

ABC-/GSG-Einsätze

Zur Auswahl der Seite über die Kategorieauflistung siehe [Ende der Seite](#)

Allgemeine Maßnahmen für alle ABC-Einsätze

Auswahl über Gefahrzettel

| Gefahrzettel | Gefahrgutklasse nach GGVSE/ADR / weitere Inhalte |
|--|---|
| | Hauptseite: Klasse 1: Explosionsgefährliche Stoffe besondere Stoffe der Klasse 1: |
| | Hauptseite: Klasse 2: gasförmige Stoffe besondere Stoffe der Klasse 2: |
| | Hauptseite: Klasse 3: Entzündbare flüssige Stoffe besondere Stoffe der Klasse 3: |
| | Hauptseite: klasse_4-1 besondere Stoffe der Klasse 4.1: |
| | Hauptseite: klasse_4-2 besondere Stoffe der Klasse 4.2: |
| | Hauptseite: klasse_4-3 besondere Stoffe der Klasse 4.3: |
| | Hauptseite: klasse_5-1 besondere Stoffe der Klasse 5.1: |
| | Hauptseite: klasse_5-2 besondere Stoffe der Klasse 5.2: |
| | Hauptseite: klasse_6-1 besondere Stoffe der Klasse 6.1: |
| | Hauptseite: Klasse 6.2: Ansteckungsgefährliche Stoffe / B-Einsatz besondere biologische Stoffe: |
| | Hauptseite: Klasse 7: Radioaktive Stoffe |
| | Hauptseite: Klasse 8: Ätzende Stoffe besondere Stoffe der Klasse 8: |
| | Hauptseite: Klasse 9: Verschiedene gefährliche Stoffe und Gegenstände besondere Stoffe der Klasse 9: |
| weitere Seiten im Bereich chemische Stoffe | |

Auswahl über Kategorien

oberste Ebene

Kategorie Allgemein

Hauptseite: [allgemein](#)

Unterkategorie Dekontamination

Hauptseite: [dekontamination](#)

Unterkategorie Kennzeichnung

Hauptseite: [kennzeichnung](#)

Kategorie Geräte

Hauptseite: [geraete](#)

weitere Kategorien

Für bestimmte Stoffe und Stoffkategorien siehe die obige nach ADR-Klassen sortierte Tabelle.

Quellen

- FwDV 500
- Bildquelle Gefahrzettel:
 - Klasse 1.1:
https://commons.wikimedia.org/wiki/File:UN_transport_pictogram_-_1_%28asterisks%29.svg, veröffentlicht vom Wikipedia-User [Wostr](#) unter Public-Domain-Lizenz
 - restliche Gefahrzettel: <http://www.unece.org/trans/danger/publi/ghs/pictograms.html>, veröffentlicht von den United Nations unter Public-Domain-Lizenz