
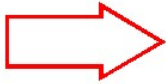

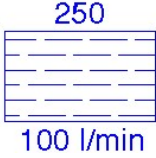




# Feuerwehr-Funkleistungsbeurteilung in Gold

## Station 5 – Einsatzskizze

Benennen Sie die 6 unten angeführten Symbole lt. Ergänzungsheft 2020

1		
2		
3		
4		
5		
6		

Stellen Sie die 6 unten angeführten Symbole lt. Ergänzungsheft 2020 graphisch dar

7		Zeichnen Sie das Symbol für eine Explosionsgefahr durch Spraydosen
8		Zeichnen Sie das Symbol für die Hauptabsperrvorrichtung für brennbare Flüssigkeiten im Erdgeschoß
9		Zeichnen Sie das Symbol für Gefahr durch Elektrizität, DC 13 kV
10		Zeichnen Sie das Symbol für zwei Acetylengasflaschen
11		Zeichnen Sie das Symbol für einen Elektroverteiler inkl. Hauptschalter im Erdgeschoß
12		Zeichnen Sie das Symbol für Gefahr durch Chemikalien

## 5. Einsatzskizze

Startnr.

Erarbeiten Sie mit dem vorliegenden Plan folgende Punkte:

Welche Wassermenge in Litern pro Minute kann aus dem Unterflurhydrant auf der Krenglbacher Straße entnommen werden?

---

Geben Sie die Entfernung vom Überflurhydranten beim Trafo zum Hauptzugang für die Feuerwehr bekannt!

---

In welchem Stockwerk des Pfarrheims befinden sich die Hauptabsperrvorrichtungen für die Heizung?

---

Erarbeiten Sie mit dem vorliegenden Alarmplan folgende Fragen:

Welche Feuerwehr verfügt lt. Alarmplan über Auffangbehälter?

---

Geben Sie den Namen und die Telefonnummer des Arztes bekannt!

---

Geben Sie den Namen und die Telefonnummer des Seelsorgers/SVE bekannt!

---