



## Anmerkungen und Hinweise zur Feuerwehrgrundausbildung

### Was erwarten wir?

- **Pünktlichkeit!**  
Wenn wir eine Ausbildung ansetzen, beginnt diese zur angegebenen Uhrzeit. (seid bitte zehn Minuten eher da!)  
Denkt daran - Eure Ausbilder sind auch ehrenamtlich für Euch da!
- **Eine gewissenhafte Bearbeitung der Theorieeinheiten!**  
Die Praxistage sind so angesetzt, dass die Theorieeinheiten in diesem Bereich für Euch vorher geplant sind. Es hält die gesamte Gruppe nur unnötig auf, wenn die Basics erst nochmals angesprochen werden müssen!
- **Engagement und Interesse** an der Ausbildung!

### Was ist noch wichtig?

- **Schwarz/weiß-Trennung** in Feuerwehrgerätehäusern  
Das heißt, dass es Bereiche gibt, die in der Schutzkleidung nicht betreten werden dürfen (z. B. Unterrichtsräume). Bitte kommt immer in Zivilkleidung inkl. normalen Straßenschuhen und nehmt Euren Schutzanzug inkl. der Einsatzstiefel separat mit!

### Was immer wieder gefragt wird:

- **Was ist das Feuerwehrmodul - Erste-Hilfe?**  
Das in diesem Lehrgang integrierte Erste-Hilfe-Feuerwehrmodul ist ein Aufbaumodul auf den Erste-Hilfe-Lehrgang und dauert 7 Stunden. Deswegen ist ein Erste-Hilfe-Lehrgang (9 Stunden) Voraussetzung für die Grundausbildung. Insgesamt ist für den Abschluss des MTA-Basimoduls die 16-stündige Erste-Hilfe-Ausbildung erforderlich!

### Was wünschen wir Euch?

- Eine interessante Grundausbildung mit vielen neuen Erkenntnissen und Eindrücken sowie Kameradschaft und neue Freundschaften!

### Was wäre schön?

Wenn Ihr schon vor dem Lehrgang die Knoten & Stiche in der eigenen Feuerwehr üben würdet!  
*Wir brauchen den Brustbund/Pfahlstich (Rettungsknoten), Mastwurf, Kreuzknoten, Spierenstich und Zimmermannsschlag.*

### Was braucht Ihr?

- **Feuerwehrschutzkleidung**  
(bei jedem Praxistag!)  
Jugendliche (bis 18 Jahre) → Jugendschutzanzug  
Erwachsene → Feuerwehreinsatzkleidung



## MTA-Basismodul (Ausbildungsplan - Theorie) Modell Flipped Classroom

### Wie funktioniert die theoretische Grundausbildung in der Feuerwehr?

Theorie in der Feuerwehr? **Ja!** 30 Mann im Unterrichtsraum - ein Referent legt eine Overheadfolie nach der anderen auf oder klickt sich durch 44 PowerPointfolien? **Nein!** Wir sind im Jahr 2026 angekommen und wollen Euch eine zeitgemäße Ausbildung bieten.

Wir geben Euch **vor dem Beginn der Praxisausbildung** nach dem unten abgedruckten Plan wöchentlich Informationen (Lehrunterlagen und Videos). Ihr habt dann eine Woche Zeit, diese völlig zeit- und ortsunabhängig durcharbeiten. Keine Angst - der Zeitaufwand hält sich im Rahmen und Ihr habt immer einen Ansprechpartner für Fragen! Am Ende der Woche füllt Ihr einen kleinen Online-Multiple-Choice-Test aus, deren Auswertung Ihr sofort erhaltet.

Nähere Infos bekommt Ihr zum Lehrgangsauftritt!

#### 1. Theoriewoche - Organisaton der Feuerwehr, Rechte und Pflichten

4. September 2026

#### 2. Theoriewoche - Lösch- und Rettungsgeräte, Schläuche und Armaturen

11. September 2026

- 5.3 Löschgeräte - Theorie
- 5.5 Schläuche und Armaturen
- 5.2 Rettungsgeräte - Theorie

#### 3. Theoriewoche - Fahrzeugkunde, Persönliche Schutzausrüstung

18. September 2026

- 4.1 Fahrzeugkunde - Theorie
- 5.1 Persönliche Schutzausrüstung
- 5.2 Spezielle persönliche Schutzausrüstung

#### 4. Theoriewoche - Belastungen und Hygiene im Einsatz, Verhalten in der Öffentlichkeit

25. September 2026

- 6.2 Physische und psychische Belastungen im Einsatz
- 7.1 Verhalten im Einsatz und in der Öffentlichkeit
- 7.2 Hygiene im Einsatz

#### 5. Theoriewoche - Gefahren im Einsatz/Fahrzeugtechnik

2. Oktober 2026

- 8.0 Gefahren im Einsatz
- 13.0 Fahrzeugtechnik (alternative Antriebe)

#### 6. Theoriewoche - Einheiten im Einsatz

9. Oktober 2026

- 9.5 Einheiten im Löscheinsatz
- 11.1 Einheiten im Hilfeleistungseinsatz

#### 7. Theoriewoche - Gefahrstoffe

16. Oktober 2026

- 12.1 Gefahren und Kennzeichnung
- 12.2 ABC-Gefahrenstoffe/Verhalten im Einsatz



## MTA-Basismodul (Ausbildungsplan - Praxis) Samstagslehrgang - 5. September bis 7. November 2026

Lehrgangsauftakt			Feuerwehr Konradsreuth
05.09.2026 09.00 Uhr - 12.00 Uhr	1.0	Lehrgangsorganisation	<u>Ausbildungsverantwortlicher</u>
	2.1	Organisation der Feuerwehr	KBI Matthias Diezel
	2.2	Rechte und Pflichten	KBM Daniel Schaller
Block 1 - Brennen und Löschen			Feuerwehr Lipperts
12.09.2026 08.00 Uhr - 14.00 Uhr	3.0	Brennen und Löschen	<u>Ausbildungsverantwortlicher</u>
	5.4	Löschgeräte	KBM Thomas Popp
	5.6	Schläuche und Armaturen	
	5.13	Beleuchtungs- und Warngeräte	
Block 2 - Leitern, Knoten und Sicherung			Feuerwehr Bad Steben
19.09.2026 08.00 Uhr - 14.30 Uhr	5.10	Rettungsgeräte - Knoten und Stiche	<u>Ausbildungsverantwortlicher</u>
	Uhr 5.11	Rettungsgeräte - Leitern	KBM Michael Horn
	Uhr 5.12	Rettung - Transport von Personen mit und ohne Hilfsmittel	
Block 4 - Erste Hilfe		26.09.2026 - 08.00 Uhr - 16.00 Uhr	Feuerwehr Geroldsgrün
Block 3 - Absturzsicherung		10.10.2026 - 08.00 Uhr - 16.00 Uhr	Feuerwehr Lichtenberg
Block 5 - THL			Feuerwehr Berg
17.10.2026 08.00 Uhr - 15.30 Uhr	4.2	Fahrzeugkunde	<u>Ausbildungsverantwortlicher</u>
	5.7	Geräte zur einfachen Hilfeleistung	KBM Maximilian Schaller
	5.8	Geräte zur erweiterten Hilfeleistung	
	11.2	Einheiten im Hilfeleistungseinsatz	
	11.5	THL-Einsatzübungen	
Block 6 - Brandbekämpfung			Feuerwehr Naila
31.10.2026 08.00 Uhr - 15.30 Uhr	9.2	Löschwasserentnahme	<u>Ausbildungsverantwortlicher</u>
	9.3	Löschen - Anwendung im Brandeinsatz	Kdt. Marco Wagenlechner
	9.4	Handhabung von Hohlstrahlrohren	
	9.6	Einheiten im Löscheinsatz Einsatzübungen	
Abschlussprüfungen			Feuerwehr Schauenstein
07.11.2026 13.00 Uhr - 16.00 Uhr	15.2	Abschlussprüfung - Theorie	<u>Ausbildungsverantwortlicher</u>
	15.3	Abschlussprüfung Stationsausbildung	KBR Marco Kolbinger
		Abschluss Basismodul	KBI Matthias Diezel
			KBM Daniel Schaller



## MTA-Basismodul (Ausbildungsplan - Praxis) Wochentagslehrgang - 8. September bis 16. Oktober 2026

Lehrgangsauftakt			Feuerwehr Konradsreuth
08.09.2026 18.30 Uhr - 21.30 Uhr	1.0	Lehrgangsorganisation	<u>Ausbildungsverantwortlicher</u>
	2.1	Organisation der Feuerwehr	KBI Matthias Diezel
	2.2	Rechte und Pflichten	KBM Daniel Schaller
Block 1 - Brennen und Löschen			Feuerwehr Lipperts
09.09.2026 18.30 Uhr - 20.30 Uhr	3.0	Brennen und Löschen	<u>Ausbildungsverantwortlicher</u>
10.09.2026 18.30 Uhr - 21.30 Uhr	5.4	Löschgeräte	KBM Thomas Popp
	5.6	Schläuche und Armaturen	
	5.13	Beleuchtungs- und Warngeräte	
Block 2 - Leitern, Knoten und Sicherung			Feuerwehr Bad Steben
15.09.2026 18.30 Uhr - 21.30 Uhr	5.10	Rettungsgeräte - Knoten und Stiche	<u>Ausbildungsverantwortlicher</u>
16.09.2026 18.30 Uhr - 21.30 Uhr	5.11	Rettungsgeräte - Leitern	KBM Michael Horn
	5.12	Rettung - Transport von Personen mit und ohne Hilfsmittel	
Block 4 - Erste Hilfe		22./23.09.2026 - 18.30 Uhr - 21.30 Uhr	Feuerwehr Geroldsdgrün
Block 3 - Absturzsicherung		29./30.09.2026 - 18.30 Uhr - 21.30 Uhr	Feuerwehr Lichtenberg
Block 5 - THL			Feuerwehr Berg
06.10.2026 18.30 Uhr - 21.30 Uhr	4.2	Fahrzeugkunde	<u>Ausbildungsverantwortlicher</u>
07.10.2026 18.30 Uhr - 22.30 Uhr	5.7	Geräte zur einfachen Hilfeleistung	KBM Maximilian Schaller
	5.8	Geräte zur erweiterten Hilfeleistung	
	11.2	Einheiten im Hilfeleistungseinsatz	
	11.5	THL-Einsatzübungen	
Block 6 - Brandbekämpfung			Feuerwehr Naila
13.10.2026 18.30 Uhr - 21.30 Uhr	9.2	Löschwasserentnahme	<u>Ausbildungsverantwortlicher</u>
14.10.2026 18.30 Uhr - 21.30 Uhr	9.3	Löschen - Anwendung im Brandeinsatz	Kdt. Marco Wagenlechner
	9.4	Handhabung von Hohlstrahlrohren	
	9.6	Einheiten im Löscheinsatz	
			Einsatzübungen
Abschlussprüfungen			Feuerwehr Schauenstein
16.10.2026 18.30 Uhr - 21.30 Uhr	15.2	Abschlussprüfung - Theorie	<u>Ausbildungsverantwortlicher</u>
	15.3	Abschlussprüfung	KBR Marco Kolbinger
		Stationsausbildung	KBI Matthias Diezel
		Abschluss Basismodul	KBM Daniel Schaller