



## Aufgebot zur Pionier 1

Datum   Zeit	15.03.2021   19:45 - 22:05	Ort	Feuerwehrmagazin / Vorplatz Magazin
Übungsstoff	Leitfaden Strassenrettung / Türöffnungen	Material	1 Abbruchauto
Verantwortlich	Lt Knecht Christian	Fahrzeuge	SRF, PIC, Stapler
Aufgebot	Pionier Zug 2 Gruppe B		

### Übungsablauf

Die Zwei verschiedenen Gruppen ,A und B, beginnen die Übung Zeitversetz. so wird sichergestellt das die Durchmischung möglichst klein gehalten werden.

### Ziele

- Jeder Teilnehmer frischt die Kenntnisse über den Leitfaden auf.
- Jeder Teilnehmer frischt die Kenntnisse auf, über die verschiedenen Arten, eine Fahrzeugtür zu öffnen.
- Trainiert das Handling mit den verschiedenen Gerätschaften

### Übungsprogramm Gruppe A

Zeit	Programm	Verantwortlich	Material
18.30-19.15	Vorbereiten Posten	Indiv. Postenchef s	
19.15-19.20	Begrüssung, Info`s, Appell,	Postenchef	
19.20-20.30	Arbeiten am Fahrzeug	Postenchef	Abbruchauto, Stapler, SRF, PIC. Puppen
20.35-21.20	Arbeiten mit dem Leitfaden	Postenchef	Theorieraum
21.20-21.25	Schlussbesprechen und Abtreten	Postenchef	

### Übungsprogramm Gruppe B

Zeit	Programm	Verantwortlich	Material
18.30-19.15	Vorbereiten Posten	Indiv. Postenchef s	
19.45-19.50	Begrüssung, Info`s, Appell	Postenchef	
19.50-20.35	Arbeiten mit dem Leitfaden	Postenchef	Theorieraum
20.35-21.50	Arbeiten am Fahrzeug	Postenchef	Abbruchauto, Stapler, SRF, PIC. Puppen
21.50-22.00	Retablieren	Alle	
22.00-22.05	Schlussbesprechung und Abtreten		

## Übungsstoff

Posten	Ziele	Aufgabe	Material
Arbeiten mit dem Leitfaden	- Jeder Teilnehmer frischt die Kenntnisse über den Leitfaden auf.	-Wiederauffrischen des Leitfadens und denn Neuerungen mit denn neuen Fahrzeugen -Zielüberprüfung am Schluss	Leitfaden, Beamer, Zielüberprüfung
Arbeiten am Fahrzeug	- Jeder Teilnehmer frischt die Kenntnisse auf, über die verschiedenen Arten, eine Fahrzeugtür zu öffnen. - Trainiert das Handling mit den verschiedenen Gerätschaften	-Div öffnungsarten einer Türe -Entfernen der B Saule -Beinraumöffnung -Dach entfernen/Umkappen	1/2 Abbruch Auto SRF/ PIC