

## Lehrgang "GABC-Erkundung"

### Inhalte

- Rechtsgrundlagen u.a. Katastrophenschutz Bund/Land Hessen
- Besonderheiten der Fahrzeugtechnik
- Navigationseinrichtung
- radiologische Messkomponente
- chemische Messkomponente
- Probenahme
- Datenfernübertragung
- Datensicherung und Systempflege
- Messübungen und Messfahrten

### Ausbildungsziel

Der Teilnehmer kann die Fahrzeug- und Gerätetechnik des Erkundungskraftwagens fachlich richtig handhaben und alle anfallenden Administratortätigkeiten am computergestützten Messsystem durchführen.

### Zielgruppe

Angehörige der Freiwilligen Feuerwehren, der Berufsfeuerwehren und Werkfeuerwehren, die als Bediener oder Administratoren für den GABC-Erkundungskraftwagen vorgesehen sind.

### Dauer

5 Tage

### Voraussetzungen

- Lehrgang „GABC-Einsatz“ oder Gefahrgutlehrgang I und Strahlenschutzlehrgang I
- Atemschutztauglichkeit nach G 26.3
- sicheres Arbeiten mit der Benutzeroberfläche MS-Windows

### Hinweise

Zum Lehrgang sind mitzubringen:

- GABC-Erkundungskraftwagen der entsendenden Feuerwehr
- Ersatzbatterien für das Dosisleistungsmessgerät FH 40 G
- Leitungstrommel
- Ladekabel des GABC-ErkKW
- Unterlagen des BBK (Systemhandbuch mit CDs, Upgrade, Benutzerhandbuch etc.)
- Passwort des Administrators
- Ersatzpatronen für den Drucker



**Anmerkungen**

Es sind folgende Ausrüstungsgegenstände mitzubringen:

- Dienstanzug der Feuerwehr bzw. der entsendenden Organisation
- Diensthemden mit Binder / Blouson
- Schuhe und Socken zur Dienstkleidung passend
- Feuerwehrsicherheitsschuhwerk
- Feuerwehrsicherheitsanzug
- Feuerwehrsicherheitshandschuhe
- Feuerwehrhelm mit Nackenschutz