

## Vorbereitung – Material & Geräte

- ≡ Verteiler
- ≡ 2x Schlauchtragekörbe oder Schlauchpakete
- ≡ 2x Hohlstrahlrohr C
- ≡ 1x B-Schlauch
- ≡ 1x CM-Strahlrohr
- ≡ 1x BM-Strahlrohr mit Stützkrümmer



## Personal

- ≡ 1 Ausbilder (übernimmt die Rolle des Gruppenführers)
- ≡ 1 Maschinist, 1 Melder und 6 Feuerwehrdienstleistende

## Lagebeschreibung & Zielsetzung

- ≡ Gebäudebrand ohne Personen in Gefahr
- ≡ AT löscht die Garage/Zimmer der Ampel-Phase „Gelb“ durch eine Tür
- ≡ WT löscht von außen einen weiteren Raum im 1. OG durch ein Fenster
- ≡ ST übernimmt von außen eine Riegelstellung per B-Strahlrohr



Feuerwehr  
Lernbar Bayern



Als weiteres Nachschlagewerk  
bei Übungen und im Einsatz,  
dienen unsere Taschenkarten

## Lösungsvorschlag

### Schritt 1 – Vorbereitung

- ≡ Verteiler platzieren und 1. Rohr links mit einer C-Länge anschließen und vor der Garagen/Zimmer Tür bereitlegen (Falls kein Übungsraum zur Verfügung, Übungstüre zwischen 2 Wänden [min. 4 Meter Breite] aufstellen)
- ≡ 2. Rohr rechts mit einer C-Länge anschließen und in 15m Abstand vor einem offenen Fenster bereitlegen (Falls kein Übungsobjekt zur Verfügung, Fenster auf einer Wand aufmalen)
- ≡ 3. Rohr mittig am Verteiler anschließend und in 20m Abstand zu einem anderen Gebäudeteil/Gebäude bereitlegen
- ≡ Löschfahrzeug aufstellen
- ≡ Mannschaft antreten lassen

### Schritt 2 – Übung

- ≡ Lageeinweisung an die Mannschaft
- ≡ Befehl an den Angriffstrupp zur Vornahme des 1. Rohrs
- ≡ Befehl an den Wassertrupp zur Vornahme des 2. Rohrs
- ≡ Befehl an den Schlauchtrupp zur Vornahme des 3. Rohrs

### Schritt 3 – Übungsunterbrechung, Übungsende & Wiederherstellen der Einsatzbereitschaft

- ≡ Übung von den Teilnehmern durchführen lassen (Trail & Error)
- ≡ Nur bei Gefahr oder Verstoß gegen die UVV als Ausbilder eingreifen
- ≡ Aufbau besprechen und Gruppen anschließend im Uhrzeigersinn tauschen

### Nachbesprechung & Grundlagen

- ≡ Rohr in der korrekten Reihenfolge am Verteiler angeschlossen (1. Rohr links, 2. Rohr rechts, 3. Rohr mittig)
- ≡ Angriffstrupp stellt die korrekte Durchflussmenge ein, stellt das optimale Sprühbild ein und entlüftet die Leitung vor dem Löschangriff
- ≡ Angriffstrupp löscht steil zur Decke, dann in Wand-zu-Wand-Bewegungen in die Tiefe des Raumes
- ≡ Wassertrupp wählt den idealen Abstand zum Fenster und der Truppführer prüft ständig, ob der Wasserstrahl sein Ziel erreicht.
- ≡ Einflüsse wie Wind, Trümmerschatten, etc. beachten und besprechen
- ≡ Der Schlauchtrupp kühlt systematisch einen ausreichend breiten Streifen um den Flammenüberschlag zu vermeiden.
- ≡ Wurfweiten sind korrekt einzuschätzen, für regelmäßige Ablösung ist zu sorgen und Rückmeldungen an den Maschinisten/Gruppenführer beim Öffnen und Schließen des Rohrs.

