

ZUR EIGENSICHERUNG ACHTEN AUF:
 Atemgifte, mögliche Ausbreitung des Schadens, Atomare Strahlung, Angstreaktionen, biologische und chemische Stoffe, Elektrizität, Explosionsgefahr, Einsturz- oder Absturzgefahr!

INFORMATIONEN- BESCHAFFUNG

Einsatzleiter:

- Gefahrenbereiche
- Anzahl Patienten und Betroffene
- Übergabepunkt(e) Patienten
- Führungsorganisation
- Anweisungen Anfahrt
- Bereitstellungsraum
- Entwicklungsfläche(n)
- Unterstützungspersonal FW/THW/...

Ersttreffender RettAss/NA

- Priorisierung/Sichtung abgeschlossen
- Anzahl Patienten und Betroffene
- Erstversorgung sichergestellt
- Patientenablage(n) eingerichtet
- Bisherige Führungsorganisation

GRUNDPROBLEME MANV

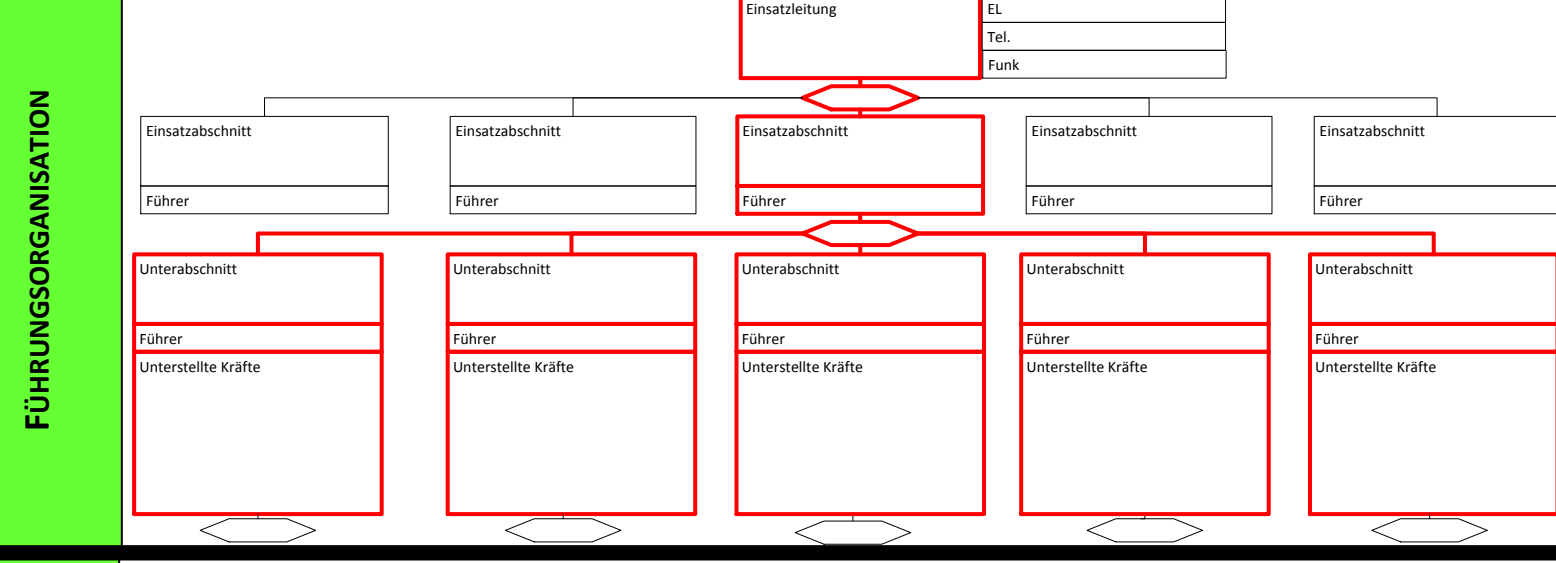
- Priorisierung durchführen**
 - Ressourcen planen
- Erstversorgung sicherstellen**
 - Ressourcen planen (3-2-1-Regel, Tragetrupps)
 - Raumordnung (Übergabepunkt, Pat.-Abl.)
- Soforttransporte durchführen**
 - Ressourcen planen (RettMittel, KH-Kapazität)
 - Raumordnung (RMHP, Ladezone)
- Transport aller weiteren Patienten**
 - Raumordnung (RMHP, Ladezone)

PATIENTEN & BETROFFENE

Wo?	Wo?	Wo?	Wo?	Wo?	Wo?
SK I	SK I	SK I	SK I	SK I	SK I
Transportpriorität	Transportpriorität	Transportpriorität	Transportpriorität	Transportpriorität	Transportpriorität
SK II	SK II	SK II	SK II	SK II	SK II
SK III	SK III	SK III	SK III	SK III	SK III
Eingeklemmt	Eingeklemmt	Eingeklemmt	Eingeklemmt	Eingeklemmt	Eingeklemmt
Betroffen	Betroffen	Betroffen	Betroffen	Betroffen	Betroffen

PROBLEME & AUFGABEN

Prio.	Problem/Aufgabe	erl.



RAUMORDNUNG / LAGESKIZZE / NOTIZEN

ABC-EINSATZ

Notizen

Abstände
 Grundsätzlich mind. 50 Meter. Bei Tankbrand, Explosivstoffen und Gasen in Großbehältern mehrere 100 m bis zu 1.000 m

Patientenablage

- Ca. 6 qm pro Patient
- An der Grenze (außerhalb) des Gefahrenbereiches
- Gute An- und Abfahrt für Rettungsmittel

Behandlungsplatz
 Ca. 30 x 50 m = 1.500 qm
 1 Mod.Fü. + 3 SEG-S + 1 SEG-B

Bereitstellungsraum
 Stellfläche je Rettungsmittel:
 2,5 m x 8 m = 20 qm

Kapazitäten Verpflegungsdienst

- Ca. 250 Portionen pro Einheit
- Ca. 400 l kochendes Wasser pro Stunde und Feldkochherd

GRUNDLAGENINFO BETREUUNGSDIENST

Einsatzorte

- Anlaufstelle
- Betreuungsplatz
- Betreuungsstelle
- BHP

Einsatzphasen

- Soforthilfe**
0-24 Std.
- Stabilisierungsphase**
24 Std – 1 Woche
- Normalisierungsphase**
Wochen - Jahre

Räume	Zweck	Wert	Für 50 Betroffene	Für 1 SEG-B
Aufenthaltsraum Betroffene	2,5 m²/Pers.	125 m²		
Ruheraum Betroffene	4 m²/Pers.	200 m²		
Aufenthaltsraum Einsatzkräfte	2,5 m²/Pers.		30 m²	
Ruheraum Einsatzkräfte	4 m²/Pers.		48 m²	
Büro Leitung Betr.-Stelle				

Sanitäre Anlagen	Was	Für 50 Betroffene	Für 1 SEG-B (Separat)
Waschplätze	2		3
Duschplätze	2		3
Toiletten	2		3
Urinale	2		2

EINHEITEN

Ermittelter Bedarf zur Erstversorgung:

RTW	SEG-S		
KTW	SEG-B		
Notärzte	SEG-V		

Ermittelter Bedarf zum Transport:

RTW	SEG-S		
KTW	SEG-B		
NEF	MTW		
RTH	G-RTW		

Faustregel: Erstversorgung von 10 Patienten:
 3 RTW + 2 NEF + 1 KTW

Faustregel: Transport von 10 Patienten:
 4 RTW + 2 NEF + 3 KTW

Modul SEG-Sanität:
 1 GW-San + 1 RTW + 2 KTW
 1/4/7/12
 Erstversorgung von bis zu 15 Patienten

Modul SEG-Betreuung:
 1 GW-B + 2 MTW
 0/3/9/12
 Unterbringung (24-48 Std.) von 50 Pers.
 Betreuung (bis 4 Std.) bis zu 250 Pers.

Modul SEG-Verpflegung:
 1 GW-V + 1 MTW
 0/2/7/9
 250 – 300 Pers. Mit 3 Mahlzeiten / Tag
 Ca. 400 Liter Heißwasser/Stunde

Modul Führung:
 1 ELW 1
 1/1/2/4

alarmiert eingetroffen eingesetzt

TRANSPORT

verfügbar Pat. zugewiesen Nicht verfügbar

Klinik / Einrichtung	0-2 Stunden	3-4 Stunden	Klinik / Einrichtung	0-2 Stunden	3-4 Stunden
<input type="checkbox"/> NCh <input type="checkbox"/> UCh <input type="checkbox"/> ICU <input type="checkbox"/> Päd <input type="checkbox"/> Brand			<input type="checkbox"/> NCh <input type="checkbox"/> UCh <input type="checkbox"/> ICU <input type="checkbox"/> Päd <input type="checkbox"/> Brand		
<input type="checkbox"/> NCh <input type="checkbox"/> UCh <input type="checkbox"/> ICU <input type="checkbox"/> Päd <input type="checkbox"/> Brand			<input type="checkbox"/> NCh <input type="checkbox"/> UCh <input type="checkbox"/> ICU <input type="checkbox"/> Päd <input type="checkbox"/> Brand		
<input type="checkbox"/> NCh <input type="checkbox"/> UCh <input type="checkbox"/> ICU <input type="checkbox"/> Päd <input type="checkbox"/> Brand			<input type="checkbox"/> NCh <input type="checkbox"/> UCh <input type="checkbox"/> ICU <input type="checkbox"/> Päd <input type="checkbox"/> Brand		
<input type="checkbox"/> NCh <input type="checkbox"/> UCh <input type="checkbox"/> ICU <input type="checkbox"/> Päd <input type="checkbox"/> Brand			<input type="checkbox"/> NCh <input type="checkbox"/> UCh <input type="checkbox"/> ICU <input type="checkbox"/> Päd <input type="checkbox"/> Brand		
<input type="checkbox"/> NCh <input type="checkbox"/> UCh <input type="checkbox"/> ICU <input type="checkbox"/> Päd <input type="checkbox"/> Brand			<input type="checkbox"/> NCh <input type="checkbox"/> UCh <input type="checkbox"/> ICU <input type="checkbox"/> Päd <input type="checkbox"/> Brand		
<input type="checkbox"/> NCh <input type="checkbox"/> UCh <input type="checkbox"/> ICU <input type="checkbox"/> Päd <input type="checkbox"/> Brand			<input type="checkbox"/> NCh <input type="checkbox"/> UCh <input type="checkbox"/> ICU <input type="checkbox"/> Päd <input type="checkbox"/> Brand		