



Technische Hilfe

Erkundung und Absicherung der Einsatzstelle

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



Erkundung und Absicherung der Einsatzstelle

■ Erkundung

- **Wie viele Fahrzeuge sind an dem Unfall beteiligt?**
- **Gibt es andere Fahrzeuge, die in den Unfall verwickelt sind und nicht gleich auffallen?**
- **Gibt es aktive Sicherheitseinrichtungen an den Unfallfahrzeugen?**
- **Gibt es weitere Gefahren (Ladung, alternative Antriebsarten, Betriebsstoffe)?**



Erkundung und Absicherung der Einsatzstelle

■ Erkundung

- **Wie viele Personen sind an dem Unfall beteiligt?**
- **Wie viele Personen sind verletzt?**
- **Wie schwer sind die Personen verletzt?**
- **Wie viele Personen sind eingeklemmt?**
- **Wie schwer sind die Personen eingeklemmt?**
- **Gibt es Personen, die aus Fahrzeugen herausgeschleudert wurden?**
- **Gibt es vermeintlich unverletzte Personen, die tatsächlich schwer verletzt sind?**

Patientengerechte Rettung – Grundlagen



Erkundung und Absicherung der Einsatzstelle

■ Erkundung



Patientengerechte Rettung – Grundlagen



Erkundung und Absicherung der Einsatzstelle

■ Erkundung



Patientengerechte Rettung – Grundlagen



Erkundung und Absicherung der Einsatzstelle

■ Erkundung

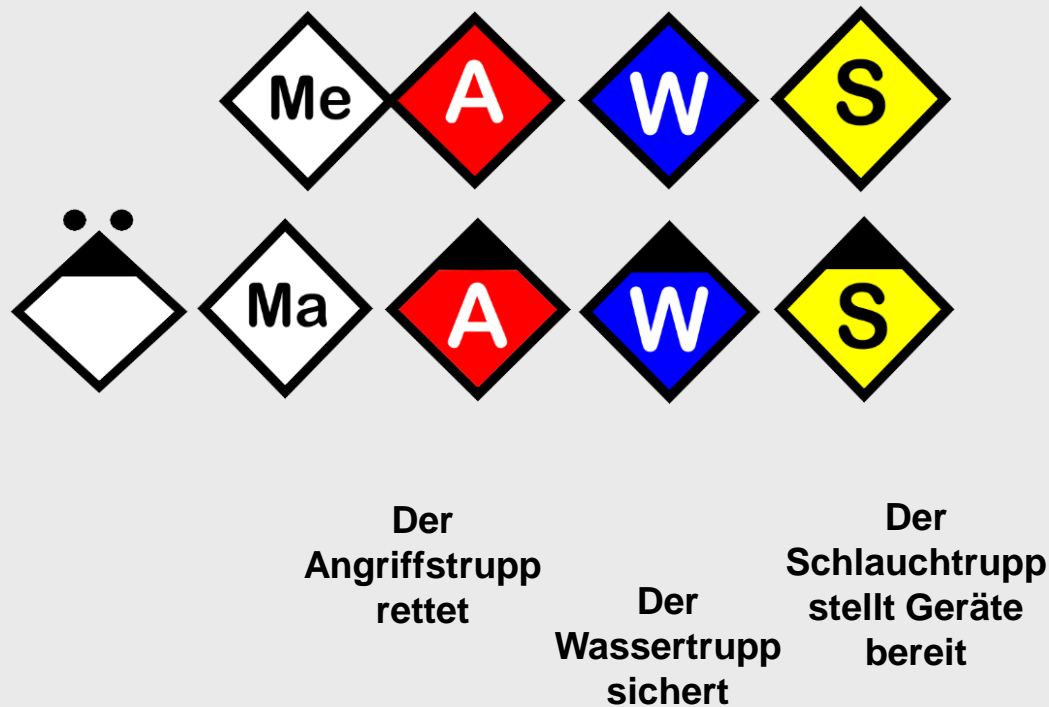


Patientengerechte Rettung – Grundlagen



Erkundung und Absicherung der Einsatzstelle

- Aufgabenverteilung bei der Technischen Hilfe nach FwDV 3





Erkundung und Absicherung der Einsatzstelle

- **Absicherung der Einsatzstelle**
 - **Verkehrsabsicherung**
 - **Brandschutz**
 - **Umwelteinflüsse**



Erkundung und Absicherung der Einsatzstelle

- Absicherung der Einsatzstelle
 - Verkehrsabsicherung



Anhaltestab

Warndreieck

Warnleuchte

Warnflagge



Erkundung und Absicherung der Einsatzstelle

- Absicherung der Einsatzstelle
 - Verkehrsabsicherung

Faltsignale

Blitzleuchten

Verkehrsleitkegel



Fahrzeug-
Warnanlagen



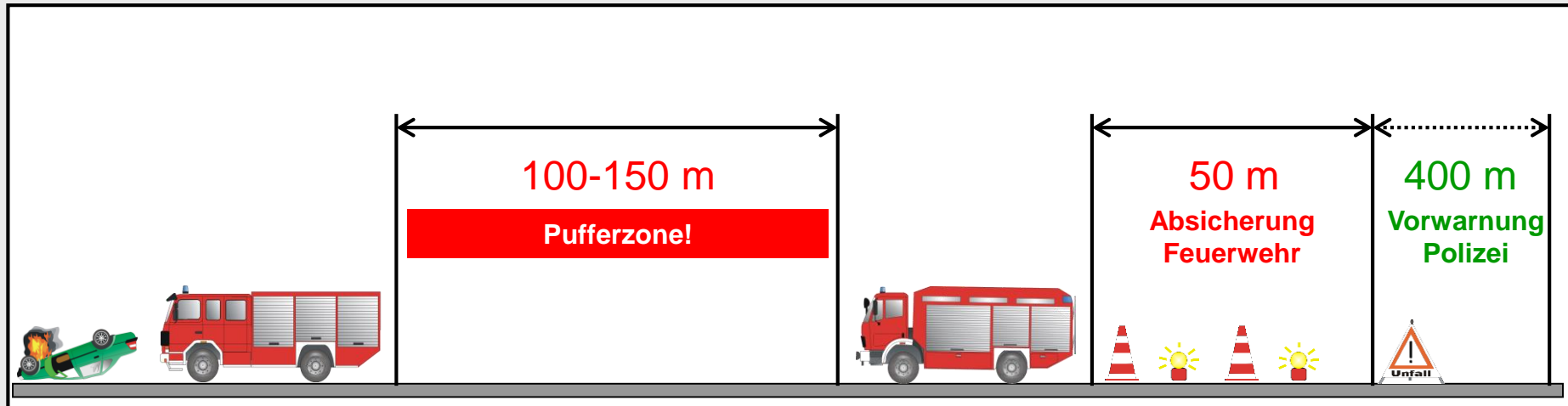


Erkundung und Absicherung der Einsatzstelle

■ Absicherung der Einsatzstelle

■ Verkehrsabsicherung

- Sicherungsabstände: Innerorts ⇒ ca. 50 - 60 m
- Außerorts ⇒ ca. 200 m
- Autobahn ⇒ ca. 800 m





Erkundung und Absicherung der Einsatzstelle

■ Absicherung der Einsatzstelle

■ Brandschutz

■ Grundsätzlicher Brandschutz

⇒ Wasser (S-Rohr)

⇒ Pulver (PG 12)

■ Wenn die Lage es erfordert muss ein dreifacher Brandschutz sichergestellt werden

⇒ Wasser (S-Rohr)

⇒ Pulver (PG 12)

⇒ Schaum

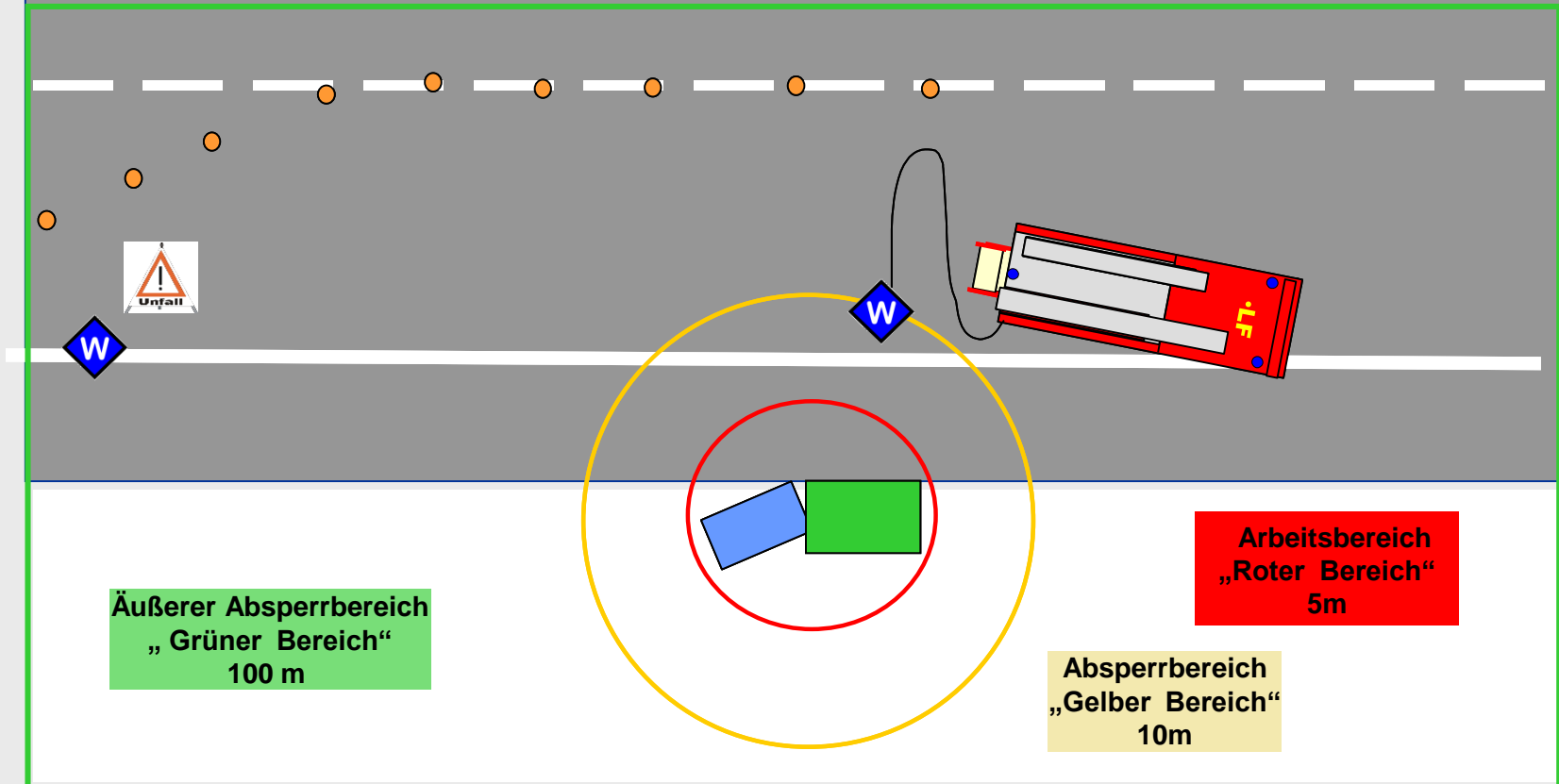


Patientengerechte Rettung – Grundlagen



Erkundung und Absicherung der Einsatzstelle

- Wassertrupp muss auf Einsehbarkeit der Einsatzstelle achten!





Erkundung und Absicherung der Einsatzstelle

■ Absicherung der Einsatzstelle

■ Umwelteinflüsse

- **Blend- und schattenfreie Ausleuchtung der Einsatzstelle.**
- **Windrichtung beachten.**