

Formation	Löschzug	Zeit	120 min
Übung	Chemie Ortsfeuerwehr	Ansprechperson	Beni Gautschi
Ziele/Endverhalten	<p>Die Tn können in einem Chemieereignis auf Ortsfeuerwehrstufe eingesetzt werden. Die Tn erkennen Parallelen zu einem normalen Feuerwehreneignis. Die Tn halten die AAAA-Regel immer ein. Der Offizier ist mit der GAMS-Regel wieder vertraut. (refresher)</p>		
Ausbildungsstufe	Festigungsstufe		
Inhalt	<p>Eigenschutz AAAA: (Atemschutz, Abstand, Aufenthaltszeit, Abschirmung)</p> <p>Ablauf der Feuerwehr nach GAMS: G. Gefahr erkennen (Tools Digital, Analog, eigenes Wissen/Intuition) A. Absperren (Schadenplatzorganisation: Gefahrenzone + Sperrzone) M. Menschen/Tiere retten (Verhinderung Eigenkontamination, Grobdekontaminationsstelle aufbauen und 1 zu 1 durchlaufen) S. Spezialkräfte einbeziehen (Unterschied: Ortswehr zu ABC-Wehr? ABC-Wehr: Ausrüstung + mehr Fachwissen FWWH: Ortskenntnis + schneller am Einsatzort + GAMS)</p>		
Mögliche Methoden	<p>Einstieg AAAA-Regel im Depot anschliessend EBAT Übung: E) Übungsleiter = Einsatzleiter, Übungsgehilfe unter die Mannschaft mischen. (evtl. Chargen übernehmen: Rettungstrupp, Dekostelle, ...) Sauber definiertes Drehbuch erarbeiten damit der gesamte GAMS Ablauf korrekt vermittelt werden kann. B) Bilanzierung mit allen kurzhalten evtl. Hauptnagel setzen A) Die Ausbildung Gleich auf der AAAA-Regel und GAMS aufbauen und Postenarbeiten durchlaufen lassen auf dem Schadenplatz. T) Am Schluss der Übung ein kurzer Einsatz erleben mit Action und allen vorhin erlebten Elementen. (Havarie Tankwagen, Tankstelle, ...)</p>		
Tipps	Genug früh ein gutes Objekt finden.		
Unterlagen	Basiswissen: 12 ABC-Einsatz KVK-Wissen		
Vorhandene Mittel	FW Fahrzeuge und Maschinen aus der FWWH		
Wichtige Hinweise	Weniger ist mehr und auf bekanntem Aufbauen. An die beiden Regeln AAAA + GAMS stützen und die Übung darauf aufbauen.		