








CHECKLISTE ZUR UMSTELLUNG VON VERBOTSSCHILDERN

Grafische Darstellung der alten Norm (ASR A1.3, DIN 4844-2)	Grafische Darstellung der neuen Norm (ASR A1.3:2013, DIN EN ISO 7010)	Bedeutung	Nr.	Austausch erfolgt?
		Rauchen verboten	P002	<input type="checkbox"/>
		Kein Trinkwasser	P005	<input type="checkbox"/>
		Für Flurförderzeuge verboten	P006	<input type="checkbox"/>
		Kein Zutritt für Personen mit Herzschrittmachern oder implantierten Defibrillatoren	P007	<input type="checkbox"/>
		Keine schwere Last	P012	<input type="checkbox"/>
		Hineinfassen verboten	P015	<input type="checkbox"/>

Grafische Darstellung der alten Norm (ASR A1.3, DIN 4844-2)	Grafische Darstellung der neuen Norm (ASR A1.3:2013, DIN EN ISO 7010)	Bedeutung	Nr.	Austausch erfolgt?
		Schieben verboten	P017	<input type="checkbox"/>
		Sitzen verboten	P018	<input type="checkbox"/>
		Aufsteigen verboten	P019	<input type="checkbox"/>
		Aufzug im Brandfall nicht benutzen	P020	<input type="checkbox"/>
	 →	Essen und Trinken verboten	P022	<input type="checkbox"/>
		Benutzung des unvollständigen Gerüsts verboten	P025	<input type="checkbox"/>

Grafische Darstellung der alten Norm (ASR A1.3, DIN 4844-2)	Grafische Darstellung der neuen Norm (ASR A1.3:2013, DIN EN ISO 7010)	Bedeutung	Nr.	Austausch erfolgt?
		Verbot dieses Gerät in der Badewanne, Dusche oder über mit Wasser gefülltem Becken zu benutzen	P026	<input type="checkbox"/>
		Personenbeförderung verboten	P027	<input type="checkbox"/>
		Benutzen von Handschuhen verboten	P028	<input type="checkbox"/>
		Schalten verboten	P031	<input type="checkbox"/>
		Nicht zulässig für Seitenschleifen	P032	<input type="checkbox"/>
		Nicht zulässig für Nassschleifen	P033	<input type="checkbox"/>

Bitte beachten Sie: Empfehlungen zum Austausch der Verbotsschilder sind nicht rechtsverbindlich. Wir erheben keinen Anspruch auf Richtigkeit oder Vollständigkeit. Die gebotene Übersicht gibt lediglich einen Überblick über die Verbotsschilder, bei denen die Einführung der ISO 7010 in Verbindung mit der ASR A1.3 Auswirkungen hatte. Sie soll als Orientierungshilfe dienen. Grundlage für die Übersicht sind eigene Recherchen auf dem Gebiet der Sicherheitskennzeichnung.