

Erkunden der Schadenslage

Eigene Lage (erstalarmierte Kräfte):

	Fahrzeug	Eintreffen nach dem 1.Fzg	Besatzung
1.	KLF-A	---	1:6
2.	RLF-A 2000	5 min.	1:6
3.	LFB-A2	10 min.	1:8
4.	KDOF-A	12 min.	1:2
5.		min.	

Allgemeine Lage:

- Die Zeit und Witterungsverhältnisse entnimmst du dem Onlinebeispiel.

Schadenslage:

- Erkunde die Schadenslage und dokumentiere deine Ergebnisse mit Hilfe der Gefahrenmatrix.

durch → Gefahren ↓ für	Atemgifte	Angstreaktion	Ausbreitung	Atomare Strahlung	Chemische Stoffe	Erkrankung	Explosion	Elektrizität	Einsturz
Welche Gefahren müssen wir bekämpfen??									
Menschen									
Person auf Balkon	✗	✗							
Person vor Gebäude		✗							
Tiere									
Umwelt									
Sachwerte			✗						
Vor welchen Gefahren müssen wir uns schützen??									
Mannschaft	✗		✗						
Gerät									

Beurteilen der Schadenslage

Beurteile die Schadenslage und definiere die Schwerpunkte (1., 2., ...) für die Planung der Durchführung (Worin liegt die größte Gefahr?).

1. (größte Gefahr) Person auf Balkon

2. Person vor Gebäude

3. Ausbreitungsgefahr

Planung der Durchführung

Plane die Tätigkeiten der erstalarmierten Kräfte.

KLF-A: Absichern, Menschenrettung von Balkon, Betreuen Person vor Gebäude

RLF-A 2000: Brandbekämpfung

LFB-A2: Rettungstrupp, Wasserversorgung für RLF-A von Hydrant

KDOF-A: Führungsunterstützung

Befehlsgebung

Formuliere die Befehle für die erstalarmierten Kräfte.

KLF-A: Befehl lt. LED-VV

RLF-A 2000: Befehl lt. LED-VV

LFB-A2: Befehl lt. LED-VV

KDOF-A: Befehl lt. LED-VV

Gibt es Fragen? – Durchführen!

Lagemeldung

Halte in Stichworten die Lagemeldung an die alarmierende Stelle fest. Definiere auch etwaige Nachalarmierungen.

.....

.....

.....

Lageskizze

Fertige eine vereinfachte Lageskizze an.

