









Sicherheitszeichen

ASR A1.3, Ausgabe 2013
 zuletzt geändert GMBI 2022
 DIN EN ISO 7010
 DIN ISO 16069:2019-04 ¹⁾
 DIN ISO 3864-3:2012 ²⁾

NOTAUSGANG

Sicherheits- und Gesundheitsschutzkennzeichnung

Graphische Symbole - Sicherheitsfarben und Sicherheitszeichen
 Graphische Symbole - Sicherheitszeichen – Sicherheitsleitsysteme
 Graphische Symbole - Sicherheitsfarben und Sicherheitszeichen - Teil 3:
 Gestaltungsgrundlagen für graphische Symbole zur Anwendung in
 Sicherheitszeichen

Bedeutung vom Standort des Betrachters	Sicherheitszeichen und Richtungspfeil
abwärts gehen nach rechts (Etagenwechsel anzeigen)	
a) aufwärts gehen nach rechts (Etagenwechsel anzeigen)	
b) eine freie Fläche nach schräg rechts überqueren	
abwärts gehen nach links (Etagenwechsel anzeigen)	
a) aufwärts gehen nach links (Etagenwechsel anzeigen)	
b) eine freie Fläche nach schräg links überqueren	
a) geradeaus gehen (Laufrichtung anzeigen)	
b) geradeaus und durch eine Tür gehen, wenn das Zeichen an einer Tür angebracht ist (Laufrichtung anzeigen)	
c) aufwärts gehen (Etagenwechsel anzeigen)	
nach rechts gehen (Laufrichtung anzeigen)	
nach links gehen (Laufrichtung anzeigen)	
abwärts gehen (Etagenwechsel anzeigen)	

1) SWGS müssen die Sicherheitszeichen nach ISO 7010:2011, E001, oder ISO 7010:2011, E002, für Notausgänge zusammen mit dem entsprechenden Zusatzpfeil des Typs D nach ISO 3864-3 für Richtungsanweisungen verwenden.

2) Anwendung von ISO 7010-E001 bzw. ISO 7010-E002 in Verbindung mit einer Richtungsangabe, Pfeil Typ D nach DIN ISO 3864-3