

# Die Gruppe im Technischen Hilfeleistungseinsatz

## • Gesetzliche Grundlage:

### Sächs. Brandschutzgesetz §7

- Hilfeleistung bei Unglücksfällen und Notständen
- Technische Hilfeleistung bei Katastrophen im Rahmen des Rettungsdienstes und bei Umweltgefahren

## • Was ist Technische Hilfeleistung?

### Maßnahmen zur Abwehr von Gefahren

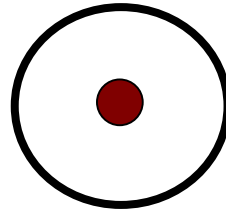
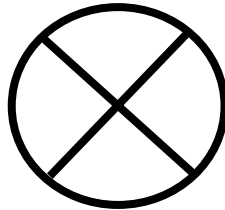
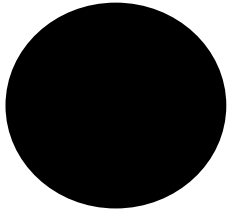
**für:**

→ Leben, Gesundheit und Sachwerte

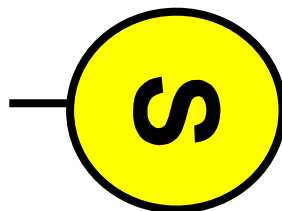
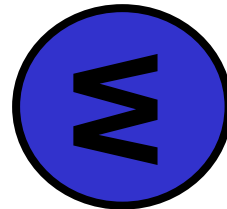
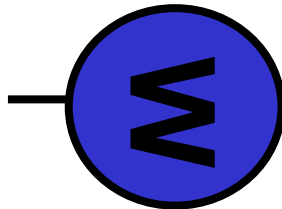
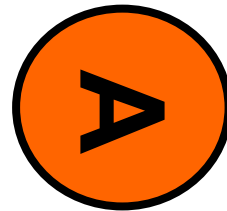
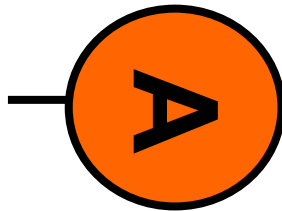
**aus:**

→ Explosionen, Überschwemmungen, Unfällen und ähnlichen Ereignissen

# Die Gruppe im Technischen Hilfeleistungseinsatz



• Die Gruppe 1/8



# Die Gruppe im Technischen Hilfeleistungseinsatz

## • Allgemeine Sicherheitsmaßnahmen:

### → Persönliche Schutzausrüstung

- Feuerwehrschutzanzug
- Feuerwehrhelm
- Feuerwehrschutzhandschuhe
- Feuerwehrsicherheitstiefel
- Feuerwehrsicherheitsgurt

### → Aidshandschuhe bei Umgang mit verletzten Personen

### → Absitzen zur verkehrsabgewandten Seite

## • Aufgabenverteilung

Es gilt die Feuerwehrdienstvorschrift 13/1 (FwDV 13/1)

### Gruppenführer:

→ leitet den Einsatz der Gruppe

→ erteilt Befehle

(Einheit, Auftrag, Mittel, Ziel, Weg)

# Die Gruppe im Technischen Hilfeleistungseinsatz

## • Aufgabenverteilung

Es gilt die Feuerwehrdienstvorschrift 13/1 (FwDV 13/1)

### Melder:

- übermittelt Nachrichten
- arbeitet nach Weisung des GF

### Maschinist:

- fährt
- unterstützt die Trupps bei der Geräteentnahme
- bedient die fest eingebauten Aggregate  
(Generator, Feuerlöschkreiselpumpe u.ä.)

### Hinweise zur Anfahrt und Fahrzeugaufstellung:

- umsichtig in die E-Stelle einfahren
- Fahrzeug außerhalb des Gefahrenbereiches aufstellen
- nicht vor Zugänge oder Einfahrten aufstellen
- nach- und abrückende Fahrzeuge nicht behindern
- möglichst nicht durch Unfallspuren fahren

# Die Gruppe im Technischen Hilfeleistungseinsatz

## • Aufgabenverteilung

Es gilt die Feuerwehrdienstvorschrift 13/1 (FwDV 13/1)

### Angriffstrupp:

- rettet Menschen und Tiere
- leistet technische Hilfe
- erkundet zusammen mit dem Gruppenführer

rüstet sich aus mit

Sanitätskasten, Brechwerkzeug, Fangleine, (Feuerlöscher)

# Die Gruppe im Technischen Hilfeleistungseinsatz

## • Lageerkundung

- Zeit, Ort, Wetter
  - Schadensart
  - Schadensobjekt
  - Schadensumfang
  - Einsatzkräfte
  - Einsatzmittel
- } Schadenslage
- } Abwehrlage

**Welche Gefahren sind erkennbar und für wen bestehen Sie?**

**(AAAACEEEEE)**

- Fließender Straßenverkehr?
- Verletzte und/oder eingeklemmte Personen?
- Typ und Aufbau des verunfallten Fahrzeuges?
- Auslaufende, entzündbare Flüssigkeiten?
- Sind Airbags vorhanden und haben diese ausgelöst?
- Absturz oder Verrutschen des Fahrzeuges oder der Beladung möglich?

# Die Gruppe im Technischen Hilfeleistungseinsatz

## • Aufgabenverteilung

Es gilt die Feuerwehrdienstvorschrift 13/1 (FwDV 13/1)

### Wassertrupp:

- sichert die Einsatzstelle, d.h. Sicherung der Einsatzkräfte und betroffener Personen vor möglichen Gefahren
- nimmt das zur Sicherung erforderliche Gerät vor
- wird danach weiterer Angriffstrupp

**rüstet sich aus mit**

**Sicherungs- und Warngerät, Löschgerät, Scheinwerfer**

# Die Gruppe im Technischen Hilfeleistungseinsatz

## • Mögliche Gefahren an der Einsatzstelle

• fließender Straßenverkehr



**Beseitigung durch:**

- **Verkehr stoppen**
- **Einsatzstelle ausreichend absperren**

**Hinweise:**

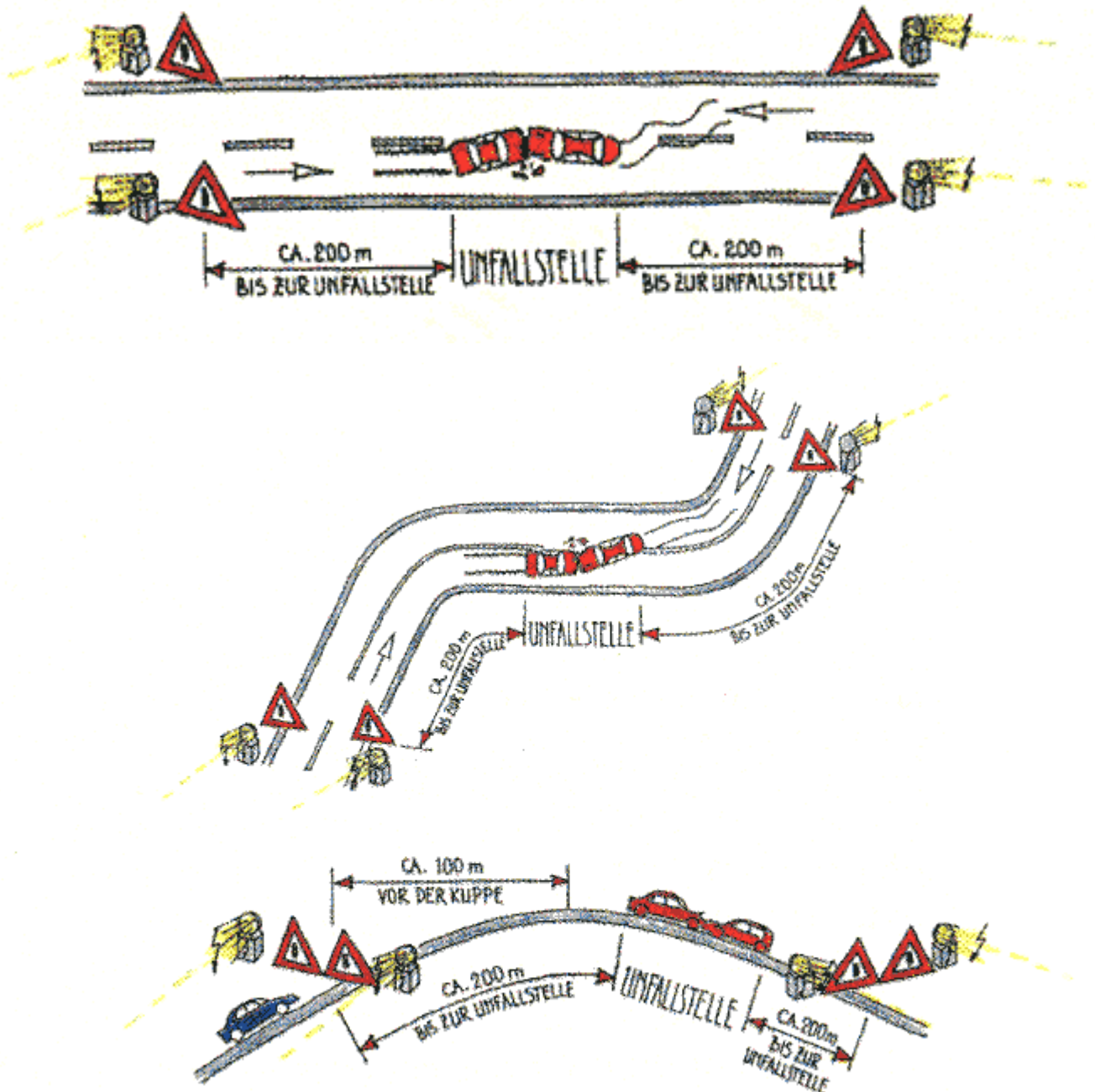
- **keine Verkehrsregelung, nur Absperrung**
- **Wassertrupp muss unbedingt entsprechende Warnbekleidung tragen**
- **nur wenn für Mannschaft, Fahrzeuge und Gerät ausreichend Sicherheitsabstand besteht, kann der Straßenverkehr in Absprache mit der Polizei an der Einsatzstelle vorbeigeleitet werden**



# Die Gruppe im Technischen Hilfeleistungseinsatz

Absicherung von Einsatzstellen:

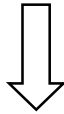
200m vor und hinter der Unfallstelle



# Die Gruppe im Technischen Hilfeleistungseinsatz

## • Mögliche Gefahren an der Einsatzstelle

### • Brandgefahr



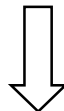
#### Beseitigung durch:

- Bereitstellung von Löschgerät (Feuerlöscher, Schnellangriff, C-Rohr, Schaumrohr)

#### Hinweise:

- Schlauchleitungen so verlegen, dass an- und abrückende Fahrzeuge nicht behindert werden

### • Einsturz, herabfallende Teile



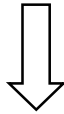
#### Beseitigung durch:

- Abstützen, Unterbauen, Anbinden
- Absperren des Gefahrenbereiches

# Die Gruppe im Technischen Hilfeleistungseinsatz

## • Mögliche Gefahren an der Einsatzstelle

• Dunkelheit



Beseitigung durch:

→ **Ausleuchten der Einsatzstelle**

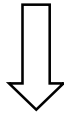
### Hinweise:

- **um die Blendwirkung gering zu halten, sollten die Scheinwerfer möglichst hoch in Stellung gebracht werden (Stativ)**
- **bei Verdacht auf eine explosionsfähige Atmosphäre dürfen im Ex-Bereich nur explosionsgeschützte Beleuchtungsmittel eingesetzt werden**
- **Stromkabel so verlegen, dass die Einsatzkräfte nicht behindert werden oder die Kabel beschädigt werden können**
- **Kabelverbindungen (Stecker) vor Wasser geschützt verlegen**
- **bei längerer Einsatzdauer (>15min) Kabeltrommel vollständig abwickeln, um Wärmeentwicklung zu vermeiden**

# Die Gruppe im Technischen Hilfeleistungseinsatz

## • Mögliche Gefahren an der Einsatzstelle

### • Gefährliche Stoffe



### Beseitigung durch:

- Entfernen oder Auffangen des gefährlichen Stoffes
- Schützen vor dem gefährlichen Stoff
- Abdichten, d.h. Verhindern des Austretens des gefährlichen Stoffes

### Hinweise:

- Brandgefahr beachten
- je nach Stoff entsprechende Schutzmaßnahmen beachten

# Die Gruppe im Technischen Hilfeleistungseinsatz

## • Aufgabenverteilung

Es gilt die Feuerwehrdienstvorschrift 13/1 (FwDV 13/1)

### Schlauchtrupp:

- **bereitet die erforderlichen Geräte für den Einsatz vor und übergibt diese dem Angriffstrupp**
- **betreibt und überwacht die Geräte zusammen mit dem Maschinisten**
- **unterstützt den Angriffstrupp**
- **weitere Aufgaben auf Befehl des Gruppenführers**
- **wird danach weiterer Angriffstrupp**
- **ist der Angriffstrupp durch die Versorgung und Betreuung verletzter Personen gebunden, setzt der Schlauchtrupp die erforderlichen Geräte ein**

**rüstet sich aus mit**

**Spreizer, Schneidgerät bzw. sonstiges Arbeitsgerät**

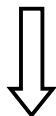
# Die Gruppe im Technischen Hilfeleistungseinsatz

## • Einsatzarten

### Einsatz ohne Bereitstellung



Wenn Lage soweit klar, dass Einsatzmittel, Einsatzziel und Einsatzweg bestimmt sind



Einsatzdurchführung wie dargestellt

### Einsatz mit Bereitstellung



Wenn Lage noch nicht soweit festgestellt ist und Einsatzmittel, Einsatzziel und Einsatzweg noch nicht bestimmt werden können



Bis auf den Schlauchtrupp Einsatzdurchführung wie dargestellt. Schlauchtrupp wartet auf Befehle des GF und unterstützt den Wassertrupp bei der Sicherung

# Die Gruppe im Technischen Hilfeleistungseinsatz

## • Zusammenfassung

