



Merkblatt Gefahren an der Einsatzstelle

Alle denkbaren Gefahren sind in 9 Gruppen einzuordnen (4A-1C-4E Regel):

- | | |
|---------------------------------------|---|
| <u>A</u> temgifte mit | → Erstickender Wirkung
→ Reiz- und Ätzwirkung
→ Wirkung auf Blut und Nerven |
| <u>A</u> ngstreaktion durch | → Rauch, Flammen
→ Unsicherheit in fremder Umgebung
→ Zustand des Feuers |
| <u>A</u> usbreitung des Brandes durch | → Flugfeuer
→ Branddauer
→ Zustand des Feuers |
| <u>A</u> tomare Strahlung in | → Krankenhäusern
→ Laboratorien
→ Industrie |
| <u>C</u> hemische Stoffe wie z.B. | → Kunststoffe, Metalle
→ Säuren, Laugen
→ Düngemittel |
| <u>E</u> rkrankung | → Unfälle am Einsatzort (z.B. Schnittverletzungen)
→ Spätere Folgen (z.B. Depressionen)
→ Ansteckungsgefahr (z.B. AIDS) |
| <u>E</u> xplosion | → Bestimmte Stoffe (z.B. Fett)
→ Elektrische Geräte (z.B. Fernseher)
→ Druckgefäße (z.B. Sprühdosen, Gasbehälter) |
| <u>E</u> insturzgefahr durch | → Erschütterungen
→ Falsche Löschmaßnahmen
→ Abbrand tragender Konstruktionen |
| <u>E</u> lektrizität | → Elektrogeräte
→ Sicherungskästen in Häusern
→ Hochspannungsleitungen |