

Leitfaden zur Truppausbildung Truppmannausbildung Teil 1 (Grundausbildungslehrgang)

Durchführung der praktischen Übungen/Prüfung

Die Lerninhalte der jeweiligen Ausbildungseinheit sind bereits vorab vermittelt worden.

Die erstellten Karten dienen dazu, diese Lernziele in den praktischen Unterrichtseinheiten effektiver zu erreichen. Alle am Lehrgang Beteiligten können sich daran orientieren, um einheitliche Kriterien, sowohl bei den Übungen als auch bei der Prüfung zu haben.

Hinweis:

Die nachfolgenden Karten wurden unter der Fragestellung erstellt:

Was muss ein Feuerwehrangehöriger nach einem erfolgreich absolvierten Grundausbildungslehrgang praktisch können?

Die einzelnen Karten sollen somit eine Hilfe für die Ausbilder und für die Abnahmebeauftragten darstellen.

Sie umfassen folgende Themenbereiche:

- Einsatzübungen nach den Feuerwehrdienstvorschriften
- Fahrzeug- und Gerätekunde
- Knoten und Stiche
- Retten und Erste Hilfe

Die Einsatzübungen nach den Feuerwehrdienstvorschriften sind als gemeinsame Übung der Gruppe zu verstehen. Alle anderen Themen können als Einzelaufgabe oder, wenn die Aufgabe nicht von einer Person zu bewältigen ist, von mehreren Feuerwehrangehörigen durchgeführt werden.

Bei der praktischen Prüfung bestimmt der jeweilige Kreisausbilder, der als Gruppenführer fungiert, die Aufgabe der Gruppe im Losverfahren. Für die Einzelaufgabe zieht der Prüfling selbst die zu bewältigende Aufgabe.

Den Themen sind unterschiedliche Farben zugeordnet.

1. Übung nach der FwDV 10



Steckleiter

- Vornahme durch **drei** Feuerwehrangehörige

2. Übung nach der FwDV 10



Schiebleiter

- Vornahme

3. Übung nach der FwDV 10



Steckleiter

- Vornahme durch **vier** Feuerwehrangehörige

4. Übung nach der FwDV 10



Steckleiter

- Verlängern durch Untersetzen

5. Übung nach der FwDV 10



Steckleiter

- Vornahme von drei Steckleiterteilen



**11. Einsatzübung nach
der FwDV 1 und der FwDV 3**

- Wasserentnahme aus offenem Gewässer
- Einsatz mit Bereitstellung

**12. Einsatzübung nach
der FwDV 1 und der FwDV 3**

- Wasserentnahme aus offenem Gewässer
- Einsatz ohne Bereitstellung (zwei CM-Strahlrohre)

**13. Einsatzübung nach
der FwDV 1 und der FwDV 3**

- Wasserentnahme aus offenem Gewässer
- Einsatz ohne Bereitstellung (drei CM-Strahlrohre)

**14. Einsatzübung nach
der FwDV 1 und der FwDV 3**

- Wasserentnahme aus offenem Gewässer
- BM-Strahlrohreinsatz

**15. Einsatzübung nach
der FwDV 1 und der FwDV 3**

- Wasserentnahme aus Hydrant
- Einsatz mit Bereitstellung

**16. Einsatzübung nach
der FwDV 1 und der FwDV 3**


- Wasserentnahme aus Hydrant
- Einsatz ohne Bereitstellung (drei CM-Strahlrohre)

**17. Einsatzübung nach
der FwDV 1 und der FwDV 3**

- Wasserentnahme aus Hydrant
- BM-Strahlrohreinsatz


**18. Einsatzübung nach
der FwDV 1 und der FwDV 3**

- Wasserentnahme aus Hydrant
- Schaumrohreinsatz



**21. Einsatzübung nach
der FwDV 1 und der FwDV 3**

- Technische Hilfeleistung
- Einsatz mit Bereitstellung



**22. Einsatzübung nach
der FwDV 1 und der FwDV 3**

- Technische Hilfeleistung
- Menschenrettung mit Spreizer, sichern gegen fließenden Verkehr und Brandgefahr



**23. Einsatzübung nach
der FwDV 1 und der FwDV 3**

- Technische Hilfeleistung
- Menschenrettung mit Schneidgerät, sichern gegen fließenden Verkehr und Dunkelheit



**24. Einsatzübung nach
der FwDV 1 und der FwDV 3**

- Technische Hilfeleistung
- Einsatz der Tauchmotorpumpe sichern gegen fließenden Verkehr und Dunkelheit



**25. Einsatzübung nach
der FwDV 1 und der FwDV 3**

- Technische Hilfeleistung
- Einsatz der Hebekissen sichern gegen Wegrutschen



**26. Einsatzübung nach
der FwDV 1 und der FwDV 3**

- Technische Hilfeleistung
- Einsatz der hydraulischen Winde sichern gegen unkontrollierte Bewegungen



**31. Fahrzeug- und Gerätekunde**

Löschgeräte bereitstellen und einsatzbereit machen

- Geräte für den Schaumeinsatz

**32. Fahrzeug- und Gerätekunde**

Löschgeräte bereitstellen und einsatzbereit machen

- Saugschläuche kuppeln
- Halteleine anbringen

**33. Fahrzeug- und Gerätekunde**

Löschgeräte bereitstellen und einsatzbereit machen

- Standrohr einsetzen

**34. Fahrzeug- und Gerätekunde**

Geräte zur technischen Hilfeleistung bereitstellen und einsatzbereit machen

- hydraulisches Rettungsgerät

**35. Fahrzeug- und Gerätekunde**

Geräte zur technischen Hilfeleistung bereitstellen und einsatzbereit machen

- hydraulische Winde

**36. Fahrzeug- und Gerätekunde**

Geräte zur technischen Hilfeleistung bereitstellen und einsatzbereit machen

- Tauchmotorpumpe

**37. Fahrzeug- und Gerätekunde**

Geräte zur technischen Hilfeleistung bereitstellen und einsatzbereit machen

- Beleuchtungssatz aufbauen

**38. Fahrzeug- und Gerätekunde**

Geräte zur technischen Hilfeleistung bereitstellen und einsatzbereit machen

- Hebekissensystem

**41. Knoten und Stiche**

- Schotenstich
(mit Aufziehschlaufe)

**42. Knoten und Stiche**

- Achterknoten mit Spierenstich

**43. Knoten und Stiche**

- Hochziehen von Strahlrohr
und Schlauch

**44. Knoten und Stiche**

- Hochziehen eines ...
Handscheinwerfers oder
Steckleiterteils, einer Feuer-
wehraxt oder Kübelspritze
oder eines Feuerlöschers

**45. Knoten und Stiche**

- Einbinden mit Brustbund,
Pfahlstich und Spierenstich

**46. Knoten und Stiche**

- Halten einer gefährdeten
Person mit der Feuerwehrleine

**47. Knoten und Stiche**

- Rückhalten vor einer Absturz-
kante mit der Feuerwehrleine

**48. Knoten und Stiche**

- Vorbereitung Selbstrettung



51. Retten und Erste Hilfe

- Stillen einer lebensbedrohenden Blutung
- Druckverband anlegen



52. Retten und Erste Hilfe

- stabile Seitenlage



53. Retten und Erste Hilfe

- Einbinden einer verletzten Person auf der Krankentrage



54. Retten und Erste Hilfe

- Anschlagen der Feuerwehrleine an der Trage zum Ab- und Aufseilen

