



## Teil 1: ABC-Bereitschaft NRW (ABC-B NRW)

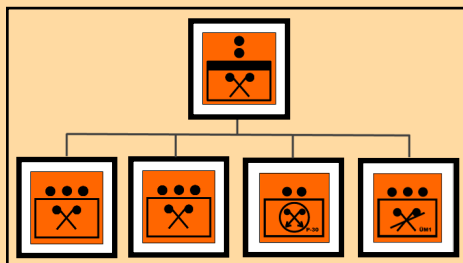


Die »ABC-Bereitschaft NRW« (ABC-B NRW) setzt sich grundsätzlich aus mehreren ABC-(Teil-)Einheiten zur Gefahrenabwehr, zur Dekontamination und zum Messen zusammen.

Je nach konkreter Anforderung („Einsatzauftrag“) kann eine »ABC-Bereitschaft NRW« (ABC-B NRW) auch aus anderen ABC-Einheiten des »ABC-Schutz-Konzeptes NRW« zusammengesetzt sein.

STÄRKE: (lageabhängig) Größenordnung 100-150 Pers.  
VORHALTUNG: mind. 1x pro Regierungsbezirk

BEISPIEL:

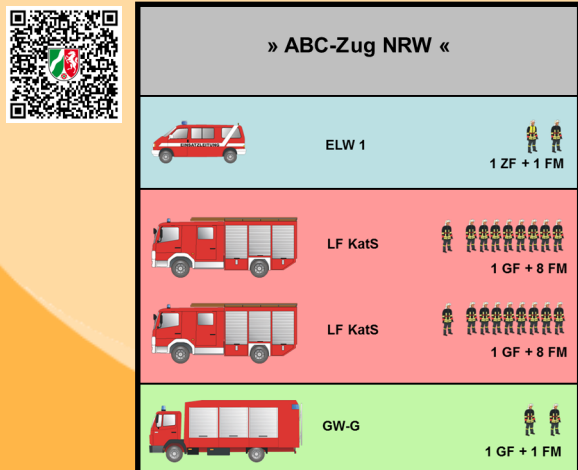


## ABC-Zug NRW (ABC-Z NRW)



STÄRKE: (1/3/18/22)  
VORHALTUNG: Kreise und kreisfreie Städte  
AUFGABE: Selbstständige Durchführung von begrenzten Aufträgen im ABC-Einsatz

BESONDERHEIT: Mitführen der Sonderausrüstung für zwölf Einsatzkräfte



## Teil 2: Personal-Dekontaminationsplatz NRW (P-Dekon NRW)

Personal-Dekontamination (P-Dekon) ist die Dekontamination von Einsatzkräften, die in geeigneter ABC-Schutzkleidung im Gefahrenbereich eingesetzt wurden.

### P-Dekon-10 NRW



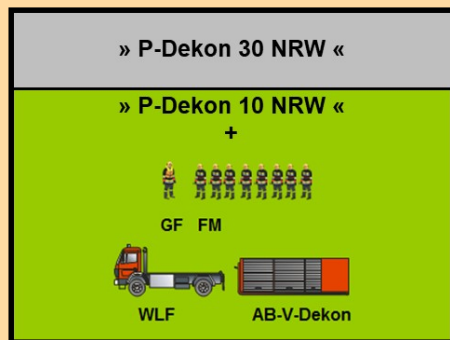
STÄRKE: (0/1/5/6)  
VORHALTUNG: Kreise und kreisfreie Städte  
AUFGABE: Dekontamination von 10 Einsatzkräften/Stunde  
PLATZBEDARF: ca. 10 m x 10 m (vgl. Dekon-Stufe II)



### P-Dekon-30 NRW



STÄRKE: (0/2/13/15)  
VORHALTUNG: Kreise und kreisfreie Städte  
AUFGABE: Dekontamination von 30 Einsatzkräften/Stunde  
PLATZBEDARF: ca. 20 m x 20 m



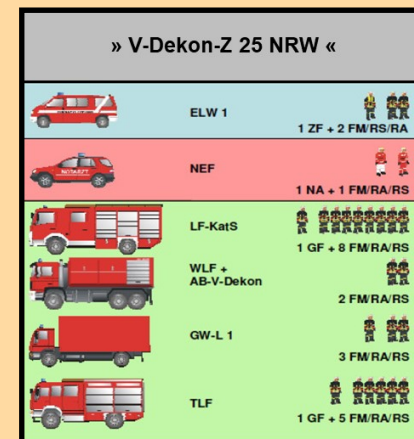
## Teil 3: Verletzten-Dekontaminationsplatz NRW (V-Dekon NRW)

Verletzten-Dekontamination (V-Dekon) ist die Dekontamination von liegenden und gehfähigen Verletzten. Dazu zählen die Zivilbevölkerung und ungeschütztes Einsatzpersonal (Fw, Pol, RD, ...) mit Verdacht auf (Haut-)Kontamination.

### V-Dekon-Z 25 NRW



STÄRKE: (1/3/21/25)  
VORHALTUNG: Kreise und kreisfreie Städte  
AUFGABE: Dekontamination von 25 Verletzten/Stunde  
PLATZBEDARF: ca. 15 m x 20 m



### V-Dekon-B 50 NRW



STÄRKE: (1/6/53/60)  
VORHALTUNG: Kreise und kreisfreie Städte  
AUFGABE: Dekontamination von 50 Verletzten/Stunde  
PLATZBEDARF: mind. 20 m x 30 m

