**Vorbereitung**

Bereitstellung von Fahrzeugen für die Durchführung der Übung:

* GW-G, HLF 10, AB-AS (Atemschutztechnik)

Material zur Übungsdarstellung:

* Raum im Gebäude mit Verpackungseinheit Radioaktiv vorbereiten
* Beschilderung µSv/h mit Abständen hinstellen
* Person in den Raum legen
* Nebelmaschine in Betrieb nehmen, Raum leicht vernebeln

**Einweisung der Übungsteilnehmer**

* **Laut Einteilung**

|  |  |
| --- | --- |
| **Fahrzeugfunk** | |
| Rufgruppen TMO |  |
| **Einsatzstellenfunk** | |
| Rufgruppen DMO |  |
| Rufgruppen DMO |  |
| Rufgruppen DMO |  |
| Rufgruppen DMO |  |

**Kommunikation**

**Übungsdarstellung:**

* Raum in einem Gebäude herrichten, Türen mit Feuerwehrgefahren Gruppen 1 – 3 kennzeichnen.
* Versandstück Radioaktiv im Raum öffnen
* Beschilderung µSv/h mit Abständen aufstellen

**Lage:**

Ortsfeuerwehr: ( LF 10/6 ) 1/8

Fährt die Einsatzstelle an, Gruppenführer (Ausbilder),

Maßnahmen nach GAMS durchführen

(Absperren, Notdekon herrichten, Ausrüsten des 1. Trupps unter Körperschutzform 1). Stellen des Sicherheitstrupps.

Sicherstellen des Brandschutzes

Einleiten der Menschenrettung aus dem Gebäude, Trupp verbleibt mit Person im Gefahrenbereich.

Kontrolle Vitalfunktion Person

**Alarmierung:** BMA und Strahlungsalarm Versandabteilung ………………

Ablauf:

Ausrüsten der Trupps, Dekontaminationsplatz herrichten.

Geräteübergabe vorbereiten.

Erkundung durch Angriffstrupp unterstützt durch den Melder in Körperschutzform 2 und Atemschutz Gerät angeatmet.

Anschließend Bergung der Strahler mittels Bleitransportbehälter.

Im Anschluss Rückzug durch den Dekontaminationsplatz.

Es wird generell Atemschutz getragen und angeatmet.

Lagedarstellung:

Versandstück Radioaktiv im Raum öffnen und Jod-Tabletten Dummy vor die Verpackungseinheit legen.

Angriffstrupp der FF macht Menschenrettung nach Ihren Möglichkeiten.

ABC-Zug führt Erkundung durch und wird den Strahler danach mit dem Bleitransportbehälter bergen.