



Technische Hilfe

Wasserschadenbekämpfung

**Für die Einsatzkräfte der Feuerwehr
der Kreis- und Stadtfeuerwehrverbände
des Landes Schleswig-Holstein**



Wasserschadenbekämpfung

- In diesem Ausbildungsabschnitt wird das Arbeiten und der sichere Umgang mit Geräten und Einsatzmitteln der Wasserschadenbekämpfung dargestellt.



Wasserschadenbekämpfung

- Die Bekämpfung von Wasserschäden dient meistens dem Erhalt von bedeutenden Sachwerten.
- Die Feuerwehr verhindert den weiteren Zufluss von Wasser und beseitigt die wesentlichen eingetretenen Wassermengen



Wasserschadenbekämpfung

Gefahren die an der Einsatzstelle auftreten können:

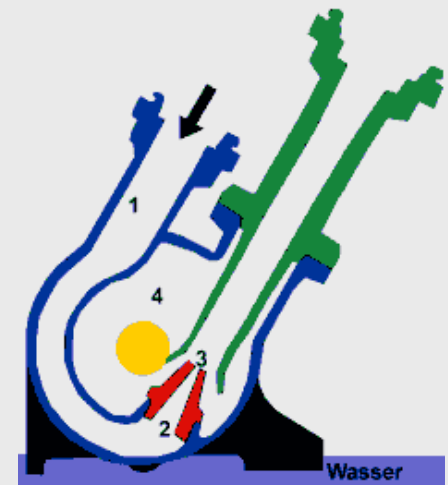
- **Elektrizität**
- **Einsturz**
- **Ausrutschen**
- **Umweltverschmutzung (bei Kellertanks)**
- **Aufschwimmen von Kanaldeckeln (Absturz)**
- **Unterspülungen im Straßenbereich**
- **Infektionsgefahr durch Abwasser**



Wasserschadenbekämpfung

Einsatzmittel zur Wasserschadensbekämpfung

- Tauchpumpensatz
- Öl-Wasserstaubsauger
- Wasserstrahlpumpe
- Turbo-Lenzpumpe
- Besen, Sandsäcke





Wasserschadenbekämpfung

Grundsätzliche Vorgehensweise

- **Zufluss des Wassers abstellen**
- **Betroffenen Bereich spannungsfrei schalten**
- **Auf Schächte, Niedergänge, Absätze achten, die unter Wasser liegen**
- **Stromentnahme nur von feuerwehreigenen Stromerzeugern (geschlossener Stromkreis)**
- **Wenn eine Stromversorgung über den ortfesten Hausanschluss erforderlich, dann nur unter Verwendung eines Personenschutzsteckers !**
- **Auf freien Ablauf des geförderten Wassers achten**