

EK Angehörige der Feuerwehr / Thema: M1 - Materialkenntnisse

Inhalt	 Persönliche Schutzausrüstung Rettungsmittel Gerätschaften für technische Hilfeleistung Material der Verkehrsabteilung 		
Lektionsdauer	30 Minuten inkl. Verschiebung		
Lernziele	Der Teilnehmer/die Teilnehmerin		
	 gewinnt die nötigen Grundkenntnisse zu den verschiedenen Gerätschaften und Materialien im Feuerwehrdienst 		
Anforderung Arbeitsplatz	Gedeckte Halle (z. B. Feuerwehrmagazin) oder bei guter Witterung trockener und sauberer Arbeitsplatz		
Material	 Material soll nach «Thema» geordnet bereitgestellt werden (Materialparcours). 6 Themenbereiche zu jeweils 4-5 Minuten Material gemäss Postenliste, sofern am Kursort vorhanden, allenfalls mit verfügbarem Material sinnvoll ergänzen 		
Posten 1	Persönliche Schutzausrüstung und Atemschutz		
	Brandschutzhose, Brandschutzjacke, Helm, Handschuhe, Gummistiefel, Lederstiefel, Arbeitshandschuhe, Brandschutzhandschuhe, Karabiner, Abseilachter, Bandschlaufe, Rettungsseil, Atemschutzgerät, Fluchthaube, Einweghandschuhe etc.		
Posten 2	Elektrodienst		
	Notstromaggregat, verschiedenes Beleuchtungsmaterial, Kabelrollen, EX-Lüfter (oder andere EX Geräte, spezieller Stecker), Funk, Ladestationen		
Posten 3	Verkehrsdienst, Signalisation und Absperrung		
	Faltsignale (Feuerwehr, Verkehrsdienst, Unfall, usw.), Leitkegel, Blitzlampen, LED Warnleuchten, Stablampe, Absperrband, pers. Verkehrsausrüstung, Leuchtwesten		
Posten 4	mpen orspritze, Ausgleichsbecken, Tauchpumpe, Schmutzwasserpumpe, ssersauger		
Posten 5	echnische Hilfeleistung		
	Gummischieber, Besen, Schaufel, Hebekissen, Seilzugapparat, Dreibeinstütze mit Auf- Abseilgerät und Haltegurt, Kettensäge, Rettungskettensäge, Säbelsäge, Trennjäger		
Posten 6	Ölwehr / Auffangen – Abdichten – Eindämmen - Binden		
	Diverse Oelbinder (Strasse, Wasser), H-Profile, Auffangwanne, Keile, Oelwehr-Notbesteck, Schachtabdeckungen (Elefantenfüsse), Magnetabdichtplatte, Streuwagen, Membranpumpe, Schlauchquetschpumpe, Oelbindevlies, Oelbindeschläuche		
Spezielles	 Eine Klasse pro Posten in Rotation (alle 5 Minuten) Halber Kurs = max. 6 Klassen Zeit einhalten und gegenseitige Störung vermeiden 		
Bemerkung	Die Teilnehmer haben keine Vorkenntnisse. Sie sollen von Grund auf in die Thematik eingeführt werden		

Seite 1 von 2 Revision 12.11.2025 Nachhaltig geschützt.

DIE AARGAUISCHEGEBÄUDEVERSICHERUNG

Zeit	Phase	Inhalt, Hinweise, wichtige Punkte	Material / Wichtiges
2'	Einstieg	ThemaZiel bekanntgeben	
25'	Bearbeitung	Ablauf Zu jedem Material eine kurze Aussage machen im Minimum: • was ist es? • wie heisst es? • wofür wird es benötigt? Wenn genügend Zeit, dann noch detaillierte Erklärungen abgeben z.B. • Material, Zusammensetzung	Die Posten mit den Teilnehmern durchlaufen Pro Posten 4-5 Minuten einberechnen Material anschauen und berühren
		 Technische Daten Funktion, worauf muss geachtet werden? Bemerkung:	
		Die Lektion M1 (Material) steht ganz am Anfang des Kurses. Der Teilnehmer soll in erster Linie Ausrüstung und Material kennenlernen, mit dem er in den Folgelektionen arbeiten wird.	
3'	Zusammen- fassung		
X'	Verschieben	Angemessene Zeit für die Verschiebung zum nächsten Arbeitsplatz einplanen	

Seite 2 von 2 Revision 12.11.2025