



## Jugendflamme Stufe 1

Stand: Januar 2024

### Allgemein

Um für die Jugendflamme Stufe 1 zugelassen zu werden, muss am Prüfungstag ein gültiger Dienstausweis des Bewerbers vorgelegt werden. Ein Dienstausweis ist nur dann gültig, wenn der Ausweisinhaber eine Unterschrift geleistet hat sowie der Ausweis ein Passbild enthält. Weiterhin muss der Bewerber am Prüfungstag mindestens das 10. Lebensjahr vollendet haben und ein Jahr Mitglied der Jugendfeuerwehr sein. Stufe 1 und Stufe 2 dürfen nicht innerhalb eines Kalenderjahres abgelegt werden.

Die Prüfung der Jugendflamme Stufe 1 besteht aus:

1. Theorie
2. Vornahme 1. Rohr
3. Knotenkunde
4. Hydrant finden
5. Gesamteindruck

### 1.Theorie

Der theoretische Teil wird durch einen Fragebogen abgeprüft, den der Bewerber in einer bestimmten Zeit zu beantworten hat. Die erlangte Punktzahl wird an den richtigen Antworten gemessen. Die vorgesehene Zeit beträgt 10 Minuten.

### 2. Vornahme 1. Rohr

Die Bewerber haben die Aufgabe ab Verteiler 2 C Schläuche mit Schlauchreserve zu verlegen sowie ein C/M Strahlrohr anzukuppeln. Diese Aufgabe bezieht sich auch das Richtige vorgehen sowie saubere Arbeitsweise. Der Prüfer stellt dem Trupp unterschiedliche Fragen zu den Geräten, Handhabung und Funktion. Diese müssen durch den Bewerber Richtig beantwortet werden.

### 3. Knotenkunde

Jeder Bewerber muss die Geforderten Knoten anfertigen (stechen o. legen). Für diese Aufgabe sind die Feuerwehr gängigen Knoten vorgesehen. Doppelter Ankerstich, Mastwurf und Zimmernannsstich.

### 4. Hydrant finden

Jeder Bewerber muss einzeln die Korrekte Lage eines Unterfuhrhydranten ermitteln. Die Lage wird durch ein Hydranten Schild vorgegeben.

## **Bewertung:**

Jede Station wird einzeln bewertet. Es können maximal 95 Punkte erreicht werden. Wenn in einem Bereich 0 Punkte erreicht werden, ist die gesamte Prüfung nicht bestanden. Bei 65 oder mehr Punkten gilt die Prüfung als bestanden. Bei 50 – 64 Punkten wird in der schlechtesten Station eine theoretische Nachprüfung vorgenommen und dann entschieden, ob die Prüfung als bestanden gilt. Bei 49 – 0 Punkten ist die Prüfung nicht bestanden.

1	Theorie	10 Punkte	10 Minuten
2	Vornahme 1. Rohr	30 Punkte	10 Minuten
3	Knotenkunde	30 Punkte	10 Minuten
4	Hydrant finden	10 Punkte	10 Minuten
5	Gesamteindruck	5 Punkte	gesamte Prüfung
	<b>Gesamt</b>	<b>85</b>	<b>40 Minuten</b>

## **Praktische Übungen Stufe 2**

### **Vornahme 1. Rohr**

**Material:** 1 x Verteiler  
1 x C/M Strahlrohr  
2 x C – Druckschlauch 15m

### **Knotenkunde**

**Material:** 1 x Knotengestell  
3 x Leine (kurz)

### **Hydrant finden**

**Material:** 1 x Hydranten Schild  
6 x Hütchen