

Quelle: <https://www.arbeitssicherheit.de//document/639618db-fd98-3d06-a4df-e4d70d5611b2>

Bibliografie	
Titel	Technische Regeln für Arbeitsstätten Sicherheits- und Gesundheitsschutzkennzeichnung (ASR A1.3)
Amtliche Abkürzung	ASR A1.3
Normtyp	Technische Regel
Normgeber	Bund
Gliederungs-Nr.	keine FN

Anhang 1 ASR A1.3 - Sicherheitszeichen und Sicherheitsaussagen
 (nach DIN EN ISO 7010 "Graphische Symbole - Sicherheitsfarben und Sicherheitszeichen - Registrierte Sicherheitszeichen",
 Ausgabe Oktober 2012 und DIN 4844-2 "Graphische Symbole - Sicherheitsfarben und Sicherheitszeichen - Teil 2: Registrierte Sicherheitszeichen", Ausgabe Dezember 2012)

1 Verbotsszeichen

	
P001 Allgemeines Verbotsszeichen 3	P002 Rauchen verboten
	
P003 Keine offene Flamme; Feuer, offene Zündquelle und Rauchen verboten	P004 Für Fußgänger verboten

	
	
<p>P005 Kein Trinkwasser</p>	<p>P006 Für Flurförderzeuge verboten</p>
	
<p>P007 Kein Zutritt für Personen mit Herzschrittmachern oder implantierten Defibrillatoren 4</p>	<p>P010 Berühren verboten</p>
	
<p>P011 Mit Wasser löschen verboten</p>	<p>P012 Keine schwere Last 5</p>
	
<p>P013 Eingeschaltete Mobiltelefone verboten</p>	<p>P014 Kein Zutritt für Personen mit Implantaten aus Metall</p>

	
	
<p>P015 Hineinfassen verboten</p>	<p>P020 Aufzug im Brandfall nicht benutzen</p>
	
<p>P021 Mitführen von Hunden verboten 6</p>	<p>P022 Essen und Trinken verboten</p>
	
<p>P023 Abstellen oder Lagern verboten</p>	<p>P024 Betreten der Fläche verboten</p>
	
<p>P027 Personenbeförderung verboten</p>	<p>P028 Benutzen von Handschuhen verboten</p>

	
	
<p>P031 Schalten verboten</p>	<p>D-P006 Zutritt für Unbefugte verboten z</p>
	
<p>P016 Mit Wasser spritzen verboten</p>	<p>P009 Aufsteigen verboten (In der Bedeutung von "Besteigen für Unbefugte verboten")</p>
	
<p>WSP001 Laufen verboten g</p>	

2 Warnzeichen

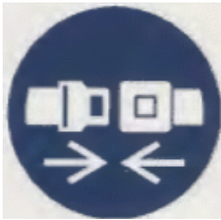
	
<p>W001 Allgemeines Warnzeichen 9</p>	<p>W002 Warnung vor explosionsgefährlichen Stoffen</p>
	
<p>W003 Warnung vor radioaktiven Stoffen oder ionisierender Strahlung</p>	<p>W004 Warnung vor Laserstrahl</p>
	
<p>W005 Warnung vor nicht ionisierender Strahlung</p>	<p>W006 Warnung vor magnetischem Feld</p>
	
<p>W007 Warnung vor Hindernissen am Boden</p>	<p>W008 Warnung vor Absturzgefahr</p>
	
<p>W009 Warnung vor Biogefährdung</p>	<p>W010 Warnung vor niedriger Temperatur/Frost</p>
	
<p>W011 Warnung vor Rutschgefahr</p>	<p>W012 Warnung vor elektrischer Spannung</p>

	
	
W014 Warnung vor Flurförderzeugen	W015 Warnung vor schwebender Last
	
W016 Warnung vorgiftigen Stoffen	W017 Warnung vor heißer Oberfläche
	
W018 Warnung vor automatischem Anlauf	W019 Warnung vor Quetschgefahr
	
W021 Warnung vor feuergefährlichen Stoffen	W023 Warnung vor ätzenden Stoffen
	
W024 Warnung vor Handverletzungen	W025 Warnung vor gegenläufigen Rollen 10

	
	
W026 Warnung vor Gefahren durch das Aufladen von Batterien	W027 Warnung vor optischer Strahlung
	
W028 Warnung vor brandfördernden Stoffen	W029 Warnung vor Gasflaschen
	
D-W021 Warnung vor explosionsfähiger Atmosphäre 11	

3 Gebotszeichen

	
M001 Allgemeines Gebotszeichen 12	M003 Gehörschutz benutzen
	
M004 Augenschutz benutzen	M008 Fußschutz benutzen

	
	
M009 Handschutz benutzen	M010 Schutzkleidung benutzen
	
M011 Hände waschen	M012 Handlauf benutzen
	
M013 Gesichtsschutz benutzen	M014 Kopfschutz benutzen
	
M015 Warnweste benutzen	M017 Atemschutz benutzen
	
M018 Auffanggurt benutzen	M020 Rückhaltesystem benutzen

	
	
M021 Vor Wartung oder Reparatur freischalten	M022 Hautschutzmittel benutzen
	
M023 Übergang benutzen	M024 Fußgängerweg benutzen
	
M026 Schutzschürze benutzen	WSM001 Rettungsweste benutzen 13

4 Rettungszeichen

	
E001 Rettungsweg/Notausgang (links) 14	E002 Rettungsweg/Notausgang (rechts) 14
	

	
E003 Erste Hilfe	E004 Notruftelefon
	
E007 Sammelstelle	E009 Arzt
	
E010 Automatisierter Externer Defibrillator (AED)	E011 Augenspüleinrichtung
	
E012 Notdusche	E013 Krankentrage
	
E016 Notausstieg mit Fluchtleiter	E017 Rettungsausstieg
	
WSE001 Öffentliche Rettungsausrüstung 15	D-E019 Notausstieg 15

	
	
Beispiel für Rettungsweg/Notausgang (E002) mit Zusatzzeichen (Richtungspfeil)	
	
Beispiel für Rettungsweg/Notausgang (E002) mit Zusatzzeichen (Richtungspfeil)	

5 Brandschutzzeichen

	
F001 Feuerlöscher	F002 Löschschlauch
	
F003 Feuerleiter	F004 Mittel und Geräte zur Brandbekämpfung
	
F005 Brandmelder	F006 Brandmeldetelefon

Fußnoten

- [3](#) Dieses Zeichen darf nur in Verbindung mit einem Zusatzzeichen angewendet werden, das das Verbot konkretisiert.
- [4](#) Das Verbot gilt auch für sonstige aktive Implantate.
- [5](#) "Schwer" ist abhängig von dem Zusammenhang, in dem das Sicherheitzeichen verwendet werden soll. Das Sicherheitzeichen ist erforderlichenfalls in Verbindung mit einem Zusatzzeichen anzuwenden, das die maximale zulässige Belastung konkretisiert (z. B. max. 100 kg).
- [6](#) Das Verbot gilt auch für andere Tiere.
- [7](#) aus DIN 4844-2 "Graphische Symbole - Sicherheitsfarben und Sicherheitszeichen" Ausgabe Dezember 2012
- [8](#) aus DIN 4844-2 "Graphische Symbole - Sicherheitsfarben und Sicherheitszeichen" Ausgabe Dezember 2012
- [9](#) Dieses Zeichen darf nur in Verbindung mit einem Zusatzzeichen angewendet werden, das die Gefahr konkretisiert.
- [10](#) Die Warnung gilt auch für Einzugsgefahren anderer Art.
- [11](#) aus DIN 4844-2 "Graphische Symbole - Sicherheitsfarben und Sicherheitszeichen" Ausgabe Dezember 2012
- [12](#) Dieses Zeichen darf nur in Verbindung mit einem Zusatzzeichen angewendet werden, welches das Gebot konkretisiert.
- [13](#) aus DIN 4844-2 "Graphische Symbole - Sicherheitsfarben und Sicherheitszeichen" Ausgabe Dezember 2012
- [14](#) Dieses Rettungszeichen darf nur in Verbindung mit einem Zusatzzeichen (Richtungspfeil, Abb. 2) verwendet werden.
- [15](#) aus DIN 4844-2 "Graphische Symbole - Sicherheitsfarben und Sicherheitszeichen" Ausgabe Dezember 2012