA	Sabrina Palik	kbm-jugend@kbi-toelz.de
PSNV	Christoph Preuss	kreisfeuerwehrarzt@kbi-toelz.de
Schaumtrainer	Katarina Sulzer	schaumtrainer@kbi-toelz.de

#### **MASCHINISTEN**

## 100 Lehrgang Maschinist

Thema	Lehrgang Maschinist
Inhalt	Ausbildungsziel:  Der Lehrgangsteilnehmer soll ein Löschfahrzeug mit fest eingebauter Feuerlösch-Kreiselpumpe, Tragkraftspritzen und Notstromaggregaten zur Brandbekämpfung und Technischer Hilfeleistung taktisch und technisch richtig einsetzen können. Er soll die Betriebssicherheit eines Löschfahrzeuges sowie dessen technischer Zusatzbeladung beurteilen können.  Wesentliche Ausbildungsinhalte:  Allgemeine Anforderungen Aufgaben des Maschinisten, UVV Bedienung von Feuerlösch-Kreiselpumpen, Tragkraftspritzen und Stromerzeugern Einsatzgrundsätze und Einsatztaktik Löschfahrzeuge nach EN DIN 14530 Fahrzeugkunde: Verbrennungsmotoren, Fahrzeug-elektrik, Sicherheitseinrichtungen, Zusatzausstattung Notbetrieb und Störungssuche
Dauer	36 Stunden (6 Abende + 3 Samstage)
Termine	max. 4 Lehrgänge pro Jahr (siehe Angebot über LVBO)
Anmeldung	LVBO (Lehrgangs- & Veranstaltungs-Buchung Online)
Teilnehmerzahl (min/max)	8/12
Zugangsvoraussetzungen	<ul> <li>Abgeschlossene MTA</li> <li>Führerschein der entsprechenden Fahrzeugklasse</li> <li>Mindestalter 18 Jahre</li> </ul>
Benötigte Ausrüstung	Eigenes Fahrzeug und eigene PSA
Veranstaltungsorte	Feuerwehren (Bad Tölz / Geretsried / Kochel / Lenggries)
Zuständigkeit	KBM Machowski
Kontakt / Sonstiges	maschinisten@kbi-toelz.de

## 101 Aufbaulehrgang Maschinist

Thema	Auffrischung und Erweiterung von Fachkenntnissen
Inhalt	Ausbildungsziel:
	Der Lehrgangsteilnehmer soll seine Kenntnisse auffrischen und erweitern. Er soll seine Möglichkeiten bei umfangreichen Brandund Löscheinsätzen kennen und vorhandene Mittel effizient einsetzten können. Der Teilnehmer soll weiterhin Neuerungen in Fahrzeug- und Pumpen-Technik kennenlernen und anwenden können. Anhand praxisnaher Einsatzbeispiele nehmen die Teilnehmer Ihre Aufgabe als Maschinist wahr und wenden Ihre neu gewonnenen Erkenntnisse direkt auf Ihren eigenen Fahrzeug- und Tragkraftspritzen an.
	Wesentliche Ausbildungsinhalte:
	<ul> <li>Aufgaben des Maschinisten, UVV</li> <li>Fachgerechte Bedienung von Feuerlösch-Kreiselpumpen, Tragkraftspritzen und Stromerzeugern</li> <li>Einsatzgrundsätze und Einsatztaktik</li> <li>Neuerungen in Fahrzeug- und Pumpentechnik</li> <li>Notbetrieb und Störungssuche</li> <li>Pflege, Wartung und Dokumentation</li> </ul>
Dauer	8 Stunden (1 Samstag)
Termine	max. 4 Lehrgänge pro Jahr (siehe Angebot über LVBO)
Anmeldung	LVBO (Lehrgangs- & Veranstaltungs-Buchung Online)
Teilnehmerzahl (min/max)	8/12
Zugangsvoraussetzungen	<ul> <li>Abgeschlossene MTA</li> <li>Führerschein der entsprechenden Fahrzeugklasse</li> <li>&gt;10 Jahre Einsatzerfahrung als FW-Maschinist</li> </ul>
Benötigte Ausrüstung	Eigenes Fahrzeug und eigene PSA
Veranstaltungsorte	Feuerwehren (Bad Tölz / Geretsried / Kochel / Lenggries)
Zuständigkeit	KBM Maschinisten / Machowski Erik
Kontakt / Sonstiges	maschinisten@kbi-toelz.de

## 102 Fahren von Einsatzfahrzeugen – Fahrsicherheitstraining (LFV/KUVB)

Thema	Fahren von Einsatzfahrzeugen – "Feuerwehr-Training"
Inhalt	Kurzbeschreibung:
	Das Fahrsicherheitstraining für Freiwillige Feuerwehren in Bayern – ein Gemeinschaftsprojekt der KUVB und dem LFV Bayern e.V.
	Beim Fahrsicherheitstraining für Freiwillige Feuerwehren werden den Fahrern von Einsatzfahrzeugen theoretische Kenntnisse über Fahrphysik und insbesondere praktische Fähigkeiten und Fertigkeiten vermittelt um auch in schwierigen Verkehrs-situationen während der Einsatzfahrt richtig reagieren zu können.
	Wesentliche Ausbildungsinhalte:
	<ul> <li>Bremsen auf unterschiedlichen Untergründen</li> <li>Kurvenfahren, Blicktechnik und Fahrlinie</li> <li>Optimale Sitzposition, Spiegel und toter Winkel</li> <li>Effektive und kontrollierte Gefahrbremsung</li> <li>Ausweichen vor Hindernissen</li> </ul>
Dauer	5 Stunden (Nachmittags-/Abendstunden)
Termine	max. 2 Seminare pro Jahr (siehe Angebot über LVBO)
Anmeldung	LVBO (Lehrgangs- & Veranstaltungs-Buchung Online)
Teilnehmerzahl (min/max)	10 / 14
Zugangsvoraussetzungen	<ul> <li>Abgeschlossene MTA</li> <li>Führerschein der entsprechenden Fahrzeugklasse</li> <li>Mindestalter 18 Jahre</li> </ul>
Besonderheit	max. 2 Teilnehmer (Fahrer) pro Fahrzeug
Benötigte Ausrüstung	Eigenes Fahrzeug und eigene PSA
Veranstaltungsort	ADAC-Fahrsicherheitszentrum
Zuständigkeit	KBM Machowski
Kontakt / Sonstiges	maschinisten@kbi-toelz.de

## 103 Fahren von Einsatzfahrzeugen – Fahrsicherheitstraining (ADAC)

Thema	Fahren von Einsatzfahrzeugen – "Blaulicht-Training"	
Inhalt	Kurzbeschreibung:	
	Dieses Training ist vor allem für Feuerwehren und Rettungsdienste von großem Interesse, da es nicht nur um die Sicherheit der Fahrer, sondern aller Verkehrsteilnehmer geht.  Fahrer von Einsatzfahrzeugen stehen oft unter Stress und werden mit Gefahrensituationen konfrontiert, die normale Autofahrer kaum kennen. Hier setzt das »Blaulicht-Training« an, das spezialt für die automate Bediagung im Neufalleins der autoistelle	
	ell für die extremen Bedingungen im Notfalleinsatz entwickelt wurde. Richtiges Bremsen, kontrolliertes Ausweichen und sicheres Kurven fahren – dies alles sind Elemente der Schulung, die der Fahrer beherrschen muss. Einsatzfahrzeuge müssen schnell ihr Ziel erreichen, da oft wertvolle Sekunden über Leben und Tod entscheiden.	
	Auch Kommunen, Hilfsorganisationen und Behörden können somit den Fuhrpark schonen und mit einer behutsamen, ökonomischen Fahrweise Zeit und Kraftstoffkosten reduzieren.	
	Wesentliche Ausbildungsinhalte:	
	<ul> <li>Gefahrbremsung auf unterschiedlichen Untergründen</li> <li>Souveränes und sicheres Durchfahren von Kurven</li> <li>Ausweichen vor auftretenden Hindernissen</li> <li>Slalom-Parcours für optimale Lenktechnik und Blickführung</li> <li>Richtiges Bremsen in Kurvenfahrten</li> </ul>	
Dauer	8 Stunden (Nachmittags-/Abendstunden)	
Termine	max. 2 Seminare pro Jahr (siehe Angebot über LVBO)	
Anmeldung	LVBO (Lehrgangs- & Veranstaltungs-Buchung Online)	
Teilnehmerzahl (min/max)	8/10	
Zugangsvoraussetzungen	<ul> <li>Abgeschlossene MTA</li> <li>Führerschein der entsprechenden Fahrzeugklasse</li> <li>Mindestalter 18 Jahre</li> </ul>	
Besonderheit	max. 2 Teilnehmer (Fahrer) pro Fahrzeug	
Benötigte Ausrüstung	Eigenes Fahrzeug und eigene PSA	
Veranstaltungsort	ADAC-Fahrsicherheitszentrum	
Zuständigkeit	KBM Machowski	
Kontakt / Sonstiges	maschinisten@kbi-toelz.de	

#### **ATEMSCHUTZ**

#### 200 Lehrgang Atemschutzgeräteträger

Thema	Ausbildung zum Atemschutzgeräteträger
Inhalt	Atmung und Atemgifte, Atemschutzausrüstung, Einsatzgrundsätze und Verhalten im Atemschutzeinsatz, Ablauf des Atemschutzeinsatzes, Atemschutzüberwachung, Sicherheitstrupp und Atemschutznotfall
Dauer	28 Stunden
Termine	4 x pro Jahr (siehe Angebot über LVBO)
Anmeldung	LVBO (Lehrgangs- & Veranstaltungs-Buchung Online)
Teilnehmerzahl (min/max)	10 / 16
Zugangsvoraussetzungen	-Mindestalter 18 Jahre
	-Anwesenheit an allen Kursterminen
	-abgeschlossene MTA
	<ul> <li>-Tauglichkeitsuntersuchung nach G 26.3</li> </ul>
	(ist am ersten Kurstag vorzulegen)
	<ul> <li>-erfolgreicher Besuch eines Kurses über "Erste Hilfe"</li> </ul>
	<ul> <li>-*Auszug aus der FwDv7, siehe unten!</li> </ul>
	<ul> <li>-Bei nicht Einhaltung dieser Anforderungen kann der Teil- nehmer an der Ausbildung <u>nicht</u> teilnehmen!</li> </ul>
Benötigte Ausrüstung	Schreibmaterial (wird an jedem Tag des Kurses benötigt).
	Atemschutzgerät mit Lungenautomat und Maske (ab zweiten Abend).
	Feuerwehrschutzkleidung ab dem zweiten Abend (Hose, Jacke, Stiefel, Handschuhe, Helm – für die theoretischen Unterrichtsteile ist bequeme Kleidung vorzuziehen, der Unterrichtsraum darf nicht mit Feuerwehrstiefeln betreten werden).
	Bescheinigung G 26.3 und Feuerwehrdienstbuch (am ersten Abend zwingend vorzulegen)
Veranstaltungsort	WOR, Tölz, Geretsried, Lenggries, Kochel
Zuständigkeit	KBM Atemschutz Pawliczek
Sonstiges	kbm-atemschutz@kbi-toelz.de

\*Sehr wichtig: Auszug aus der FwDV 7! Einsatzkräfte mit Bart oder Koteletten im Bereich der Dichtlinie von Atemschutzanschlüssen sind für das Tragen von Atemschutzgeräten ungeeignet. Ebenso bei denen aufgrund von Kopfform, tiefen Narben oder dergleichen kein ausreichender Maskendichtsitz erreicht werden kann oder wenn Körperschmuck den Dichtsitz, die sichere Funktion des Atemanschlusses gefährdet oder beim An- bzw. Ablegen des Atemanschlusses zu Verletzungen führen können (z.B. Ohrschmuck).

## 201 Lehrgang Brandcontainer Wärmegewöhnung

Thema	Brandcontainer Wärmegewöhnung
Inhalt	
Dauer	
Termine	LVBO (Lehrgangs- & Veranstaltungs-Buchung Online)
Anmeldung bis/über	LVBO (Lehrgangs- & Veranstaltungs-Buchung Online)
Teilnehmerzahl (min/max)	
Zugangsvoraussetzungen	
Benötigte Ausrüstung	
Veranstaltungsort	
Zuständigkeit	KBM Atemschutz Armin Pawliczek
Sonstiges	kbm-atemschutz@kbi-toelz.de

## **FUNK**

## 400 Digitalfunk Grundschulung (MTA)

Thema	Funk Grundausbildung MTA
Inhalt	<ul> <li>Der "Funk Grundlehrgang (MTA)" soll dem Teilnehmer die Grundstrukturen des Digitalfunkes der Modularen Trupp Ausbildung Kenntnisse im Bereich Funkwesen und Arbeiten mit Funkgeräten vermitteln. Schwerpunkt hierbei ist insbesondere:</li> <li>Funkrufnamen</li> <li>Grundsätze des Sprechfunkbetriebes</li> <li>Rechtsgrundlagen</li> <li>Grundlagen Digitalfunk</li> <li>Einführung Technik</li> <li>Praktische Einweisung Funkgeräte</li> <li>Funkübungen</li> </ul>
Dauer	2 Abende 4UE
Termine	nach Vereinbarung und Anfragen
Anmeldung bis/über	LVBO (Lehrgangs- & Veranstaltungs-Buchung Online)
Teilnehmerzahl (min/max)	10 / 25
Zugangsvoraussetzungen	In der zweiten Hälfte Basismodul MTA
Benötigte Ausrüstung	
Veranstaltungsort	Gerätehaus
Zuständigkeit	KBM Funk Josef Bail
Sonstiges	kbm-funk@kbi-toelz.de

## 410 Aufbaukurs Digitalfunk

Thema	Aufbaukurs-Digitalfunk
Inhalt	<ul> <li>Der Lehrgang "Aufbaulehrgang-Digitalfunk" soll als Ergänzung für die Schulung "Grundlehrgang-Digitalfunk" sein, er umfasst betriebliche sowie insbesondere einsatztaktische Gesichtspunkte. Er richtet sich an alle Einsatzkräfte besonders an Gruppenführer, Maschinisten und Atemschutzgeräteträger.</li> <li>Folgende Punkte werden Behandelt:</li> <li>Geräte und Zubehör</li> <li>Praktische Handhabung</li> <li>Mögliche Probleme</li> <li>Ressourcen im Digitalfunk</li> <li>Statusmeldungen</li> <li>Zusatzfunktionen</li> <li>Repeater/Gateway</li> <li>Gruppenverwaltung</li> <li>Funkpläne</li> <li>Übungen</li> </ul>
Dauer	4 Abende + ½ Samstag 12 UE
Termine	LVBO (Lehrgangs- & Veranstaltungs-Buchung Online)
Anmeldung bis/über	LVBO (Lehrgangs- & Veranstaltungs-Buchung Online)
Teilnehmerzahl (min/max)	10 / 25
Zugangsvoraussetzungen	<ul><li>Funk Grundausbildung</li><li>abgeschlossene MTA</li></ul>
Benötigte Ausrüstung	
Veranstaltungsort	Gerätehaus
Zuständigkeit	KBM Funk Josef Bail
Sonstiges	kbm-funk@kbi-toelz.de

## **GEFAHRGUT**

#### 500 ABC - Helfer

Thema	ABC - Helfer
Inhalt	Grundlagen – Ausbildung im Bereich ABC – Einsatz, mit folgen-
	den Praxisstationen:
	<ul> <li>Informationsgewinnung</li> </ul>
	<ul> <li>Dekontamination</li> </ul>
	Auffangen & Abdichten
	Körperschutzform II
	Der Lehrgang baut auf der GAMS – Regel auf, vertieft deren In-
	halte und zeigt einfache Wege und Möglichkeiten im ABC – Ein-
	satz mit vorhandenen Mitteln Erstmaßnahmen zu ergreifen. Ein
	weiterer Bestandteil der Ausbildung ist, dass Thema Arbeitssi-
	cherheit im Bereich der Körperschutzform II (Spritzschutzanzug)
	und der anschließenden (Not-) Dekontamination von Einsatz-
	kräften.
Dauer	4 Stunden
Termine	Siehe Lehrgangsverwaltungsprogramm
Anmeldung	LVBO (Lehrgangs- & Veranstaltungs-Buchung Online)
Teilnehmerzahl (min/max)	10 / 24
Zugangsvoraussetzungen	Grundausbildung: Truppmann oder MTA - Basismodul
Benötigte Ausrüstung	Feuerwehr – Schutzanzug, Feuerwehrstiefel, Feuerwehrhelm,
	Feuerwehr – Schutzhandschuhe
Veranstaltungsort	Gerätehaus
Zuständigkeit	kbm-gefahrgut@kbi-toelz.de
Sonstiges	Für diesen Lehrgang ist <b>KEIN</b> Atemschutz notwendig.

## 510 Lehrgang CSA-Träger

Thema	Träger von Chemikalienschutzanzügen (CSA – Träger)
Inhalt	Ergänzungsausbildung nach Feuerwehrdienstvorschrift 7 –
	Ausbildung im Umgang mit dem Chemikalienschutzanzug im
	ABC – Einsatz.
	Der Lehrgang baut auf der Ausbildung zum Atemschutzgeräte-
	träger und dem ABC - Helfer auf, vertieft deren Inhalte und zeigt
	den Aufbau sowie das korrekte An- bzw. Ablegen eines Chemi-
	kalienschutzanzuges.
	Neben diesen Inhalten werden dem Teilnehmer in verschiede-
	nen Einsatzübungen/ -szenarien, die grundlegenden Kompeten-
	zen vermittelt um Arbeiten mit unterschiedlichsten Hilfsmitteln im
	Gefahrenbereich durchzuführen.
Dauer	ca. 12 Stunden
Termine	siehe Lehrgangsverwaltungsprogramm
Anmeldung	LVBO (Lehrgangs- & Veranstaltungs-Buchung Online)
Teilnehmerzahl (min/max)	8/10
Zugangsvoraussetzungen	ABC – Helfer, Atemschutzgeräteträger, aktuell gültige Bescheini-
	gung für das Tragen von Pressluftatmern (G26.3), Mitglied einer
	"ABC – Feuerwehr"
Benötigte Ausrüstung	Feuerwehr – Schutzanzug, Feuerwehrstiefel, Feuerwehrhelm,
	Feuerwehr – Schutzhandschuhe, Wechselkleidung, Duschzeug,
	Übungs – Chemikalienschutzanzug, Pressluftatmer mit Ateman-
	schluss
Veranstaltungsort	Geretsried
Zuständigkeit	kbm-gefahrgut@kbi-toelz.de
Sonstiges	

#### 520 Dekontamination - Einsatzkräfte

Thema	Dekontamination – Einsatzkräfte (Dekon-E)
Inhalt	Ergänzungsausbildung – im Umgang mit Dekontaminationsma-
	terial zur Dekontamination von Einsatzkräften im ABC – Einsatz.
	Der Lehrgang besteht aus den allgemeinem Grundlagen zur De-
	kontamination und dem Stufenkonzept zur Dekontamination
	nach der Feuerwehrdienstvorschrift 500, vertieft deren Inhalte
	und zeigt den Aufbau sowie die korrekte Anwendung und den
	Betrieb von vorgehaltenen Dekontaminationsmaterialien am De-
	kontaminationsplatz bzw. am Kontaminationsnachweisplatz des
	ABC-Zuges.
Dauer	ca. 7 Stunden
Termine	siehe Lehrgangsverwaltungsprogramm
Anmeldung	LVBO (Lehrgangs- & Veranstaltungs-Buchung Online)
Teilnehmerzahl (min/max)	12 / 24
Zugangsvoraussetzungen	ABC – Helfer, Mitglied einer "ABC – Feuerwehr"
Benötigte Ausrüstung	Feuerwehr – Schutzanzug, Feuerwehrstiefel, Feuerwehrhelm,
	Feuerwehr – Schutzhandschuhe
Veranstaltungsort	Gerätehaus
Zuständigkeit	kbm-gefahrgut@kbi-toelz.de
Sonstiges	Für diesen Lehrgang ist KEIN Atemschutz notwendig.

## **EINSATZFÜHRUNG**

## 600 Arbeiten in einer mobilen Einsatzleitung

Thema	Arbeiten in einer mobilen Einsatzleitung
Inhalt	<ul> <li>Funkgrundlagen, Führungsstufen A/B/C, Führungsstruktur</li> <li>Annahme und Dokumentation von Meldungen an/von ILS bzw. Einsatzbeteiligte</li> <li>Dokumentation von Einsätzen (Einsatzdaten, Einheiten, Dauer, Rückmeldungen,)</li> <li>Unterstützung des EL durch Lagedarstellung</li> <li>Führen der Lagekarte</li> <li>Übungen</li> </ul>
Dauer	3 Abende + 1 Samstag = 20UE
Termine	Siehe Lehrgangsverwaltungsprogramm
Anmeldung bis/über	LVBO (Lehrgangs- & Veranstaltungs-Buchung Online)
Teilnehmerzahl (min/max)	8/12
Zugangsvoraussetzungen	Abgeschlossene MTA; MZF - Feuerwehren, Führungskräfte
Benötigte Ausrüstung	am Samstag 4 MZF
Veranstaltungsort	Gerätehaus
Zuständigkeit	KBM Funk Josef Bail
Sonstiges	kbm-funk@kbi-toelz.de

## 610 Arbeiten in einer Abschnittsführungsstelle

Thema	Arbeiten in einer Abschnittsführungsstelle
Inhalt	<ul> <li>Annahme und Abgabe von Funkmeldungen und Telefondienst</li> <li>Annahme von Einsatzmeldungen der ILS/Direktmelder</li> <li>Dokumentation von Einsätzen (Einsatzdaten, Einheiten, Dauer, Rückmeldungen,)</li> <li>Vorbereiten und bearbeiten von Formularen, Bildern, Schriftstücken</li> <li>Vorbereiten von Informationen (Internet, interne Daten,)</li> <li>Unterstützung des FüAss in organisatorischen belangen</li> <li>Unterstützung des FüAss in der Lagedarstellung</li> <li>Bedienung der Software "Fireboard"</li> <li>Arbeitet den Einsatz nach landkreisweitem Standard ab</li> </ul>
Dauer	3 Abende + 1 Samstag = 20UE
Termine	Siehe Lehrgangsverwaltungsprogramm
Anmeldung bis/über	LVBO (Lehrgangs- & Veranstaltungs-Buchung Online)
Teilnehmerzahl (min/max)	
Zugangsvoraussetzungen	Abgeschlossene MTA; Funkgrundkurs; Arbeiten in einer mobilen Einsatzleitung
Benötigte Ausrüstung	keine
Veranstaltungsort	Gerätehaus
Zuständigkeit	KBM Funk Josef Bail
Sonstiges	kbm-funk@kbi-toelz.de

# BRANDEINSÄTZE

#### 890 Schaummittel /- trainer

Thema	Schaummitteltrainer
Inhalt	Die Schulung Schaummitteltrainer soll dem Teilnehmer das Arbeiten mit Schaum im Einsatz übermittelt werden.
	Insbesondere:
	Arten von Schaum
	Zumischrate von Schaummittel
	Rechtsgrundlagen
	Praktische Übungen
Dauer	1 Abend 3h
Termine	Nach Vereinbarung und Anfrage
Anmeldung bis/über	LVBO (Lehrgangs- & Veranstaltungs-Buchung Online)
Teilnehmerzahl (min/max)	Min. 12 / max. 20 Teilnehmer
Zugangsvoraussetzungen	In der MTA Basis
Benötigte Ausrüstung	PSA Brand, Schaummittel der Feuerwehr
Veranstaltungsort	Gerätehaus
Zuständigkeit	Kreisausbilder Katarina Sulzer
Sonstiges	schaumtrainer@kbi-toelz.de

Thema	Schaummitteltrainer Tagesseminar
Inhalt	Die Schulung Schaummitteltrainer soll dem Teilnehmer das Arbeiten mit Schaum im Einsatz übermittelt werden. Insbesondere:  • Arten von Schaummitteln • Zuordnung der Schaumarten zu den Brandklassen • Anwendung und Einsatzgrundsätze • UVV und Umweltgefahr • Testversuche Netzmittel / Schütteltest • Grundsätze bei der Schaumabgabe ( in der Praxis)
Dauer	1 Tag 5h
Termine	Nach Vereinbarung und Anfrage
Anmeldung bis/über	LVBO (Lehrgangs- & Veranstaltungs-Buchung Online)
Teilnehmerzahl (min/max)	Min. 12 / max. 20 Teilnehmer
Zugangsvoraussetzungen	Abgeschlossene MTA, Atemschutzgeräteträger, GF
Benötigte Ausrüstung	PSA Brand, Schaummittel der Feuerwehr
Veranstaltungsort	Gerätehaus
Zuständigkeit	Kreisausbilder Katarina Sulzer
Sonstiges	schaumtrainer@kbi-toelz.de

## **ERSTE HILFE**

#### 910 First Responder Grundausbildung

Thema	First Responder Grundausbildung
Inhalt	
Dauer	3 Abende + 2 Samstage
Termine	LVBO (Lehrgangs- & Veranstaltungs-Buchung Online)
Anmeldung bis/über	Nach Rücksprache
Teilnehmerzahl (min/max)	12 / 20
Zugangsvoraussetzungen	Mindestalter 18 Jahre; Abgeschlossene MTA (oder TF) Ausbildung; ERSTE HILFE KURS WIRD VORAUSGESETZT!
Benötigte Ausrüstung	Keine
Veranstaltungsort	Gerätehaus, Lehrsaal
Zuständigkeit	KBM Sonder Stefan Kießkalt
Sonstiges	first-responder@kbi-toelz.de

#### 920 Fortbildungstag First Responder

Thema	Fortbildungstag First Responder
Inhalt	Aktuelle Fortbildungsthemen
Dauer	1 Samstag 9-16 Uhr
Termine	Siehe Lehrgangsverwaltungsprogramm
Anmeldung bis/über	LVBO (Lehrgangs- & Veranstaltungs-Buchung Online)
Teilnehmerzahl (min/max)	25 / 50
Zugangsvoraussetzungen	First Responder Grundausbildung
Benötigte Ausrüstung	keine
Veranstaltungsort	Gerätehaus, Lehrsaal
Zuständigkeit	KBM Sonder Stefan Kießkalt
Sonstiges	first-responder@kbi-toelz.de

#### 930 PSNV Präventivschulung

Thema	PSNV Präventivschulung
Inhalt	<ul> <li>Information über Auswirkung belastender Einsätze</li> <li>Psychische Belastungen von Einsatzkräften</li> <li>Ursache psychischer Traumatisierung</li> <li>Auswirkungen außergewöhnlicher Belastungen</li> <li>Symptomatik akute Belastungsreaktion</li> <li>Umgang mit Auswirkungen belastender Einsätze</li> <li>Hilfsangebote des PSNV Teams</li> </ul>
Dauer	2 Stunden im Rahmen Winterschulung, MTA Ausbildung
Termine	nach Vereinbarung
Anmeldung bis/über	LVBO (Lehrgangs- & Veranstaltungs-Buchung Online)
Teilnehmerzahl (min/max)	8 / 25
Zugangsvoraussetzungen Benötigte Ausrüstung	<ul> <li>Mindestalter 16 Jahre</li> <li>allgemeine Feuerwehrdiensttauglichkeit (G25)</li> </ul> Beamer
Veranstaltungsort Zuständigkeit	Gerätehaus, Lehrsaal Kreisfeuerwehrarzt Christoph Preuss
Sonstiges	kreisfeuerwehrarzt@kbi-toelz.de

## 940 MTA Ausbildung

Thema	MTA Ausbildung
Inhalt	MTA Grundkurs / MTA Abschluss
Dauer	
Kosten	jede Feuerwehr
Termine	jede Feuerwehr selbstständig / Prüfungstermine ins LVBO
	(Lehrgangs- & Veranstaltungs-Buchung Online)
Anmeldung bis/über	LVBO (Lehrgangs- & Veranstaltungs-Buchung Online)
Teilnehmerzahl (min/max)	
Zugangsvoraussetzungen	
Benötigte Ausrüstung	PSA, Schreibmaterial
Veranstaltungsort	Feuerwehr
Zuständigkeit	KBM Jugend Sabrina Palik
Sonstiges	kbm-jugend@kbi-toelz.de

## TECHNISCHE HILFE

## 1000 Motorsägenkurs

Thema	Motorsägenkurs Modul 1 & 2
Inhalt	<ul> <li>Aufgaben, Möglichkeiten und Grenzen der Feuerwehr</li> <li>Regeln und Grundsätze zur Arbeitssicherheit und Unfallverhütung</li> <li>Wartungsarbeiten an der Motorsäge</li> <li>Grundlagen zum Umgang mit der Motorsäge und Holzerntewerkzeugen</li> <li>Gefährdungsbeurteilung</li> <li>Beurteilen von Spannungen</li> <li>Situationsangepasste Schnittführungen und Arbeitstechnik (Standardfälltechnik, Vorhängerfälltechnik, einfacher Rückhänger (keilbar), Schnittführung an gespanntem Holz)</li> <li>Beseitigen von hängengebliebenen Bäumen</li> <li>Theoretische und praktische Prüfung</li> </ul>
Dauer	1 x Freitagabend (4 Std.) + 3 x Samstag (je 9 Std.)
Termine	Nach Vereinbarung
Anmeldung bis/über	LVBO (Lehrgangs- & Veranstaltungs-Buchung Online)
Teilnehmerzahl (min/max)	8 / 18
Zugangsvoraussetzungen	<ul> <li>Mindestalter 18 Jahre</li> <li>Abgeschlossene MTA</li> <li>allgemeine Feuerwehrdiensttauglichkeit (G25)</li> </ul>
Benötigte Ausrüstung	<ul> <li>MS je nach Ausrüstungsstand der FW</li> <li>Kombikanister mit MS-Kraftstoff und Kettenöl</li> <li>Schnittschutzhose Form C für FW-Dienst pro MS</li> <li>Komplette PSA für den FW-Dienst &gt; FW-Schutzhelm mit Visier</li> <li>Gehörschutz (Gehörschutzstopfen)</li> <li>Alternativ: Forstschutzhelm mit Drahtvisier und Gehörschutzkombination</li> <li>1 Forstaxt aus der FW-techn-Beladung der Fwfzg</li> <li>2 Fällkeile aus Aluminium oder Kunststoff</li> <li>weiteres Fäll- und Aufarbeitungswerkzeug wird gestellt</li> </ul>
Veranstaltungsort	Lehrsaal / Wald
Zuständigkeit	Kreisausbilder Josef Waldherr
Sonstiges	motorsaegen@kbi-toelz.de

## 1000 Motorsägen Fortbildung

Thema	Motorsägen Fortbildung
Inhalt	<ul> <li>Aufgaben, Möglichkeiten und Grenzen der Feuerwehr</li> <li>Regeln und Grundsätze zur Arbeitssicherheit und Unfallverhütung</li> <li>Wartungsarbeiten an der Motorsäge</li> <li>Grundlagen zum Umgang mit der Motorsäge und Holzerntewerkzeugen</li> <li>Gefährdungsbeurteilung</li> <li>Beurteilen von Spannungen</li> <li>Situationsangepasste Schnittführungen und Arbeitstechnik (Standardfälltechnik, Vorhängerfälltechnik, einfacher Rückhänger (keilbar), Schnittführung an gespanntem Holz)</li> <li>Beseitigen von hängengebliebenen Bäumen</li> <li>Theoretische und praktische Prüfung</li> </ul>
Dauer	1 x Samstag
Termine	Nach Vereinbarung
Anmeldung bis/über	LVBO (Lehrgangs- & Veranstaltungs-Buchung Online)
Teilnehmerzahl (min/max)	8 / 18
Zugangsvoraussetzungen	<ul> <li>Mindestalter 18 Jahre</li> <li>Abgeschlossene MTA</li> <li>allgemeine Feuerwehrdiensttauglichkeit (G25)</li> </ul>
Benötigte Ausrüstung	<ul> <li>MS je nach Ausrüstungsstand der FW</li> <li>Kombikanister mit MS-Kraftstoff und Kettenöl</li> <li>Schnittschutzhose Form C für FW-Dienst pro MS</li> <li>Komplette PSA für den FW-Dienst &gt; FW-Schutzhelm mit Visier</li> <li>Gehörschutz (Gehörschutzstopfen)</li> <li>Alternativ: Forstschutzhelm mit Drahtvisier und Gehörschutzkombination</li> <li>1 Forstaxt aus der FW-techn-Beladung der Fwfzg</li> <li>2 Fällkeile aus Aluminium oder Kunststoff</li> </ul> weiteres Fäll- und Aufarbeitungswerkzeug wird gestellt
Veranstaltungsort	Wald
Zuständigkeit	Kreisausbilder Josef Waldherr
Sonstiges	motorsaegen@kbi-toelz.de

# 1010 Absturzsicherung

Thema	Lehrgang Absturzsicherung
Inhalt	<ul> <li>Aufgaben, Möglichkeiten und Grenzen der Feuerwehr</li> <li>Regeln und Grundsätze zur Arbeitssicherheit und Unfallverhütung</li> <li>Richtiger Umgang mit dem Gerätesatz Absturzsicherung</li> <li>Knoten und Stiche</li> <li>Waagerechter und senkrechter Vorstieg</li> <li>Sicherungstechniken</li> <li>Gefährdungsbeurteilungen</li> <li>Theoretische und praktische Prüfung</li> </ul>
Dauer	Montag, Dienstag, Donnerstag 19.00 bis 22.00 Uhr Gerätehaus Nord Geretsried Freitag 17.00 bis 22.00 Uhr Staatliche Feuerwehrschule Geretsried
Termine	4 x pro Jahr
Anmeldung bis/über	LVBO (Lehrgangs- & Veranstaltungs-Buchung Online)
Teilnehmerzahl (min/max)	6/12
Zugangsvoraussetzungen	<ul> <li>Mindestalter 18 Jahre</li> <li>Abgeschlossene MTA</li> <li>allgemeine Feuerwehrdiensttauglichkeit (G25)</li> <li>Schwindelfreiheit</li> </ul>
Benötigte Ausrüstung	<ul> <li>Montag keine PSA (Theorieunterricht)</li> <li>Dienstag, Donnerstag und Freitag pro Feuerwehr ein Gerätesatz Absturzsicherung und eine Feuerwehrleine</li> <li>Feuerwehrsicherungsgurt pro Teilnehmer</li> </ul>
Veranstaltungsort	Gerätehaus Geretsried Nord und Staatliche Feuerwehrschule
Zuständigkeit	KBM Georg Dürr
Sonstiges	absturzsicherung@kbi-toelz.de