

# Einsatzgrundsätze

## EA: Bereitstellungsraum

### Anwendung Bereitstellungsraum:

Nach Maßgabe der Einsatzleitung wird die Anfahrt eines Bereitstellungsraumes angeordnet!  
Die BR sind in jedem Stadtteil benannt und auf Karten ersichtlich!  
Dem BR wird ggf. eine eigene Funkgruppe TMO / DMO zugeordnet!

### Führen des Bereitstellungsraumes:

#### Die Leitung des BR wird vom Einsatzleiter übertragen.

Für die Führung des BR sind folgende Kräfte vorzusehen:

1. Leiter mit GF-Ausbildung
2. Führungsassistent (Funk, Protokoll etc.)
3. Min. 2 Kräfte für weitere Maßnahmen (Einweiser, etc.)

#### Meldewesen / Dokumentation sicherstellen

- Kommunikation zur Führung sicherstellen (ELW 1)
- Formblatt verwenden

#### Kennzeichnung / Ausschilderung

- ggf. Zufahrten ausschildern oder Einweiser stellen
- Kennzeichnungen innerhalb des BR vornehmen

#### Verkehrsführung / Raumordnung BR

- Zufahrten und beste Anfahrtswege ermitteln und der EL bekannt geben
- Aufstellflächen zuweisen
- ggf. Einbahnstraßensystem anwenden
- Versorgungspunkte aufbauen

### Ablauf:

#### Einheiten / Fahrzeuge melden sich im BR an

- Registrierung beim BR-Leiter mit Uhrzeit
- Erfassen aller Daten: Personal, AGT, CSA, ..... und besonderer Ausrüstung

#### Einweisung der Einheitsführer

- Allgemeine Info zum BR
- Allgemeiner Lagebericht

#### Meldung an übergeordnete Stelle (EL) abgeben

- Welche Kräfte befinden sich im BR
- ggf. Versorgungsbedarf (Essen, Getränke, Betriebsstoffe) anfordern

#### Anforderung von Kräften durch die Einsatzleitung (EL)

- Einsatzbefehl an Einheitsführer mit Daten wie Funkgruppe / Einsatzabschnitt / Ansprechpartner / Aufgabe

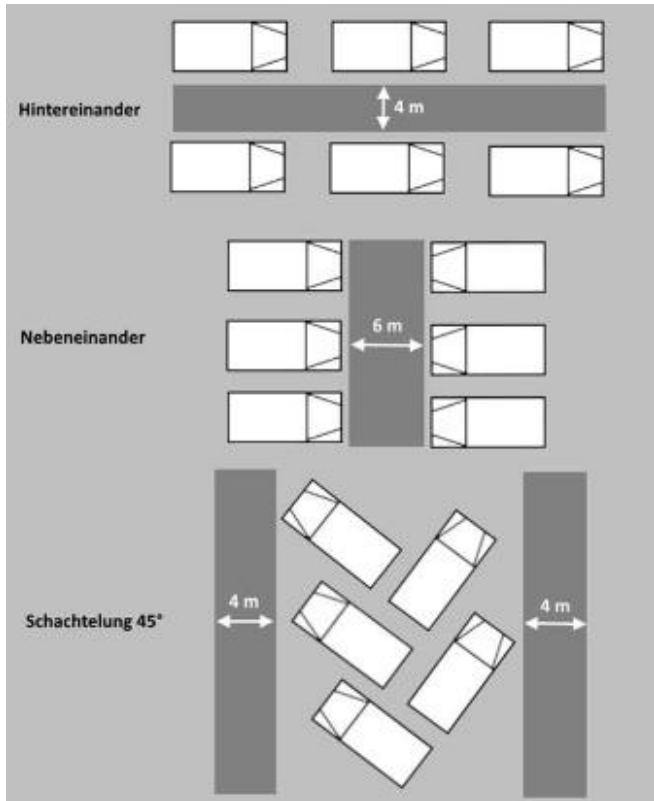
#### Abgerufene Einheiten melden sich im BR ab

- Erfassen der Uhrzeit und Dokumentation

# Einsatzgrundsätze

## EA: Bereitstellungsraum

### Aufstellung im Bereitstellungsraum und Platzbedarf:



#### Platzbedarf:

Je Fahrzeug > 4 m x 9 m

Je Zug > 200 – 300 m<sup>2</sup>

#### Raumordnung organisieren!



### Informieren der wartenden Kräfte im Bereitstellungsraum:

Die wartenden Kräfte im Bereitstellungsraum sollen zur Aufrechthaltung der Motivation über die aktuelle Lage informiert werden.

- Aktuelle Lage an der Einsatzstelle (z.B. was brennt, Ausdehnung, Besonderheiten)
- Voraussichtlich erforderliche Kräfte (z.B. Atemschutzgeräteträger, TLFs, etc.)
- Voraussichtliches Einsatzende

### Versorgung

Die Versorgung ist bei der Einsatzleitung anzufordern. Als Faustwerte können diese Tabellenwerte angesetzt werden:

	Trinken	Essen	Toilette
Mindestens alle	<b>1 h</b>	<b>4 h</b>	<b>4 h</b>
Ideal alle	<b>30 Min.</b>	<b>2 h</b>	<b>1 h</b>

Flüssigkeitsverlust im Mittel: 0,5 Liter / Person je Stunde  
Versorgung mit mindestens 10 % Reserve kalkulieren!