

Formation	Löschzug	Zeit	120 min.
Übung	Wasserwehr	Ansprechperson	Dominik Sutter
Ziele	<p>Der Tn kennt verschiedene Möglichkeiten zum Eindämmen von Oberflächenwasser.</p> <p>Der Tn wendet rasche und effiziente Anwendungsmöglichkeiten an.</p> <p>Der Tn kennt die Geräte zum Absaugen von Wasser und setzt diese situationsgerecht ein.</p> <p>Der Tn kennen die Gefahren im Umgang mit grösseren Mengen Wasser</p>		
Ausbildungsstufe	Anwendungsstufe		
Inhalt	<p>Alle uns zur Verfügung stehenden Möglichkeiten zeigen. (Lenoirsperrern, Plastikfolie, H-Sperrern, Schläuche, Bretter, Schaufeln, Sandsäcke, usw.)</p> <p>1:1 Anwendung von Möglichkeiten zum raschen Eindämmen, Umleiten und Absaugen von grösseren Mengen Wasser</p> <p>Gefahren: Strom (Messgerät), Ertrinken, Umwelt, Statik, ...</p>		
Mögliche Methoden	Schadenszenario realistisch aber ohne Schadenrisiko wählen. z.B. Eingang einer Zivilschutz-Unterkunft, Neubaugrube, Ara Lee		
Tipps	<p>auch kombinierte Anwendungen möglich</p> <p>mind. 2 Arbeitsposten z.B.: Eindämmen/Umleiten und Absaugen oder Fliessendes Wasser (Schadenminderung) und stehendes Wasser (mögliche Ausbreitung verhindern und Bewältigen)</p>		
Unterlagen	Basiswissen 10.12 KVK-Wissen		
Vorhandene Mittel	Material Module, Material Rüstwagen, Sandsäcke, Strommessgerät		
Wichtige Hinweise	Es sollen auch Tipps und Tricks erläutert werden.		