

Normen gemäß Aufzugsverordnung - 12. GPSGV -

Verzeichnis 1: Harmonisierter Bereich – Teil 12¹⁾

Auf der Grundlage des Artikels 5 Absatz 2 der Richtlinie 95/16/EG des Europäischen Parlaments und des Rates vom 29. Juni 1995 zur Angleichung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über Aufzüge (ABl. EG Nr. L 213 S. 1) wird bekannt gegeben:

Abschnitt 1²⁾: Harmonisierte Normen

Die Bundesregierung macht die Fundstellen der für den Bereich „Aufzüge“ harmonisierten Normen bekannt. Diese harmonisierten Normen lösen die Konformitätsvermutung³⁾ aus, wenn sie im Amtsblatt der Europäischen Union⁴⁾ bekannt gemacht und wenigstens in einem Mitgliedstaat national umgesetzt wurden.

Hinweis: Neu eingestellte und aktualisierte Normen sind grau hinterlegt.

Nationale Norm	Titel	Ersetzte Norm	Datum der Beendigung der Konformitätsvermutung für die ersetzte Norm Anmerkung 1
DIN EN 81- 1 Mai 2000	Sicherheitsregeln für die Konstruktion und den Einbau von Aufzügen; Teil 1: Elektrisch betriebene Personen- und Lastenaufzüge (enthält Berichtigung AC:1999); Deutsche Fassung EN 81-1:1998+AC:1999		-
DIN EN 81- 1 A1 März 2006	Sicherheitsregeln für die Konstruktion und den Einbau von Aufzügen - Teil 1: Elektrisch betriebene Personen- und Lastenaufzüge; Deutsche Fassung EN 81-1:1998/A1:2005	Anmerkung 3	Datum abgelaufen
DIN EN 81- 1 A2 Januar 2005	Sicherheitsregeln für die Konstruktion und den Einbau von Aufzügen - Teil 1: Elektrisch betriebene Personen- und Lastenaufzüge - A2: Aufstellungsorte von Triebwerk und Steuerung sowie Seilrollen; Deutsche Fassung EN 81-1:1998/A2:2004	Anmerkung 3	Datum abgelaufen
Anmerkung 4: EN 81-28:2003 ersetzt teilweise den Abschnitt 14.2.3 von EN 81-1 und EN 81-2 im Hinblick auf Notrufsysteme; die Normen EN 81-1 und EN 81-2 werden deshalb im Zuge der nächsten Überarbeitung entsprechend geändert.			
DIN EN 81-1 Juni 2010	Sicherheitsregeln für die Konstruktion und den Einbau von Aufzügen - Teil 1: Elektrisch betriebene Personen- und Lastenaufzüge; Deutsche Fassung EN 81-1:1998+A3:2009	DIN EN 81-1:2000-05 DIN EN 81-1/A1:2006-03 DIN EN 81-1/A2:2005-01 Anmerkung 2.1	31.12.2011
Der ursprünglich auf den 30. Juni 2011 festgesetzte Termin, ab dem die Anwendung der ersetzten Norm keine Konformitätsvermutung mehr begründet, wurde um sechs Monate verschoben.			
DIN EN 81- 2 Mai 2000	Sicherheitsregeln für die Konstruktion und den Einbau von Aufzügen; Teil 2: Hydraulisch betriebene Personen- und Lastenaufzüge (enthält Berichtigung AC:1999); Deutsche Fassung EN 81-2:1998+AC:1999		-
DIN EN 81- 2 A1 März 2006	Sicherheitsregeln für die Konstruktion und den Einbau von Aufzügen - Teil 2: Hydraulisch betriebene Personen- und Lastenaufzüge; Deutsche Fassung EN 81-2:1998/A1:2005	Anmerkung 3	Datum abgelaufen

DIN EN 81- 2 A2 Januar 2005	Sicherheitsregeln für die Konstruktion und den Einbau von Aufzügen - Teil 2: Hydraulisch betriebene Personen- und Lastenaufzüge - A2: Aufstellungsorte von Triebwerk und Steuerung sowie Seilrollen; Deutsche Fassung EN 81-2:1998/A2:2004	Anmerkung 3	Datum abgelaufen
Anmerkung 4: EN 81-28:2003 ersetzt teilweise den Abschnitt 14.2.3 von EN 81-1 und EN 81-2 im Hinblick auf Notrufsysteme; die Normen EN 81-1 und EN 81-2 werden deshalb im Zuge der nächsten Überarbeitung entsprechend geändert.			
DIN EN 81-2 August 2010	Sicherheitsregeln für die Konstruktion und den Einbau von Aufzügen - Teil 2: Hydraulisch betriebene Personen- und Lastenaufzüge; Deutsche Fassung EN 81-2:1998+A3:2009	DIN EN 81-2:2000-05 DIN EN 81-2/A1:2006-03 DIN EN 81-2/A2:2005-01 Anmerkung 2.1	31.12.2011
Der ursprünglich auf den 30. Juni 2011 festgesetzte Termin, ab dem die Anwendung der ersetzten Norm keine Konformitätsvermutung mehr begründet, wurde um sechs Monate verschoben.			
DIN EN 81-21 Januar 2010	Sicherheitsregeln für die Konstruktion und den Einbau von Aufzügen - Aufzüge für den Personen- und Gütertransport - Teil 21: Neue Personen- und Lastenaufzüge in bestehenden Gebäuden; Deutsche Fassung EN 81-21:2009		
DIN EN 81-28 November 2003	Sicherheitsregeln für die Konstruktion und den Einbau von Aufzügen; Aufzüge für den Personen- und Gütertransport; Teil 28: Fern-Notruf für Personen- und Lastenaufzüge; Deutsche Fassung EN 81-28:2003		
Anmerkung 4: EN 81-28:2003 ersetzt teilweise den Abschnitt 14.2.3 von EN 81-1 und EN 81-2 im Hinblick auf Notrufsysteme; die Normen EN 81-1 und EN 81-2 werden deshalb im Zuge der nächsten Überarbeitung entsprechend geändert.			
DIN EN 81-58 Dezember 2003	Sicherheitsregeln für die Konstruktion und den Einbau von Aufzügen; Überprüfung und Prüfverfahren; Teil 58: Prüfung der Feuerwiderstandsfähigkeit von Fahrstachttüren; Deutsche Fassung EN 81-58:2003		
DIN EN 81-70 September 2005	Sicherheitsregeln für die Konstruktion und den Einbau von Aufzügen - Besondere Anwendungen für Personen- und Lastenaufzüge - Teil 70: Zugänglichkeit von Aufzügen für Personen einschließlich Personen mit Behinderungen; Deutsche Fassung EN 81-70:2003+A1:2004	DIN EN 81-70:2003-12	
DIN EN 81-71 August 2007	Sicherheitsregeln für Konstruktion und Einbau von Aufzügen - Besondere Anwendungen für Personen- und Lastenaufzüge - Teil 71: Schutzmaßnahmen gegen mutwillige Zerstörung; Deutsche Fassung EN 81-71+A1:2006	DIN EN 81-71:2005-07 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen
DIN EN 81-72 November 2003	Sicherheitsregeln für die Konstruktion und den Einbau von Aufzügen; Besondere Anwendungen für Personen- und Lastenaufzüge; Teil 72: Feuerwehraufzüge; Deutsche Fassung EN 81-72:2003		
DIN EN 81-73 August 2005	Sicherheitsregeln für die Konstruktion und den Einbau von Aufzügen - Besondere Anwendungen für Personen- und Lastenaufzüge - Teil 73: Verhalten von Aufzügen im Brandfall; Deutsche Fassung EN 81-73:2005		
DIN EN 12016 Februar 2009	Elektromagnetische Verträglichkeit - Produktfamilien-Norm für Aufzüge, Fahrtreppen und Fahrsteige - Störfestigkeit; Deutsche Fassung EN 12016:2004+A1:2008	DIN EN 12016:2005-03 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen

DIN EN 12385-3 Juni 2008	Drahtseile aus Stahldraht - Sicherheit - Teil 3: Informationen für Gebrauch und Instandhaltung; Deutsche Fassung EN 12385-3:2004+A1:2008	DIN EN 12385-3:2004-12 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen
DIN EN 12385-3 Berichtigung 1 Januar 2009	Drahtseile aus Stahldraht - Sicherheit - Teil 3: Informationen für Gebrauch und Instandhaltung; Deutsche Fassung EN 12385-3:2004+ A1:2008, Berichtigung zu DIN EN 12385-3:2008-06	-	-
DIN EN 12385- 5 März 2003	Drahtseile aus Stahldrähten; Sicherheit; Teil 5: Litzenseile für Aufzüge; Deutsche Fassung EN 12385-5:2002	-	-
DIN EN 12385-5 Berichtigung 1 Februar 2006	Drahtseile aus Stahldraht - Sicherheit - Teil 5: Litzenseile für Aufzüge; Deutsche Fassung EN 12385-5:2002, Berichtigungen zu DIN EN 12385- 5:2003-03; Deutsche Fassung EN 12385-5:2002/ AC:2005	-	-
DIN EN 13015 Dezember 2008	Instandhaltung von Aufzügen und Fahrtreppen - Regeln für Instandhaltungsanweisungen; Deutsche Fassung EN 13015:2001+A1:2008	DIN EN 13015:2002-03 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen
DIN EN 13411-7 April 2009	Endverbindungen für Drahtseile aus Stahldraht - Sicherheit - Teil 7: Symmetrische Seilschlösser; Deutsche Fassung EN 13411-7:2006+A1:2008	DIN EN 13411-7:2009-02 DIN EN 13411-7:2006-09 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen

Anmerkung 1:

Allgemein wird als Datum der Beendigung der Annahme der Konformitätsvermutung das Datum der Zurücknahme sein („Dow“), das von der europäischen Normungsorganisation bestimmt wird, aber die Benutzer dieser Normen werden darauf aufmerksam gemacht, dass dies in bestimmten Ausnahmefällen anders sein kann.

Anmerkung 2.1:

Die neue (oder geänderte) Norm hat den gleichen Anwendungsbereich wie die ersetzte Norm. Zum festgelegten Datum besteht für die ersetzte Norm nicht mehr die Annahme der Konformitätsvermutung mit den grundlegenden Anforderungen der Richtlinie.

Anmerkung 3:

Wenn es Änderungen gibt, dann besteht die betroffene Norm aus EN CCCC:YYYY, ihren vorangegangenen Änderungen, falls vorhanden und der zitierten neuen Änderung. Die ersetzte Norm (Spalte 3) besteht folglich aus der EN CCCC:YYYY und ihren vorangegangenen Änderungen, falls vorhanden, aber ohne die zitierte neue Änderung. Ab dem festgelegten Datum besteht für die ersetzte Norm nicht mehr die Konformitätsvermutung mit den grundsätzlichen Anforderungen der Richtlinie.

-
- 1) Dieses Verzeichnis ersetzt den Abschnitt 1 des Verzeichnisses 1, Teil 12: Normen gemäß Aufzugsverordnung - 12. GPSGV - vom 5. März 2010 (BAnz. S. 1080) und Berichtigung von 7. April 2010 (BAnz. S. 1402).
 - 2) Ein Abschnitt 2 existiert zz. für den Bereich der 12. GPSGV nicht.
 - 3) Konformitätsvermutung: Der Hersteller kann davon ausgehen, dass bei korrekter Anwendung dieser Normen die grundlegenden Anforderungen der entsprechenden EU-Richtlinie erfüllt sind.
 - 4) Dieses Verzeichnis enthält alle umgesetzten harmonisierten Normen, die im Amtsblatt der Europäischen Union C 77 S. 7 ff. vom 11. März 2011 veröffentlicht worden sind.