|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Atemschutz** | 20.09.2021 | Ausbildung 2021 |
|  | **Thema** | * Einsatz – AS Notfall
 |
|  | **Ausbildungszeit** | 180 min |  | **Stufe** | ☐ Anlernstufe🗹 Festigungsstufe🗹 Anwendungsstufe |
| Lehrer einen Vortrag mit kreisförmigen Grafik auf dem Bildschirm Kostenlose Icons | **Lektionsinhaber/** **Verantwortliche** | * S. Marquart
 |
|  | **Lerninhalt** **Schwergewicht** | * Einsatz
* AS-Notfall
* grosse Einsatztiefen
* Anwendung von SÜV, ART, WBK, Ablauf, AS Notfall, usw.
 |
| Ähnliches Foto | **Lernziel** | * Richtiges Vorgehen, Verhalten bei einem AS Notfall
* Verbindung nach draussen
* Kennen der jeweiligen Mittel und Möglichkeiten in der eigenen FW
* Jeder kann im AS-Einsatz vorrücken und absuchen
 |
|  | **Unterlagen** | * Basisreglement 7.6 - 7.7.4
 |
| Bildergebnis für idee symbol | **Ideen zum Ablauf** | * Postenarbeit, Theorie und Praxis
* Einsatz an Beispielen, Situationen und Varianten
 |
|  | **Teilnehmer****Anzahl** | * Zug 1 und Zug 2
 |
|  | **Material****Fahrzeuge** | * AS-Geräte, TLF, HRB, usw.
 |
|  | **Arbeitsplatz** | * Movero beim Bahnhof
 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | **Wer** | **Inhalt / Stoff** | **Zeitplan** | **Arbeitsplatz****evtl. Mittel** |
| Ähnliches Foto | **Start** | **Einstieg**Marquart Simon | -Begrüssung Ziel bestimmen | 10min | Depot alle |
| Ähnliches Foto | **Bearbeitung** | **Übungsleitung**Marquart Simon**Einsatzleiter**Wildhaber RetoSpirig StefanJunginger ThomasMarquart SimonEberle Patrik | **Einsatzübung Atemschutz Notfall****Wassertransport ab Hydrant Klauser durch Unterführung zu TLF****Rettungen mit Hubretter**Übungsbesprechung und Besichtigung MoveroRetablieren aller Fahrzeuge und Hilfsmittel | 115min20min25min | Firma MoverpBeim BahnhofWalenstadtAlle FahrzeugeAlle Depot |
| Bildergebnis für symbol Ende | **Schluss** | **Zusammen-****Fassung** Marquart Simon | Sind die Ziele umgesetzt und erfüllt worden | 10min | Alle Depot |

Bemerkungen:

Oben aufgeführte Off, Uof und AdFs treffen sich um 18:30 Uhr im Depot.