



Stützpunktfeuerwehr Zurzach
 Baslerstrasse 50
 5330 Bad Zurzach

O1.1 Ölwehr: Grundwissen / Zonenbildung

Nr.	O 1.2	Art	Übung
Datum Zeit	27.01.2025 19:30 - 21:30	Ort	FW- Magazin Zurzach
Thema Dienst	O 1.2 - Detailausbildung	Tenue	Brandschutz
Info		Ausbildungsstufe	Anlernstufe / Festigungsstufe
Verantwortlich	Chef Ölwehr Stv Chef Ölwehr		
Aufgebot	Oelwehr Gruppe 2		

Thema

- Materialkenntnisse
- Gams-Regel und Eigenschutz
- Zonenbildung

Ziele

- Die TN wissen wie die Gams-Regel angewandt wird
- Die TN wissen auf welchen Fahrzeugen das Ölwehrmaterial ist
- Die Tn kennen den aufbau der Zonenbildung

Ablauf

Zeit	Was	Verantwortlich
18:30	Einrichten der Posten	Übungsleitung, Postenchefs
19:15	Kaderrapport	Übungsleitung, Postenchefs
19:30	Appel, Gruppeneinteilung	Übungsleitung
19:40	Postenarbeit	Postenchefs
20:10	Postenarbeit	Postenchefs
20:40	Postenarbeit	Postenchefs
21:10	Retablieren	Alle
21:25	Schlussbesprechung	Alle
21:30	Übungsende	Übungsleitung

Stoffprogramm

Lektion	Ziele	Inhalt	Ausbildungsstufe
Gams-Regeln und Eigenschutz Postenchef: Dominik Graf	Die TN können die Gams-Regeln in die Praxis umsetzen. Die TN kennen die Möglichkeiten, die zum Persönlichen Schutz eingesetzt werden können.	Gams-Regel BW 12.4 PSA (Schutzanzüge, Handschuhe, Stiefel, Schutzbrillen, Schutzmasken) anziehen und ausziehen BW12.1, ABC 5.2	Anlernstufe /Festigungsstufe
Materialkenntnis Ölwehr Postenchef: Nicole Knecht	Die TN haben einen Einblick in das Material der Ölwehr und wissen, wo dieses zu finden ist. Die TN wissen welches Material auf den Modulwägen sind	Diverses Material anwenden / arbeiten mit den Materialien (wozu? wie?) Material auf den Modulwagen	Festigungsstufe
Zonenbildung Postenchef: Roger Kottmann	Die TN erleben die Zonenbildung bei einem Ölwehr-Ereignis. Die TN können gemeinsam eine Zone aufbauen	Bildung einer Zone mit Ein- und Ausgang. ABC 2.12/2.13/2.16	Anlernstufe

Arbeitsplätze

Gams-Regeln und Eigenschutz: Magazin
Materialkenntnisse: AEW Platz
Zonenbildung: Magazin Vorplatz

Fahrzeug und Material

OWF, OWC