





















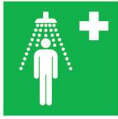
























Sicherheitszeichen „alt“ mit Norm/Vorschrift	Sicherheitszeichen „neu“ mit Norm/Vorschrift	Empfehlung zur Umstellung	Notizen
Notausgang links DIN 4844-2 D-E009 ASR A1.3 E009 	Notausgang links DIN EN ISO 7010 E001 ASR A1.3 E001 	kein Austausch erforderlich	
Notausgang rechts DIN 4844-2 D-E010 ASR A1.3 E010 	Notausgang rechts DIN EN ISO 7010 E002 ASR A1.3 E002 	kein Austausch erforderlich	
Richtungsangabe gerade DIN 4844-2 D-E001 ASR A1.3 E001 	Richtungspfeil gerade (Pfeil ist nur noch erforderliches Zusatzzeichen, nicht mehr genormtes Sicherheitszeichen) 	kein Austausch erforderlich	
Richtungsangabe schräg DIN 4844-2 D-E002 ASR A1.3 E002 	Richtungspfeil schräg (Pfeil ist nur noch erforderliches Zusatzzeichen, nicht mehr genormtes Sicherheitszeichen) 	kein Austausch erforderlich	
Erste Hilfe DIN 4844-2 D-E003 ASR A1.3 E003 	Erste Hilfe DIN EN ISO 7010 E003 ASR A1.3 E003 	kein Austausch erforderlich	
Notruftelefon DIN 4844-2 D-E007 ASR A1.3 E007 	Notruftelefon DIN EN ISO 7010 E004 ASR A1.3 E004 	kein Austausch erforderlich	
Sammelstelle DIN 4844-2 D-E011 ASR A1.3 E011 	Sammelstelle DIN EN ISO 7010 E007 ASR A1.3 E007 	Austausch wird empfohlen	
	Notausgangsvorrichtung, die nach Zerschlagen einer Scheibe zu erreichen ist DIN EN ISO 7010 E008 	NEU Einsatz prüfen	
Arzt DIN 4844-2 D-E008 ASR A1.3 E008 	Arzt DIN EN ISO 7010 E009 ASR A1.3 E009 	Austausch erforderlich	
Automatischer externer Defibrillator (AED) DIN 4844-2 D-E017 ASR A1.3 E017 	Automatischer externer Defibrillator (AED) DIN EN ISO 7010 E010 ASR A1.3 E010 	kein Austausch erforderlich	
Augenspüleinrichtung DIN 4844-2 D-E006 ASR A1.3 E006 	Augenspüleinrichtung DIN EN ISO 7010 E011 ASR A1.3 E011 	kein Austausch erforderlich	

Sicherheitszeichen „alt“ mit Norm/Vorschrift	Sicherheitszeichen „neu“ mit Norm/Vorschrift	Empfehlung zur Umstellung	Notizen
<p>Notdusche DIN 4844-2 D-E005 ASR A1.3 E005</p> 	<p>Notdusche DIN EN ISO 7010 E012 ASR A1.3 E012</p> 	kein Austausch erforderlich	
<p>Krankentrage DIN 4844-2 D-E004 ASR A1.3 E004</p> 	<p>Krankentrage DIN EN ISO 7010 E013 ASR A1.3 E013</p> 	Austausch wird empfohlen	
	<p>Trinkwasser DIN EN ISO 7010/A2 E015</p> 	NEU Einsatz prüfen	
	<p>Notausstieg über Fluchtleiter links DIN EN ISO 7010 E016 ASR A1.3 E016</p> 	NEU Einsatz prüfen	
	<p>Notausstieg über Fluchtleiter rechts DIN EN ISO 7010 E016 ASR A1.3 E016</p> 	NEU Einsatz prüfen	
	<p>Rettenausstieg DIN EN ISO 7010 E017 ASR A1.3 E017</p> 	NEU Einsatz prüfen	
	<p>Öffnung durch Linksdrehung DIN EN ISO 7010 E018</p> 	NEU Einsatz prüfen	
	<p>Öffnung durch Rechtsdrehung DIN EN ISO 7010 E019</p> 	NEU Einsatz prüfen	
	<p>Not-Halt-Knopf DIN EN ISO 7010/A2 E020</p> 	NEU Einsatz prüfen	
	<p>Tür öffnet sich durch Drücken auf der linken Seite DIN EN ISO 7010/A2 E022</p> 	NEU Einsatz prüfen	
	<p>Tür öffnet sich durch Drücken auf der rechten Seite DIN EN ISO 7010/A2 E023</p> 	NEU Einsatz prüfen	

Sicherheitszeichen „alt“ mit Norm/Vorschrift	Sicherheitszeichen „neu“ mit Norm/Vorschrift	Empfehlung zur Umstellung	Notizen
	Vorläufige Evakuierungsstelle DIN EN ISO 7010 E024 	NEU Einsatz prüfen	
	Notfallhammer DIN EN ISO 7010/A7 E025 	NEU Einsatz prüfen	
	Notausgang für nicht gefähige oder gehbeeinträchtigte Personen links E DIN EN ISO 7010 E026 	NEU Einsatz prüfen	
	Notausgang für nicht gefähige oder gehbeeinträchtigte Personen rechts E DIN EN ISO 7010 E030 	NEU Einsatz prüfen	
	Schiebetür öffnet nach rechts DIN EN ISO 7010/A4 E033 	NEU Einsatz prüfen	
	Schiebetür öffnet nach links DIN EN ISO 7010/A4 E034 	NEU Einsatz prüfen	
	Tür öffnet durch Ziehen auf der linken Seite DIN EN ISO 7010/A4 E057 	NEU Einsatz prüfen	
	Tür öffnet durch Ziehen auf der rechten Seite DIN EN ISO 7010/A4 E058 	NEU Einsatz prüfen	
	Rettungsstuhl DIN EN ISO 7010 E060 	NEU Einsatz prüfen	
	Notausstieg DIN 4844-2 D-E019 ASR A1.3 E019 	NEU Einsatz prüfen	
	Öffentliche Rettungsausrüstung DIN 4844-2 WSE 001 ASR A1.3 WSE 001 	NEU Einsatz prüfen	

Ergänzende Informationen zur Fluchtwegkennzeichnung Austausch alter Rettungszeichen nach BGV A8

Nachfolgend noch vorhandene Rettungszeichen zur Fluchtwegkennzeichnung aus der ehemaligen Unfallverhütungsvorschrift „Sicherheits- und Gesundheitskennzeichnung am Arbeitsplatz (BGV A8) sollten gegen die Fluchtwegzeichen nach ASR A1.3 ausgetauscht werden.

Rettungszeichen „alt“		Rettungszeichen „neu“	Empfehlung zur Umstellung	
			Austausch erforderlich	
			Austausch erforderlich	
			Austausch erforderlich	
			Austausch erforderlich	
			Austausch erforderlich	
			Austausch erforderlich	
				Austausch erforderlich
			NEU Einsatz prüfen	



















Anwendung von Fluchtwegzeichen nach DIN SPEC 4844-4:2014-04

Mit Übernahme der Sicherheitszeichen aus ISO 7010 ins europäische (EN ISO 7010) und nationale (DIN EN ISO 7010) Normenwerk ergeben sich insbesondere bei der Kennzeichnung der Fluchtwege neue Ansätze. Diese Ansätze basieren auf der ISO 16069:2004 Graphical symbols – Safety signs – Safety way guidance systems (SWGS). Hierzu gehört die Erläuterung zur Verwendung von Rettungszeichen, welche nachfolgend begrenzt auf die Rettungsschilder „Notausgang“ in Verbindung mit Zusatzschildern zur Richtungsangabe sinngemäß dargestellt ist.

Kombinationen von Rettungsschildern „Notausgang“ (E01 + E02 nach DIN ISO 7010) und Zusatzschildern Richtungsangabe (Pfeil Typ D nach DIN ISO 3864-3)

Bedeutung der Sicherheitsaussage vom Standpunkt des Betrachters	Fluchtwegschild + Zusatzschild Richtungsangabe
nach rechts gehen (Laufrichtung anzeigen)	
abwärts gehen nach rechts (Etagenwechsel anzeigen)	
a) aufwärts gehen nach rechts (Etagenwechsel anzeigen) b) eine freie Fläche nach schräg rechts überqueren	
nach links gehen (Laufrichtung anzeigen)	
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 über einer Tür angebracht ist (Laufrichtung anzeigen) c) aufwärts gehen (Etagenwechsel anzeigen)	
abwärts gehen (Etagenwechsel anzeigen)	

Mit Erscheinen der DIN SPEC 4844-4:2014-04 im April 2014 wurde dieser Ansatz erstmalig ins nationale Regelwerk des Deutschen Institut für Normung (DIN) entsprechend übernommen. Dieser Fachbericht dient der Ergänzung der grundlegenden Normen zur Sicherheitskennzeichnung: Reihe DIN 4844, DIN EN ISO 7010, Reihe DIN ISO 3864, DIN ISO 23601 und beinhaltet Empfehlungen und Erläuterungen zur praktischen Anwendung der Sicherheitskennzeichnung – ein Muss für jeden Fachmann!
DIN SPEC 4844-4:2014-04 – Bezugsquelle: Beuth Verlag GmbH, am DIN-Platz, Burggrafenstraße 6, 10787 Berlin, Telefon: 030 2601-0, Telefax: 030 2601-1260, kundenservice@beuth.de, Internet: www.beuth.de
















Sicherheitszeichen „alt“ mit Norm/Vorschrift	Sicherheitszeichen „neu“ mit Norm/Vorschrift	Empfehlung zur Umstellung	Notizen
Feuerlöscher DIN 4844-2 D-F005 ASR A1.3 F005 	Feuerlöscher DIN EN ISO 7010 F001 ASR A1.3 F001 	Austausch erforderlich	
Löschschlauch DIN 4844-2 D-F003 ASR A1.3 F003 	Löschschlauch DIN EN ISO 7010 F002 ASR A1.3 F002 	Austausch erforderlich	
Leiter DIN 4844-2 D-F004 ASR A1.3 F004 	Feuerleiter DIN EN ISO 7010 F003 ASR A1.3 F003 	Austausch erforderlich	
Mittel und Gerät zur Brandbekämpfung DIN 4844-2 D-F007 ASR A1.3 F007 	Mittel und Gerät zur Brandbekämpfung DIN EN ISO 7010 F004 ASR A1.3 F004 	Austausch erforderlich	
Brandmelder (manuell) DIN 4844-2 D-F008 ASR A1.3 F008 	Brandmelder DIN EN ISO 7010 F005 ASR A1.3 F005 	Austausch erforderlich	
Brandmeldetelefon DIN 4844-2 D-F006 ASR A1.3 F006 	Brandmeldetelefon DIN EN ISO 7010 F006 ASR A1.3 F006 	Austausch erforderlich	
	Brandschutztür E DIN EN ISO 7010 F007 	NEU Einsatz prüfen	
	Feuerlöschdecke DIN EN ISO 7010/A6 F016 	NEU Einsatz prüfen	
Richtungsangabe gerade DIN 4844-2 D-F001 ASR A1.3 F001 	Richtungspfeil gerade (Pfeil ist nur noch Zusatzzeichen, nicht mehr genormtes Sicherheitszeichen) 	kein Austausch erforderlich	
Richtungsangabe schräg DIN 4844-2 D-F002 ASR A1.3 F002 	Richtungspfeil schräg (Pfeil ist nur noch Zusatzzeichen, nicht mehr genormtes Sicherheitszeichen) 	kein Austausch erforderlich	

















Sicherheitszeichen „alt“ mit Norm/Vorschrift	Sicherheitszeichen „neu“ mit Norm/Vorschrift	Empfehlung zur Umstellung	Notizen
<p>Allgemeines Verbotsschilder DIN 4844-2 D-P000 ASR A1.3 P000</p> 	<p>Allgemeines Verbotsschilder DIN EN ISO 7010 P001 ASR A1.3 P001</p> 	kein Austausch erforderlich	
<p>Rauchen verboten DIN 4844-2 D-P001 ASR A1.3 P001</p> 	<p>Rauchen verboten DIN EN ISO 7010 P002 ASR A1.3 P002</p> 	Austausch wird empfohlen	
<p>Feuer, offenes Licht und Rauchen verboten DIN 4844-2 D-P002 ASR A1.3 P002</p> 	<p>Keine offene Flamme, Feuer, offene Zündquelle und Rauchen verboten DIN EN ISO 7010 P003 ASR A1.3 P003</p> 	kein Austausch erforderlich	
<p>Für Fußgänger verboten DIN 4844-2 D-P003 ASR A1.3 P003</p> 	<p>Für Fußgänger verboten DIN EN ISO 7010 P004 ASR A1.3 P004</p> 	kein Austausch erforderlich	
<p>Kein Trinkwasser DIN 4844-2 D-P005 ASR A1.3 P005</p> 	<p>Kein Trinkwasser DIN EN ISO 7010 P005 ASR A1.3 P005</p> 	Austausch wird empfohlen	
<p>Für Flurförderzeuge verboten DIN 4844-2 D-P007 ASR A1.3 P007</p> 	<p>Für Flurförderzeuge verboten DIN EN ISO 7010 P006 ASR A1.3 P006</p> 	Austausch wird empfohlen	
<p>Verbot für Personen mit Herzschrittmachern DIN 4844-2 D-P011 ASR A1.3 P011</p> 	<p>Kein Zutritt für Personen mit Herzschrittmachern oder implantierten Defibrillatoren DIN EN ISO 7010 P007 ASR A1.3 P007</p> 	Austausch wird empfohlen	
<p>Mitführen von Metallteilen oder Uhren verboten DIN 4844-2 D-P020</p> 	<p>Mitführen von Metallteilen oder Uhren verboten DIN EN ISO 7010 P008</p> 	kein Austausch erforderlich	
<p>Besteigen für Unbefugte verboten DIN 4844-2 D-P022 ASR A1.3 P022</p> 	<p>Aufsteigen verboten DIN EN ISO 7010/A5 P009 ASR A1.3 P009</p> 	Austausch wird empfohlen	
<p>Berühren verboten DIN 4844-2 D-P008 ASR A1.3 P008</p> 	<p>Berühren verboten DIN EN ISO 7010 P010 ASR A1.3 P010</p> 	kein Austausch erforderlich	















Sicherheitszeichen „alt“ mit Norm/Vorschrift	Sicherheitszeichen „neu“ mit Norm/Vorschrift	Empfehlung zur Umstellung	Notizen
<p>Mit Wasser löschen verboten DIN 4844-2 D-P004 ASR A1.3 P004</p> 	<p>Mit Wasser löschen verboten DIN EN ISO 7010 P011 ASR A1.3 P011</p> 	kein Austausch erforderlich	
	<p>Keine schwere Last DIN EN ISO 7010 P012 ASR A1.3 P012</p> 	NEU Einsatz prüfen	
<p>Mobilfunk verboten DIN 4844-2 D-P018 ASR A1.3 P018</p> 	<p>Eingeschaltete Mobiltelefone verboten DIN EN ISO 7010 P013 ASR A1.3 P013</p> 	kein Austausch erforderlich	
<p>Verbot für Personen mit Implantaten aus Metall DIN 4844-2 D-P016 ASR A1.3 P016</p> 	<p>Kein Zutritt für Personen mit Implantaten aus Metall DIN EN ISO 7010 P014 ASR A1.3 P014</p> 	kein Austausch erforderlich	
<p>Hineinfassen verboten DIN 4844-2 D-P026</p> 	<p>Hineinfassen verboten DIN EN ISO 7010 P015 ASR A1.3 P015</p> 	Austausch erforderlich	
<p>Mit Wasser spritzen verboten DIN 4844-2 P017 ASR A1.3 P017</p> 	<p>Mit Wasser spritzen verboten DIN EN ISO 7010/A1 P016 ASR A1.3 P016</p> 	kein Austausch erforderlich	
	<p>Schieben verboten DIN EN ISO 7010 P017</p> 	NEU Einsatz prüfen	
	<p>Sitzen verboten DIN EN ISO 7010 P018</p> 	NEU Einsatz prüfen	
	<p>Auf die Fläche steigen verboten DIN EN ISO 7010 P019</p> 	NEU Einsatz prüfen	















Sicherheitszeichen „alt“ mit Norm/Vorschrift	Sicherheitszeichen „neu“ mit Norm/Vorschrift	Empfehlung zur Umstellung	Notizen
	 <p>Aufzug im Brandfall nicht benutzen DIN EN ISO 7010 P020 ASR A1.3 P020</p>	NEU Einsatz prüfen	
 <p>Mitführen von Tieren verboten DIN 4844-2 D-P014 ASR A1.3 P014</p>	 <p>Mitführen von Hunden (Tieren) verboten DIN EN ISO 7010 P021 ASR A1.3 P021</p>	kein Austausch erforderlich	
 <p>Essen und Trinken verboten DIN 4844-2 D-P019 ASR A1.3 P019</p>	 <p>Essen und Trinken verboten DIN EN ISO 7010 P022 ASR A1.3 P022</p>	Austausch erforderlich	
 <p>Abstellen oder Lagern verboten DIN 4844-2 D-P012 ASR A1.3 P012</p>	 <p>Abstellen oder Lagern verboten DIN EN ISO 7010 P023 ASR A1.3 P023</p>	kein Austausch erforderlich	
 <p>Betretten der Fläche verboten DIN 4844-2 D-P015 ASR A1.3 P015</p>	 <p>Betretten der Fläche verboten DIN EN ISO 7010 P024 ASR A1.3 P024</p>	kein Austausch erforderlich	
	 <p>Benutzen des unvollständigen Gerüsts verboten DIN EN ISO 7010 P025</p>	NEU Einsatz prüfen	
 <p>Verbot dieses Gerät in der Badewanne, Dusche oder über mit Wasser gefülltem Becken zu benutzen DIN 4844-2 D-P025</p>	 <p>Verbot dieses Gerät in der Badewanne, Dusche oder über mit Wasser gefülltem Becken zu benutzen DIN EN ISO 7010 P026</p>	Austausch wird empfohlen	
 <p>Personenbeförderung verboten DIN 4844-2 D-P013 ASR A1.3 P027</p>	 <p>Personenbeförderung verboten DIN EN ISO 7010 P027 ASR A1.3 P027</p>	Austausch wird empfohlen	
	 <p>Benutzen von Handschuhen verboten DIN EN ISO 7010 P028 ASR A1.3 P028</p>	NEU Einsatz prüfen	






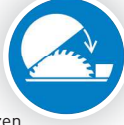







Sicherheitszeichen „alt“ mit Norm/Vorschrift	Sicherheitszeichen „neu“ mit Norm/Vorschrift	Empfehlung zur Umstellung	Notizen
	 Fotografieren verboten DIN EN ISO 7010 P029	NEU Einsatz prüfen	
 Knoten verboten DIN 4844-2 D-P032	 Knoten von Seilen verboten DIN EN ISO 7010 P030	kein Austausch erforderlich	
 Schalten verboten DIN 4844-2 D-P010 ASR A1.3 P010	 Schalten verboten DIN EN ISO 7010 P031 ASR A1.3 P031	Austausch erforderlich	
	 Nicht zulässig für Seitenschleifen DIN EN ISO 7010 P032	NEU Einsatz prüfen	
	 Nicht zulässig für Nassschleifen DIN EN ISO 7010 P033	NEU Einsatz prüfen	
 Nicht zulässig für Freihand- und handgeführtes Schleifen DIN 4844-2 D-P035	 Nicht zulässig für Freihand- und handgeführtes Schleifen DIN EN ISO 7010 P034	kein Austausch erforderlich	
	 Metallbeschlagenes Schuhwerk verboten DIN EN ISO 7010/A2 P035	NEU Einsatz prüfen	
	 Kinder verboten DIN EN ISO 7010/A2 P036	NEU Einsatz prüfen	
	 Heißarbeiten verboten DIN EN ISO 7010/A5 P039	NEU Einsatz prüfen	
	 Feuerwerk zünden verboten DIN EN ISO 7010/A7 P040	NEU Einsatz prüfen	














Sicherheitszeichen „alt“ mit Norm/Vorschrift	Sicherheitszeichen „neu“ mit Norm/Vorschrift	Empfehlung zur Umstellung	Notizen
	 Gegenlehnen verboten DIN EN ISO 7010/A7 P041	NEU Einsatz prüfen	
	 Für schwangere Frauen verboten DIN EN ISO 7010/A7 P042	NEU Einsatz prüfen	
	 Nicht für Personen im Rauschzustand E DIN EN ISO 7010 P043	NEU Einsatz prüfen	
	 Benutzen von Smartbrillen verboten E DIN EN ISO 7010 P044	NEU Einsatz prüfen	
Zutritt für Unbefugte verboten DIN 4844-2 D-P006 ASR A1.3 D-P006 	Zutritt für Unbefugte verboten DIN 4844-2 D-P006 ASR A1.3 D-P006 	kein Austausch erforderlich	
Hinter den Schwenkarm treten verboten DIN 4844-2 D-P023 	Hinter den Schwenkarm treten verboten DIN 4844-2 D-P023 	kein Austausch erforderlich	
Nicht abdecken DIN 4844-2 D-P030 	Nicht abdecken DIN 4844-2 D-P030 	kein Austausch erforderlich	
Keine Nadeln einstechen DIN 4844-2 D-P033 	Keine Nadeln einstechen DIN 4844-2 D-P033 	kein Austausch erforderlich	
Nicht falten oder zusammenschieben DIN 4844-2 D-P034 	Nicht falten oder zusammenschieben DIN 4844-2 D-P034 	kein Austausch erforderlich	
	Laufen verboten DIN 4844 WSP001 ASR A1.3 WSP001 	NEU Einsatz prüfen	


















Sicherheitszeichen „alt“ mit Norm/Vorschrift	Sicherheitszeichen „neu“ mit Norm/Vorschrift	Empfehlung zur Umstellung	Notizen
Allgemeines Gebotszeichen DIN 4844-2 D-M000 ASR A1.3 M000 	Allgemeines Gebotszeichen DIN EN ISO 7010 M001 ASR A1.3 M001 	kein Austausch erforderlich	
Gebrauchsanweisung beachten DIN 4844-2 D-M018 	Anleitung beachten DIN EN ISO 7010 M002 	Austausch erforderlich	
Gehörschutz benutzen DIN 4844-2 D-M003 ASR A1.3 M003 	Gehörschutz benutzen DIN EN ISO 7010 M003 ASR A1.3 M003 	Austausch wird empfohlen	
Augenschutz benutzen DIN 4844-2 D-M001 ASR A1.3 M001 	Augenschutz benutzen DIN EN ISO 7010 M004 ASR A1.3 M004 	Austausch wird empfohlen	
	Vor Benutzung erden DIN EN ISO 7010 M005 	NEU Einsatz prüfen	
Vor Öffnen Netzstecker ziehen DIN 4844-2 D-M013 ASR A1.3 M013 	Netzstecker ziehen DIN EN ISO 7010 M006 	Austausch erforderlich	
	Weitgehend lichtundurchlässigen Augenschutz benutzen DIN EN ISO 7010 M007 	NEU Einsatz prüfen	
Fußschutz benutzen DIN 4844-2 D-M005 ASR A1.3 M005 	Fußschutz benutzen DIN EN ISO 7010 M008 ASR A1.3 M008 	kein Austausch erforderlich	
Handschuhe benutzen DIN 4844-2 D-M006 ASR A1.3 M006 	Handschuhe benutzen DIN EN ISO 7010 M009 ASR A1.3 M009 	kein Austausch erforderlich	


Sicherheitszeichen „alt“ mit Norm/Vorschrift	Sicherheitszeichen „neu“ mit Norm/Vorschrift	Empfehlung zur Umstellung	Notizen
Schutzkleidung benutzen DIN 4844-2 D-M007 ASR A1.3 M007 	Schutzkleidung benutzen DIN EN ISO 7010 M010 ASR A1.3 M010 	kein Austausch erforderlich	
	Hände waschen DIN EN ISO 7010 M011 ASR A1.3 M011 	NEU Einsatz prüfen	
	Handlauf benutzen DIN EN ISO 7010 M012 ASR A1.3 M012 	NEU Einsatz prüfen	
Gesichtsschutz benutzen DIN 4844-2 D-M008 ASR A1.3 M008 	Gesichtsschutz benutzen DIN EN ISO 7010 M013 ASR A1.3 M013 	Austausch wird empfohlen	
Kopfschutz benutzen DIN 4844-2 D-M002 ASR A1.3 M002 	Kopfschutz benutzen DIN EN ISO 7010 M014 ASR A1.3 M014 	Austausch wird empfohlen	
	Warnweste benutzen DIN EN ISO 7010 M015 ASR A1.3 M015 	NEU Einsatz prüfen	
	Maske benutzen DIN EN ISO 7010 M016 	NEU Einsatz prüfen	
Atemschutz benutzen DIN 4844-2 D-M004 ASR A1.3 M004 	Atemschutz benutzen DIN EN ISO 7010 M017 ASR A1.3 M017 	Austausch wird empfohlen	
Auffanggurt anlegen DIN 4844-2 D-M009 ASR A1.3 M009 	Auffanggurt benutzen DIN EN ISO 7010 M018 ASR A1.3 M018 	Austausch erforderlich	











Sicherheitszeichen „alt“ mit Norm/Vorschrift	Sicherheitszeichen „neu“ mit Norm/Vorschrift	Empfehlung zur Umstellung	Notizen
	 Schweißmaske benutzen DIN EN ISO 7010 M019	NEU Einsatz prüfen	
 Sicherheitsgurt benutzen DIN 4844-2 D-M011 ASR A1.3 M011	 Rückhaltesystem benutzen DIN EN ISO 7010 M020 ASR A1.3 M020	Austausch wird empfohlen	
 Vor Arbeiten freischalten DIN 4844-2 D-M014 ASR A1.3 M014	 Vor Wartung oder Reparatur freischalten DIN EN ISO 7010 M021 ASR A1.3 M021	Austausch wird empfohlen	
	 Hautschutzmittel benutzen DIN EN ISO 7010 M022 ASR A1.3 M022	NEU Einsatz prüfen	
 Übergang benutzen DIN 4844-2 D-M012 ASR A1.3 M012	 Übergang benutzen DIN EN ISO 7010 M023 ASR A1.3 M023	Austausch wird empfohlen	
 Für Fußgänger DIN 4844-2 D-M010 ASR A1.3 M010	 Fußgängerweg benutzen DIN EN ISO 7010 M024 ASR A1.3 M024	kein Austausch erforderlich	
 Abschilderung für Patienten tragen DIN 4844-2 D-M020	 Kleinkinder durch weitgehend lichtundurchlässige Augenabschilderung schützen DIN EN ISO 7010 M025	kein Austausch erforderlich	
	 Schutzschürze benutzen DIN EN ISO 7010 M026 ASR A1.3 M026	NEU Einsatz prüfen	
	 Absperrung prüfen DIN EN ISO 7010/A2 M027	NEU Einsatz prüfen	

Sicherheitszeichen „alt“ mit Norm/Vorschrift	Sicherheitszeichen „neu“ mit Norm/Vorschrift	Empfehlung zur Umstellung	Notizen
 Sperren DIN 4844-2 M019	 Verschlossen halten DIN EN ISO 7010/A1 M028	Austausch erforderlich	
 Hupen (Signal geben) DIN 4844-2 M017	 Akustisches Signal geben DIN EN ISO 7010/A1 M029	Austausch erforderlich	
	 Abfallbehälter benutzen DIN EN ISO 7010/A1 M030	NEU Einsatz prüfen	
	 Schutzhaube der Tischkreissäge benutzen DIN EN ISO 7010/A1 M031	NEU Einsatz prüfen	
	 Antistatisches Schuhwerk benutzen DIN EN ISO 7010/A1 M032	NEU Einsatz prüfen	
	 Gasflaschen sichern DIN EN ISO 7010/A5 M046	NEU Einsatz prüfen	
	 Umgebungsluft- unabhängigen Atemschutz benutzen DIN EN ISO 7010/A5 M047	NEU Einsatz prüfen	
	 Gasdetektor benutzen DIN EN ISO 7010/A5 M048	NEU Einsatz prüfen	
	 Schutzausrüstung für Rollsport benutzen DIN EN ISO 7010/A5 M049	NEU Einsatz prüfen	
 Rettungsweste benutzen DIN 4844-2 D-M015 ASR A1.3 M015	 Rettungsweste benutzen DIN 4844-2 WSM001 ASR A1.3 WSM001	Austausch erforderlich	

Sicherheitszeichen „alt“ mit Norm/Vorschrift	Sicherheitszeichen „neu“ mit Norm/Vorschrift	Empfehlung zur Umstellung	Notizen
Warnung vor einer Gefahrenstelle DIN 4844-2 D-W000 ASR A1.3 W000 	Allgemeines Warnzeichen DIN EN ISO 7010 W001 ASR A1.3 W001 	kein Austausch erforderlich	
Warnung vor explosionsgefährlichen Stoffen DIN 4844-2 D-W002 ASR A1.3 W002 	Warnung vor explosionsgefährlichen Stoffen DIN EN ISO 7010 W002 ASR A1.3 W002 	kein Austausch erforderlich	
Warnung vor radioaktiven Stoffen oder ionisierenden Strahlen DIN 4844-2 D-W005 ASR A1.3 W005 	Warnung vor radioaktiven Stoffen oder ionisierender Strahlung DIN EN ISO 7010 W003 ASR A1.3 W003 	kein Austausch erforderlich	
Warnung vor Laserstrahl DIN 4844-2 D-W010 ASR A1.3 W010 	Warnung vor Laserstrahl DIN EN ISO 7010 W004 ASR A1.3 W004 	kein Austausch erforderlich	
Warnung vor nicht ionisierender Strahlung DIN 4844-2 D-W012 ASR A1.3 W012 	Warnung vor nicht ionisierender Strahlung DIN EN ISO 7010 W005 ASR A1.3 W005 	kein Austausch erforderlich	
Warnung vor magnetischem Feld DIN 4844-2 D-W013 ASR A1.3 W013 	Warnung vor magnetischem Feld DIN EN ISO 7010 W006 ASR A1.3 W006 	Austausch wird empfohlen	
Warnung vor Stolpergefahr DIN 4844-2 D-W014 ASR A1.3 W014 	Warnung vor Hindernissen am Boden DIN EN ISO 7010 W007 ASR A1.3 W007 	Austausch wird empfohlen	
Warnung vor Absturzgefahr DIN 4844-2 D-W015 ASR A1.3 W015 	Warnung vor Absturzgefahr DIN EN ISO 7010 W008 ASR A1.3 W008 	kein Austausch erforderlich	
Warnung vor Biogefährdung DIN 4844-2 D-W016 ASR A1.3 W016 	Warnung vor Biogefährdung DIN EN ISO 7010 W009 ASR A1.3 W009 	kein Austausch erforderlich	

Sicherheitszeichen „alt“ mit Norm/Vorschrift	Sicherheitszeichen „neu“ mit Norm/Vorschrift	Empfehlung zur Umstellung	Notizen
Warnung vor Kälte DIN 4844-2 D-W017 ASR A1.3 W017 	Warnung vor niedriger Temperatur/Frost DIN EN ISO 7010 W010 ASR A1.3 W010 	kein Austausch erforderlich	
Warnung vor Rutschgefahr DIN 4844-2 D-W028 ASR A1.3 W028 	Warnung vor Rutschgefahr DIN EN ISO 7010 W011 ASR A1.3 W011 	Austausch wird empfohlen	
Warnung vor gefährlicher elektrischer Spannung DIN 4844-2 D-W008 ASR A1.3 W008 	Warnung vor elektrischer Spannung DIN EN ISO 7010 W012 ASR A1.3 W012 	kein Austausch erforderlich	
	Warnung vor Wachhund DIN EN ISO 7010 W013 	NEU Einsatz prüfen	
Warnung vor Flurförderzeugen DIN 4844-2 D-W007 ASR A1.3 W007 	Warnung vor Flurförderzeugen DIN EN ISO 7010 W014 ASR A1.3 W014 	Austausch wird empfohlen	
Warnung vor schwebender Last DIN 4844-2 D-W006 ASR A1.3 W006 	Warnung vor schwebender Last DIN EN ISO 7010 W015 ASR A1.3 W015 	Austausch wird empfohlen	
Warnung vor giftigen Stoffen DIN 4844-2 D-W003 ASR A1.3 W003 	Warnung vor giftigen Stoffen DIN EN ISO 7010 W016 ASR A1.3 W016 	kein Austausch erforderlich	
Warnung vor heißer Oberfläche DIN 4844-2 D-W026 ASR A1.3 W026 	Warnung vor heißer Oberfläche DIN EN ISO 7010 W017 ASR A1.3 W017 	kein Austausch erforderlich	
Warnung vor automatischem Anlauf DIN 4844-2 D-W025 ASR A1.3 W025 	Warnung vor automatischem Anlauf DIN EN ISO 7010 W018 ASR A1.3 W018 	kein Austausch erforderlich	

Sicherheitszeichen „alt“ mit Norm/Vorschrift	Sicherheitszeichen „neu“ mit Norm/Vorschrift	Empfehlung zur Umstellung	Notizen
<p>Warnung vor Quetschgefahr DIN 4844-2 D-W023 ASR A1.3 W023</p> 	<p>Warnung vor Quetschgefahr DIN EN ISO 7010 W019 ASR A1.3 W019</p> 	kein Austausch erforderlich	
	<p>Warnung vor Hindernissen im Kopfbereich DIN EN ISO 7010 W020</p> 	NEU Einsatz prüfen	
<p>Warnung vor feuergefährlichen Stoffen DIN 4844-2 D-W001 ASR A1.3 W001</p> 	<p>Warnung vor feuergefährlichen Stoffen DIN EN ISO 7010 W021 ASR A1.3 W021</p> 	kein Austausch erforderlich	
	<p>Warnung vor spitzem Gegenstand DIN EN ISO 7010 W022</p> 	NEU Einsatz prüfen	
<p>Warnung vor ätzenden Stoffen DIN 4844-2 D-W004 ASR A1.3 W004</p> 	<p>Warnung vor ätzenden Stoffen DIN EN ISO 7010 W023 ASR A1.3 W023</p> 	Austausch wird empfohlen	
<p>Warnung vor Handverletzungen DIN 4844-2 D-W027 ASR A1.3 W027</p> 	<p>Warnung vor Handverletzungen DIN EN ISO 7010 W024 ASR A1.3 W024</p> 	kein Austausch erforderlich	
<p>Warnung vor Einzug DIN 4844-2 D-W030 ASR A1.3 W030</p> 	<p>Warnung vor gegenläufigen Rollen DIN EN ISO 7010 W025 ASR A1.3 W025</p> 	kein Austausch erforderlich	
<p>Warnung vor Gefahren durch Batterien DIN 4844-2 D-W020 ASR A1.3 W020</p> 	<p>Warnung vor Gefahren durch das Aufladen von Batterien DIN EN ISO 7010 W026 ASR A1.3 W026</p> 	kein Austausch erforderlich	
<p>Warnung vor optischer Strahlung DIN 4844-2 D-W009 ASR A1.3 W009</p> 	<p>Warnung vor optischer Strahlung DIN EN ISO 7010 W027 ASR A1.3 W027</p> 	kein Austausch erforderlich	

Sicherheitszeichen „alt“ mit Norm/Vorschrift	Sicherheitszeichen „neu“ mit Norm/Vorschrift	Empfehlung zur Umstellung	Notizen
Warnung vor brandfördernden Stoffen DIN 4844-2 D-W011 ASR A1.3 W011 	Warnung vor brandfördernden Stoffen DIN EN ISO 7010 W028 ASR A1.3 W028 	Austausch wird empfohlen	
Warnung vor Gasflaschen DIN 4844-2 D-W019 ASR A1.3 W019 	Warnung vor Gasflaschen DIN EN ISO 7010 W029 ASR A1.3 W029 	Austausch erforderlich	
	Warnung vor Quetschgefahr der Hand zwischen den Werkzeugen einer Presse DIN EN ISO 7010/A1 W030 	NEU Einsatz prüfen	
	Warnung vor Quetschgefahr der Hand zwischen Presse und Werkstück DIN EN ISO 7010/A1 W031 	NEU Einsatz prüfen	
	Warnung vor hochschnellendem Werkstück in einer Presse DIN EN ISO 7010/A2 W032 	NEU Einsatz prüfen	
	Warnung vor Stacheldraht DIN EN ISO 7010/A1 W033 	NEU Einsatz prüfen	
	Warnung vor Stier DIN EN ISO 7010/A1 W034 	NEU Einsatz prüfen	
	Warnung vor herabfallenden Gegenständen DIN EN ISO 7010/A1 W035 	NEU Einsatz prüfen	
	Warnung vor nicht durchtrittsicherm Dach DIN EN ISO 7010/A2 W036 	NEU Einsatz prüfen	

Sicherheitszeichen „alt“ mit Norm/Vorschrift	Sicherheitszeichen „neu“ mit Norm/Vorschrift	Empfehlung zur Umstellung	Notizen	
	Warnung vor Überrollen durch ferngesteuerte Maschine DIN EN ISO 7010/A5 W037		NEU Einsatz prüfen	
	Warnung vor unvermittelt auftretendem lauten Geräusch DIN EN ISO 7010/A2 W038		NEU Einsatz prüfen	
	Warnung vor herabfallenden Eiszapfen DIN EN ISO 7010/A6 W039		NEU Einsatz prüfen	
	Warnung vor Dachlawine DIN EN ISO 7010/A6 W040		NEU Einsatz prüfen	
	Warnung vor Erstickungsgefahr DIN EN ISO 7010/A7 W041		NEU Einsatz prüfen	
	Warnung vor Lichtbogenblitz E DIN EN ISO 7010 W042		NEU Einsatz prüfen	
Warnung vor explosionsfähiger Atmosphäre DIN 4844-2 D-W021 ASR A1.3 W021		Warnung vor explosionsfähiger Atmosphäre DIN 4844-2 D-W021 ASR A1.3 D-W021		kein Austausch erforderlich
Warnung vor Fräswelle DIN 4844-2 D-W022		Warnung vor Fräswelle DIN 4844-2 D-W022		kein Austausch erforderlich
Warnung vor Kippgefahr beim Walzen DIN 4844-2 D-W024 ASR A1.3 W024		Warnung vor Kippgefahr beim Walzen DIN 4844-2 D-W024		kein Austausch erforderlich
Warnung vor Gefahren durch eine Förderanlage im Gleis DIN 4844-2 D-W029 ASR A1.3 W029		Warnung vor Gefahren durch eine Förderanlage im Gleis DIN 4844-2 D-W029		kein Austausch erforderlich