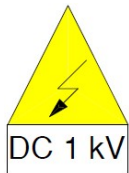
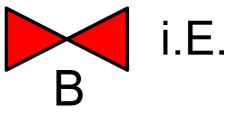

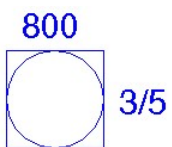

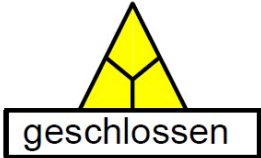


Feuerwehr-Funkleistungsbeurteilung in Gold

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 Gefahr durch Löschen mit Wasser
8		Zeichnen Sie das Symbol für eine Explosionsgefahr durch Spraydosen
9		Zeichnen Sie das Symbol für eine Gefahr durch Chlorgas
10		Zeichnen Sie das Symbol für einen Angriffsweg mit Hochrettungsgeräten der Feuerwehr
11		Zeichnen Sie das Symbol für einen Löschteich mit 80 m ³ Fassungsvermögen und einem Zufluss von 800 Litern pro Minute
12		Zeichnen Sie das Symbol für Lage der Photovoltaik-Paneele mit Angabe der Flächenausdehnung, 50 m ²

5. Einsatzskizze

Startnr.

Erarbeiten Sie mit dem vorliegenden Plan folgende Punkte:

Welche explosionsgefährlichen Stoffe befinden sich in der Produktionshalle?

Geben Sie den vollständigen Einsatzort bekannt!

Geben Sie das Fassungsvermögen sowie die geodätische Saughöhe des gedeckten Löschwasserbehälters an!

Erarbeiten Sie mit dem vorliegenden Alarmplan folgende Fragen:

Geben Sie den Namen und die Telefonnummer der Bezirkshauptmannschaft bekannt!

Welche Feuerwehr ist als Öleinsatzfahrzeug-Stützpunkt im Alarmplan vermerkt?

Geben Sie den Namen und die Telefonnummer der Organisation mit Suchhunden bekannt!
