

Sicherheitskennzeichnung

A

B 12

Allgemeines

- Sicherheitskennzeichnungen weisen auf Gefahren oder auf Sicherheitseinrichtungen für bestimmte Bereiche oder Situationen hin.
- Kennzeichen sind so anzubringen, dass sie von allen gesehen werden können.
- Sicherheitskennzeichnungen sind kein Ersatz für technische und organisatorische Schutzmaßnahmen.
- Kennzeichen dürfen nur für die vorgesehene Situation verwendet werden.
- Neben der Kennzeichnungsverordnung (KennV) gilt ebenso die ÖNORM EN ISO 7010.

C

D

E

Z

Anhang

SICHERHEITSKENNZEICHEN

| Kategorie | Farbe | Kontrastfarbe | Bildzeichen | Form | Beispiel |
|----------------------|-------|---------------|-------------|----------------------------|---|
| Verbot | rot | weiß | schwarz | rund |  |
| Gebot | blau | weiß | weiß | rund |  |
| Warnung | gelb | schwarz | schwarz | dreieckig |  |
| Rettung | grün | weiß | weiß | rechteckig/ quadratisch |  |
| Brand- bekämpfung | rot | weiß | weiß | rechteckig/ quadratisch |  |

- **Verbot:** Untersagt ein Verhalten.
- **Gebot:** Schreibt ein Verhalten vor.
- **Warnung:** Informiert über Gefahr.
- **Rettungszeichen:** Informiert über Rettungs- und Notfalleinrichtungen.

Sicherheitskennzeichnung

Kennzeichnung von Hindernissen und Gefahrenstellen



Verbotszeichen



Feuer und offenes Licht verboten



Für Flurförderzeuge verboten



Für Fußgänger verboten



Kein Trinkwasser



Verbot, mit Wasser zu löschen



Rauchen verboten



Zutritt für Unbefugte verboten



Berühren verboten

Gebotszeichen



Atemschutz tragen



Auffanggurt anlegen



Augenschutz tragen



Schutzhandschuhe tragen



Schutzhelm tragen



Schutzschuhe tragen



Gebot für Fußgänger



Gehörschutz tragen



Gesichtsschutzschild tragen



Schutzkleidung tragen



Schiebestock verwenden

Allgemeines Gebot
(ggf. mit Zusatzzeichen)

Sicherheitskennzeichnung

A

B 12.2

Warnzeichen



Warnung vor Absturzgefahr



Warnung vor ätzenden Stoffen



Warnung vor Biogefährdung



Warnung vor brandfördernden Stoffen



Warnung vor nichtionisierender Strahlung



Warnung vor explosionsfähiger Atmosphäre



Warnung vor giftigen Stoffen



Warnung vor Kälte



Warnung vor Laserstrahl



Warnung vor starkem magnetischen Feld



Warnung vor explosionsgefährlichen Stoffen



Warnung vor feuergefährlichen Stoffen oder hohen Temperaturen



Warnung vor Flurförderzeugen



Warnung vor gefährlicher elektrischer Spannung



Warnung vor allgemeiner Gefahr



Warnung vor schädlichen oder irritierenden Stoffen



Warnung vor Stolpergefahr



Warnung vor schwebender Last



Warnung vor radioaktiven Stoffen

C

D

E

Z

Anhang

Rettungszeichen



Richtungsanzeige (zusätzlich zu den folgenden Rettungszeichen verwenden)



Notdusche



Notruftelefon



Augenspüleinrichtung



Erste Hilfe



Rettungsweg – Notausgang



Krankentrage



Arzt



Rettungsweg – Notausgang



Rettungsweg – Notausgang



Rettungsweg – Notausgang



Rettungsweg – Notausgang



Automatisierter externer Defibrillator



Notausstieg mit Fluchtleiter



Sammelstelle

Hinweisschilder für Material zur Brandbekämpfung



Hinweis auf einen Feuerwehrschauch, Wandhydranten



Hinweis auf eine Leiter



Brandmeldungs-telefon
Brandmeldungsstelle



Hinweis auf ein
Feuerlöschgerät



Richtungsanzeige (zusätzlich zu den oben stehenden Zeichen zu verwenden)

! Vorschriften und Regeln

- KennV (Kennzeichnungsverordnung)
- ÖNORM EN ISO 7010 „Grafische Symbole – Sicherheitsfarben und Sicherheitszeichen – registrierte Sicherheitszeichen“
- ISO 3864-1
- ISO 3864-3