



main-taunus-kreis

GABC - Zug

Dekon - Gruppe - G



Main-Taunus-Kreis

Amt für Brandschutz und Rettungswesen
Katharina-Kemmler-Straße 1

65719 Hofheim

www.mtk.org
www.mtk112.de



Dekontamination
ist immer dann
gefragt,

wenn bei
Schadenfällen
Schadstoffe
freigesetzt wer-
den



und Personen und
Gerätschaften ver-
unreinigen



Hierfür wurde der
Abroll-Container für Dekonta-
mination von Geräten (AB-De-
kon-G) entwickelt



Die Dekontamination erfolgt in drei Schritten

1. Vorreinigung

2. Dekontamination



3. Nachreinigung



Um das umzusetzen wurden unter anderem folgende Mittel und Geräte verlastet:

- Wasservorrat 2500 l
- Dekontaminationsmittel für
 - A = Wasser und Schmierseife
 - B = Peressigsäure mit Puffer
 - C = GDS 2000

- 2 Dekontaminationswannen (Innen 20 x 4,5 m) zur Aufnahme von Fahrzeugen und Gerät
- 2 Hochdruckreiniger/Heißwassergeräte zur Vorreinigung und ggf. Ausbringung von Sonderdekontaminationsmitteln (z.B. im Bereich Chemie)
- 2 Rückentragespritzen zur Ausbringung von GDS 2000
- 6 Rückentragespritzen zur Ausbringung anderer Dekontaminationsmittel
- 2 Leichtbaugerüste für Arbeiten von oben
- Not-Dekon-Zelt für Personen / Einsatzkräfte
- Dekon-Mittel-Zumischereinheit
- Notstromaggregat
- Schutzanzüge, Masken, Filter
- Kleine feuerwehrtechnische Beladung
- Beleuchtungssatz

Beispiel eines möglichen Aufbaus eines Dekon-G Platzes

