



Grundlagen des ABC-Einsatzes, 4. Auflage 2021, 80 Seiten

Artikel-Nr.: FL-04220

Hersteller: ecomed

ecomed
SICHERHEIT

ABC Einsätze - seien Sie auf die besonderen Notfälle gefasst!
 Für die Feuerwehren sind Einsätze im Zusammenhang mit gefährlichen radioaktiven, ...

ABC Einsätze - seien Sie auf die besonderen Notfälle gefasst!

Für die Feuerwehren sind Einsätze im Zusammenhang mit gefährlichen radioaktiven, biologischen und chemischen Stoffen und Gütern eine besondere Herausforderung. Um solche Einsätze sicher durchzuführen, brauchen Sie spezielle Kenntnisse über diese Stoffe und Güter und die Gefahren, die von ihnen ausgehen.

Insbesondere sollten Sie in der Lage sein, Einteilung und Kennzeichnung von ABC-Gefahrstoffen zu erkennen und zu deuten. Detaillierte Kenntnisse über stoffbezogene Gefahren, über Sonderausrüstungen und Schutzmöglichkeiten sind dringend notwendig.

All das liefern wir in der 4. Auflage des Buches Grundlagen des ABC-Einsatzes.

Finden Sie die Antworten auf alle wichtigen Fragen zu ABC-Einsätzen:

Gefahrenabwehr:

Welche taktische Einheit ist bei ABC-Einsätzen mit Sicherungs-, gefahrenabwehr- und Dekontaminierungsaufgaben notwendig?

Für wie viele Einsatzkräfte einer Gruppe im ABC-Einsatz ist persönliche Sonderausrüstung bereitzustellen?

Einteilung und Kennzeichnung:

Wie werden die ABC-Stoffe grundsätzlich unterteilt?

Welche Informationen lesen Sie von einer orangefarbenen Warntafel ab?

Gefahren und Schutzmaßnahmen:

Welche speziellen Maßnahmen müssen bei Einsätzen mit ätzenden Stoffen getroffen werden?

Wodurch können gefährliche Einwirkungen von außen entstehen?

Einsatzplanung und -vorbereitung:

Welche sachverständigen Stellen ziehen Sie zur fachlichen Beratung bei ABC-Einsätzen hinzu?

Welche Stufen beinhaltet das TUIS-Hilfeleistungssystem?

Welche besonderen Einsatzplanungen gelten für den A-Einsatz?

Begriffe:

Was ist ein Dekon-Platz?

Was steht auf der Beständigkeitsliste?

Autor: Hans Kemper