

Amtsblatt

der Europäischen Union

C 338



Ausgabe
in deutscher Sprache

Mitteilungen und Bekanntmachungen 54. Jahrgang
18. November 2011

<u>Informationsnummer</u>	Inhalt	Seite
IV Informationen		

INFORMATIONEN DER ORGANE, EINRICHTUNGEN UND SONSTIGEN STELLEN DER EUROPÄISCHEN UNION

Europäische Kommission

2011/C 338/01	Mitteilung der Kommission im Rahmen der Durchführung der Richtlinie 2006/42/EG des Europäischen Parlaments und des Rates vom 17. Mai 2006 über Maschinen und zur Änderung der Richtlinie 95/16/EG ⁽¹⁾ (<i>Veröffentlichung der Titel und der Bezugsdaten der harmonisierten Normen im Sinne der Richtlinie</i>)	1
2011/C 338/02	Mitteilung der Kommission im Rahmen der Durchführung der Richtlinie 94/9/EG des Europäischen Parlaments und des Rates vom 23. März 1994 zur Angleichung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten für Geräte und Schutzsysteme zur bestimmungsgemäßen Verwendung in explosionsgefährdeten Bereichen ⁽¹⁾ (<i>Veröffentlichung der Titel und der Bezugsdaten der harmonisierten Normen im Sinne der Richtlinie</i>)	56

INFORMATIONEN DER MITGLIEDSTAATEN

2011/C 338/03	Angaben der Mitgliedstaaten über staatliche Beihilfen, die auf der Grundlage der Verordnung (EG) Nr. 800/2008 der Kommission zur Erklärung der Vereinbarkeit bestimmter Gruppen von Beihilfen mit dem Gemeinsamen Markt in Anwendung der Artikel 87 und 88 des EG-Vertrags (Allgemeine Gruppenfreistellungsverordnung) gewährt werden ⁽¹⁾	65
2011/C 338/04	Angaben der Mitgliedstaaten über staatliche Beihilfen, die auf der Grundlage der Verordnung (EG) Nr. 800/2008 der Kommission zur Erklärung der Vereinbarkeit bestimmter Gruppen von Beihilfen mit dem Gemeinsamen Markt in Anwendung der Artikel 87 und 88 des EG-Vertrags (Allgemeine Gruppenfreistellungsverordnung) gewährt werden ⁽¹⁾	67
2011/C 338/05	Angaben der Mitgliedstaaten über staatliche Beihilfen, die auf der Grundlage der Verordnung (EG) Nr. 800/2008 der Kommission zur Erklärung der Vereinbarkeit bestimmter Gruppen von Beihilfen mit dem Gemeinsamen Markt in Anwendung der Artikel 87 und 88 des EG-Vertrags (Allgemeine Gruppenfreistellungsverordnung) gewährt werden ⁽¹⁾	72

DE

Preis:
4 EUR

⁽¹⁾ Text von Bedeutung für den EWR

IV

(Informationen)

INFORMATIONEN DER ORGANE, EINRICHTUNGEN UND SONSTIGEN
STELLEN DER EUROPÄISCHEN UNION

EUROPÄISCHE KOMMISSION

**Mitteilung der Kommission im Rahmen der Durchführung der Richtlinie 2006/42/EG des
Europäischen Parlaments und des Rates vom 17. Mai 2006 über Maschinen und zur Änderung
der Richtlinie 95/16/EG**

(Text von Bedeutung für den EWR)

(Veröffentlichung der Titel und der Bezugsdaten der harmonisierten Normen im Sinne der Richtlinie)

(2011/C 338/01)

ENO ⁽¹⁾	Referenz and Titel der Norm (und referenz document)	Erste Veröffentlichung ABl	Referenz der ersetzen Norm	Datum der Beendigung der Annahme der Konformitätsver- mutung für die ersetzte Norm Anmerkung 1
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 81-3:2000+A1:2008 Sicherheitsregeln für die Konstruktion und den Einbau von Aufzügen - Teil 3: Elektrisch und hydraulisch betriebene Kleingüteraufzüge	8.9.2009		
	EN 81-3:2000+A1:2008/AC:2009			
CEN	EN 81-31:2010 Sicherheitsregeln für die Konstruktion und den Einbau von Aufzügen - Aufzüge für den Gütertransport - Teil 31: Betretbare Güteraufzüge	20.10.2010		
CEN	EN 81-40:2008 Sicherheitsregeln für die Konstruktion und den Einbau von Aufzügen - Spezielle Aufzüge für den Personen- und Gütertransport - Teil 40: Treppenschrägaufzüge und Plattformaufzüge mit geneigter Fahrbahn für Personen mit Behinderungen	8.9.2009		
CEN	EN 81-41:2010 Sicherheitsregeln für die Konstruktion und den Einbau von Aufzügen - Spezielle Aufzüge für den Personen- und Gütertransport - Teil 41: Vertikale Plattformaufzüge für Personen mit eingeschränkter Beweglichkeit	8.4.2011		
CEN	EN 81-43:2009 Sicherheitsregeln für die Konstruktion und Installation von Aufzügen - Besondere Aufzüge für den Transport von Personen und Gütern - Teil 43: Kranführeraufzüge	8.9.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 115-1:2008+A1:2010 Sicherheit von Fahrtreppen und Fahrsteigen - Teil 1: Konstruktion und Einbau	26.5.2010	EN 115-1:2008 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (30.9.2010)
CEN	EN 201:2009 Kunststoff- und Gummimaschinen - Spritzgießmaschinen - Sicherheitsanforderungen	18.12.2009		
CEN	EN 267:2009+A1:2011 Automatische Brenner mit Gebläse für flüssige Brennstoffe	Dies ist die erste Veröffentli- chung	EN 267:2009 Anmerkung 2.1	29.2.2012
CEN	EN 280:2001+A2:2009 Fahrbare Hubarbeitsbühnen - Berechnung - Standsicherheit - Bau - Sicherheit - Prüfungen	18.12.2009		
CEN	EN 289:2004+A1:2008 Kunststoff- und Gummimaschinen - Pressen - Sicherheitsanforderungen	8.9.2009		
CEN	EN 349:1993+A1:2008 Sicherheit von Maschinen - Mindestabstände zur Vermeidung des Quetschens von Körperteilen	8.9.2009		
CEN	EN 378-2:2008+A1:2009 Kälteanlagen und Wärmepumpen - Sicherheitstechnische und umweltrelevante Anforderungen - Teil 2: Konstruktion, Herstellung, Prüfung, Kennzeichnung und Dokumentation	8.9.2009		
CEN	EN 415-1:2000+A1:2009 Sicherheit von Verpackungsmaschinen - Teil 1: Terminologie und Klassifikation von Bezeichnungen für Verpackungsmaschinen und zugehörige Ausrüstungen	8.9.2009		
CEN	EN 415-3:1999+A1:2009 Sicherheit von Verpackungsmaschinen - Teil 3: Form-, Füll- und Verschleißmaschinen	18.12.2009		
CEN	EN 415-5:2006+A1:2009 Sicherheit von Verpackungsmaschinen - Teil 5: Einschlagmaschinen	18.12.2009		
CEN	EN 415-6:2006+A1:2009 Sicherheit von Verpackungsmaschinen - Teil 6: Paletteneinschlagmaschinen	18.12.2009		
CEN	EN 415-7:2006+A1:2008 Sicherheit von Verpackungsmaschinen - Teil 7: Sammelpackmaschinen	8.9.2009		
CEN	EN 415-8:2008 Sicherheit von Verpackungsmaschinen - Teil 8: Umreifungsmaschinen	8.9.2009		
CEN	EN 415-9:2009 Sicherheit von Verpackungsmaschinen - Teil 9: Verfahren zur Geräuschmessung bei Verpackungsmaschinen, Verpackungslinien und Hilfseinrichtungen - Genauigkeitsklassen 2 und 3	18.12.2009		
CEN	EN 422:2009 Kunststoff- und Gummimaschinen - Blasformmaschinen - Sicherheitsanforderungen	8.9.2009		
CEN	EN 453:2000+A1:2009 Nahrungsmittelmaschinen - Teigknetmaschinen - Sicherheits- und Hygieneanforderungen	26.5.2010		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 454:2000+A1:2009 Nahrungsmittelmaschinen - Planetenrühr- und -knetmaschinen - Sicherheits- und Hygieneanforderungen	26.5.2010		
CEN	EN 474-1:2006+A1:2009 Erdbaumaschinen - Sicherheit - Teil 1: Allgemeine Anforderungen	8.9.2009		
CEN	EN 474-2:2006+A1:2008 Erdbaumaschinen - Sicherheit - Teil 2: Anforderungen für Planiermaschinen	8.9.2009		
CEN	EN 474-3:2006+A1:2009 Erdbaumaschinen - Sicherheit - Teil 3: Anforderungen für Lader	8.9.2009		
CEN	EN 474-6:2006+A1:2009 Erdbaumaschinen - Sicherheit - Teil 6: Anforderungen für Muldenfahrzeuge	8.9.2009		
CEN	EN 474-7:2006+A1:2009 Erdbaumaschinen - Sicherheit - Teil 7: Anforderungen für Scraper	8.9.2009		
CEN	EN 474-8:2006+A1:2009 Erdbaumaschinen - Sicherheit - Teil 8: Anforderungen für Grader	8.9.2009		
CEN	EN 474-9:2006+A1:2009 Erdbaumaschinen - Sicherheit - Teil 9: Anforderungen für Rohrverleger	8.9.2009		
CEN	EN 474-10:2006+A1:2009 Erdbaumaschinen - Sicherheit - Teil 10: Anforderungen für Grabenfräsen	8.9.2009		
CEN	EN 474-11:2006+A1:2008 Erdbaumaschinen - Sicherheit - Teil 11: Anforderungen für Erd- und Müllverdichter	8.9.2009		
CEN	EN 474-12:2006+A1:2008 Erdbaumaschinen - Sicherheit - Teil 12: Anforderungen für Seilbagger	8.9.2009		
CEN	EN 500-1:2006+A1:2009 Bewegliche Straßenbaumaschinen - Sicherheit - Teil 1: Gemeinsame Anforderungen	26.5.2010		
CEN	EN 500-2:2006+A1:2008 Bewegliche Straßenbaumaschinen - Sicherheit - Teil 2: Besondere Anforderungen an Straßenfräsen	8.9.2009		
CEN	EN 500-3:2006+A1:2008 Bewegliche Straßenbaumaschinen - Sicherheit - Teil 3: Besondere Anforderungen an Bodenstabilisierungsmaschinen und Recyclingmaschinen	8.9.2009		
CEN	EN 500-4:2011 Bewegliche Straßenbaumaschinen - Sicherheit - Teil 4: Besondere Anforderungen an Verdichtungsmaschinen	20.7.2011	EN 500-4:2006+A1:2009 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (31.8.2011)
CEN	EN 500-6:2006+A1:2008 Bewegliche Straßenbaumaschinen - Sicherheit - Teil 6: Besondere Anforderungen an Straßenfertiger	8.9.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 528:2008 Regalbediengeräte - Sicherheitsanforderungen	8.9.2009		
CEN	EN 547-1:1996+A1:2008 Sicherheit von Maschinen - Körpermaße des Menschen - Teil 1: Grundlagen zur Bestimmung von Abmessungen für Ganzkörper- Zugänge an Maschinenarbeitsplätzen	8.9.2009		
CEN	EN 547-2:1996+A1:2008 Sicherheit von Maschinen - Körpermaße des Menschen - Teil 2: Grundlagen für die Bemessung von Zugangsöffnungen	8.9.2009		
CEN	EN 547-3:1996+A1:2008 Sicherheit von Maschinen - Körpermaße des Menschen - Teil 3: Körpermaßdaten	8.9.2009		
CEN	EN 574:1996+A1:2008 Sicherheit von Maschinen - Zweihandschaltungen - Funktionelle Aspekte - Gestaltungsleitsätze	8.9.2009		
CEN	EN 609-1:1999+A2:2009 Land- und Forstmaschinen - Sicherheit von Holzspaltmaschinen - Teil 1: Keilspaltmaschinen	18.12.2009		
CEN	EN 609-2:1999+A1:2009 Land- und Forstmaschinen - Sicherheit von Holzspaltmaschinen - Teil 2: Schraubenspaltmaschinen	18.12.2009		
CEN	EN 614-1:2006+A1:2009 Sicherheit von Maschinen - Ergonomische Gestaltungsgrundsätze - Teil 1: Begriffe und allgemeine Leitsätze	8.9.2009		
CEN	EN 614-2:2000+A1:2008 Sicherheit von Maschinen - Ergonomische Gestaltungsgrundsätze - Teil 2: Wechselwirkungen zwischen der Gestaltung von Maschinen und den Arbeitsaufgaben	8.9.2009		
CEN	EN 617:2001+A1:2010 Stetigförderer und Systeme - Sicherheits- und EMV-Anforderungen an Einrichtungen für die Lagerung von Schüttgütern in Silos, Bun- kern, Vorratsbehältern und Trichtern	8.4.2011		
CEN	EN 618:2002+A1:2010 Stetigförderer und Systeme - Sicherheits- und EMV-Anforderungen an mechanische Fördereinrichtungen für Schüttgut ausgenommen ortsfeste Gurtförderer	8.4.2011		
CEN	EN 619:2002+A1:2010 Stetigförderer und Systeme - Sicherheits- und EMV-Anforderungen an mechanische Fördereinrichtungen für Stückgut	8.4.2011		
CEN	EN 620:2002+A1:2010 Stetigförderer und Systeme - Sicherheits- und EMV- Anforderungen an ortsfeste Gurtförderer für Schüttgut	8.4.2011		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 626-1:1994+A1:2008 Sicherheit von Maschinen - Reduzierung des Gesundheitsrisikos durch Gefahrstoffe, die von Maschinen ausgehen - Teil 1: Grundsätze und Festlegungen für Maschinenhersteller	8.9.2009		
CEN	EN 626-2:1996+A1:2008 Sicherheit von Maschinen - Reduzierung des Gesundheitsrisikos durch Gefahrstoffe, die von Maschinen ausgehen - Teil 2: Methodik beim Aufstellen von Überprüfungsverfahren	8.9.2009		
CEN	EN 676:2003+A2:2008 Automatische Brenner mit Gebläse für gasförmige Brennstoffe	8.9.2009		
	EN 676:2003+A2:2008/AC:2008			
CEN	EN 690:1994+A1:2009 Landmaschinen - Stallungstreuer - Sicherheit	18.12.2009		
CEN	EN 692:2005+A1:2009 Werkzeugmaschinen - Mechanische Pressen - Sicherheit	8.9.2009		
CEN	EN 693:2001+A2:2011 Werkzeugmaschinen - Sicherheit - Hydraulische Pressen	Dies ist die erste Veröffentlichung	EN 693:2001+A1:2009 Anmerkung 2.1	31.3.2012
CEN	EN 703:2004+A1:2009 Landmaschinen - Maschinen zum Laden, Mischen und/oder Zerkleinern und Verteilen von Silage - Sicherheit	18.12.2009		
CEN	EN 706:1996+A1:2009 Landmaschinen - Reblaubschneidegeräte - Sicherheit	18.12.2009		
CEN	EN 707:1999+A1:2009 Landmaschinen - Flüssigmisttankwagen - Sicherheit	18.12.2009		
CEN	EN 709:1997+A4:2009 Maschinen für die Land- und Forstwirtschaft - Einachstraktoren mit angebauter Fräse, Motorhacken, Triebhacken - Sicherheit	26.5.2010	EN 709:1997+A2:2009 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (31.12.2010)
CEN	EN 710:1997+A1:2010 Sicherheitsanforderungen an Gießereimaschinen und -anlagen der Form- und Kernherstellung und dazugehörige Einrichtungen	20.10.2010		
CEN	EN 741:2000+A1:2010 Stetigförderer und Systeme - Sicherheitsanforderungen an Systeme und ihre Komponenten zur pneumatischen Förderung von Schüttgut	8.4.2011		
CEN	EN 745:1999+A1:2009 Landmaschinen - Kreiselmäherwerke und Schlegelmäher - Sicherheit	18.12.2009		
CEN	EN 746-1:1997+A1:2009 Industrielle Thermoprozessanlagen - Teil 1: Allgemeine Sicherheitsanforderungen an industrielle Thermoprozessanlagen	18.12.2009		
CEN	EN 746-2:2010 Industrielle Thermoprozessanlagen - Teil 2: Sicherheitsanforderungen an Feuerungen und Brennstoffführungssysteme	20.10.2010		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 746-3:1997+A1:2009 Industrielle Thermoprozessanlagen - Teil 3: Sicherheitsanforderungen für die Erzeugung und Anwendung von Schutz- und Reaktionsgasen	8.9.2009		
CEN	EN 786:1996+A2:2009 Gartengeräte - Elektrisch betriebene handgeführte und handgehaltene Rasentrimmer und Rasenkantentrimmer - Mechanische Sicherheit	18.12.2009		
CEN	EN 791:1995+A1:2009 Bohrgeräte - Sicherheit	8.9.2009		
CEN	EN 792-1:2000+A1:2008 Handgehaltene nicht-elektrisch betriebene Maschinen - Sicherheitsanforderungen - Teil 1: Maschinen für gewindelose mechanische Befestigungen	8.9.2009		
CEN	EN 792-2:2000+A1:2008 Handgehaltene nicht-elektrisch betriebene Maschinen - Sicherheitsanforderungen - Teil 2: Maschinen zum Abschneiden und Quetschen	8.9.2009		
CEN	EN 792-5:2000+A1:2008 Handgehaltene nicht-elektrisch betriebene Maschinen - Sicherheitsanforderungen - Teil 5: Schlagbohrmaschinen	8.9.2009		
CEN	EN 792-7:2001+A1:2008 Handgehaltene nicht-elektrisch betriebene Maschinen - Sicherheitsanforderungen - Teil 7: Schleifmaschinen für Schleifkörper	8.9.2009		
CEN	EN 792-8:2001+A1:2008 Handgehaltene nicht-elektrisch betriebene Maschinen - Sicherheitsanforderungen - Teil 8: Schleifmaschinen für Schleifblätter und Polierer	8.9.2009		
CEN	EN 792-9:2001+A1:2008 Handgehaltene nicht-elektrisch betriebene Maschinen - Sicherheitsanforderungen - Teil 9: Schleifmaschinen für Schleifstifte	8.9.2009		
CEN	EN 792-10:2000+A1:2008 Handgehaltene nicht-elektrisch betriebene Maschinen - Sicherheitsanforderungen - Teil 10: Maschinen zum Pressen	8.9.2009		
CEN	EN 792-11:2000+A1:2008 Handgehaltene nicht-elektrisch betriebene Maschinen - Sicherheitsanforderungen - Teil 11: Nibbler und Scheren	8.9.2009		
CEN	EN 792-12:2000+A1:2008 Handgehaltene nicht-elektrisch betriebene Maschinen - Sicherheitsanforderungen - Teil 12: Kleine Kreis-, oszillierende und Sticksägemaschinen	8.9.2009		
CEN	EN 792-13:2000+A1:2008 Handgehaltene nicht-elektrisch betriebene Maschinen - Sicherheitsanforderungen - Teil 13: Eintreibgeräte	8.9.2009		
CEN	EN 809:1998+A1:2009 Pumpen und Pumpenaggregate für Flüssigkeiten - Allgemeine sicherheitstechnische Anforderungen	18.12.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	EN 809:1998+A1:2009/AC:2010			
CEN	EN 815:1996+A2:2008 Sicherheit von Tunnelbohrmaschinen ohne Schild und gestängelten Schachtbohrmaschinen zum Einsatz in Fels - Sicherheitsanforderungen	8.9.2009		
CEN	EN 818-1:1996+A1:2008 Kurzgliedrige Rundstahlketten für Hebezwecke - Sicherheit - Teil 1: Allgemeine Abnahmebedingungen	8.9.2009		
CEN	EN 818-2:1996+A1:2008 Kurzgliedrige Rundstahlketten für Hebezwecke - Sicherheit - Teil 2: Mitteltolerierte Rundstahlketten für Anschlagketten - Güteklasse 8	8.9.2009		
CEN	EN 818-3:1999+A1:2008 Kurzgliedrige Rundstahlketten für Hebezwecke - Sicherheit - Teil 3: Mitteltolerierte Rundstahlketten für Anschlagketten - Güteklasse 4	8.9.2009		
CEN	EN 818-4:1996+A1:2008 Kurzgliedrige Rundstahlketten für Hebezwecke - Sicherheit - Teil 4: Anschlagketten - Güteklasse 8	8.9.2009		
CEN	EN 818-5:1999+A1:2008 Kurzgliedrige Rundstahlketten für Hebezwecke - Sicherheit - Teil 5: Anschlagketten - Güteklasse 4	8.9.2009		
CEN	EN 818-6:2000+A1:2008 Kurzgliedrige Rundstahlketten für Hebezwecke - Sicherheit - Teil 6: Anschlagketten - Festlegungen zu Informationen über Gebrauch und Instandhaltung, die vom Hersteller zur Verfügung zu stellen sind	8.9.2009		
CEN	EN 818-7:2002+A1:2008 Kurzgliedrige Rundstahlketten für Hebezwecke - Sicherheit - Teil 7: Feintolerierte Hebezeugketten - Güteklasse T (Ausführung T, DAT und DT)	8.9.2009		
CEN	EN 836:1997+A4:2011 Gartengeräte - Motorgetriebene Rasenmäher - Sicherheit	Dies ist die erste Veröffentlichung		
CEN	EN 842:1996+A1:2008 Sicherheit von Maschinen - Optische Gefahrensignale - Allgemeine Anforderungen, Gestaltung und Prüfung	8.9.2009		
CEN	EN 848-1:2007+A1:2009 Sicherheit von Holzbearbeitungsmaschinen - Fräsmaschinen für einseitige Bearbeitung mit drehendem Werkzeug - Teil 1: Einspindeligen senkrechte Tischfräsmaschinen	18.12.2009		
CEN	EN 848-2:2007+A1:2009 Sicherheit von Holzbearbeitungsmaschinen - Fräsmaschinen für einseitige Bearbeitung mit drehendem Werkzeug - Teil 2: Einspindeligen Oberfräsmaschinen mit Handvorschub/mechanischem Vorschub	18.12.2009		
CEN	EN 848-3:2007+A2:2009 Sicherheit von Holzbearbeitungsmaschinen - Fräsmaschinen für einseitige Bearbeitung mit drehendem Werkzeug - Teil 3: NC-Bohr- und Fräsmaschinen	18.12.2009		
CEN	EN 859:2007+A1:2009 Sicherheit von Holzbearbeitungsmaschinen - Abrichtobelmaschinen mit Handvorschub	26.5.2010		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 860:2007+A1:2009 Sicherheit von Holzbearbeitungsmaschinen - Dickenhobelmaschinen für einseitige Bearbeitung	18.12.2009		
CEN	EN 861:2007+A1:2009 Sicherheit von Holzbearbeitungsmaschinen - Kombinierte Abricht- und Dickenhobelmaschinen	18.12.2009		
CEN	EN 869:2006+A1:2009 Sicherheit von Maschinen - Sicherheitsanforderungen an Metall-Druckgießanlagen	8.9.2009		
CEN	EN 894-1:1997+A1:2008 Sicherheit von Maschinen - Ergonomische Anforderungen an die Gestaltung von Anzeigen und Stellteilen - Teil 1: Allgemeine Leitsätze für Benutzer-Interaktion mit Anzeigen und Stellteilen	8.9.2009		
CEN	EN 894-2:1997+A1:2008 Sicherheit von Maschinen - Ergonomische Anforderungen an die Gestaltung von Anzeigen und Stellteilen - Teil 2: Anzeigen	8.9.2009		
CEN	EN 894-3:2000+A1:2008 Sicherheit von Maschinen - Ergonomische Anforderungen an die Gestaltung von Anzeigen und Stellteilen - Teil 3: Stellteile	8.9.2009		
CEN	EN 894-4:2010 Sicherheit von Maschinen - Ergonomische Anforderungen an die Gestaltung von Anzeigen und Stellteilen - Teil 4: Lage und Anordnung von Anzeigen und Stellteilen	20.10.2010		
CEN	EN 908:1999+A1:2009 Land- und Forstmaschinen - Beregnungsmaschinen mit Schlauchtrommel - Sicherheit	18.12.2009		
CEN	EN 909:1998+A1:2009 Land- und Forstwirtschaftliche Maschinen - Kreis- und Linearberegnungsmaschinen - Sicherheit	18.12.2009		
CEN	EN 930:1997+A2:2009 Maschinen zur Herstellung von Schuhen, Leder- und Kunstlederwaren- Aufrau-, Ausglas-, Polier- und Kantenbearbeitungsmaschinen - Sicherheitsanforderungen	18.12.2009		
CEN	EN 931:1997+A2:2009 Maschinen zur Herstellung von Schuhen - Zwickmaschinen - Sicherheitsanforderungen	18.12.2009		
CEN	EN 940:2009 Sicherheit von Holzbearbeitungsmaschinen - Kombinierte Holzbearbeitungsmaschinen	18.12.2009		
CEN	EN 953:1997+A1:2009 Sicherheit von Maschinen - Trennende Schutzeinrichtungen - Allgemeine Anforderungen an Gestaltung und Bau von feststehenden und beweglichen trennenden Schutzeinrichtungen	8.9.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 972:1998+A1:2010 Gerberei-Maschinen - Walzenmaschinen - Sicherheitsanforderungen	8.4.2011		
	EN 972:1998+A1:2010/AC:2011			
CEN	EN 981:1996+A1:2008 Sicherheit von Maschinen - System akustischer und optischer Gefahrensignale und Informationssignale	8.9.2009		
CEN	EN 996:1995+A3:2009 Rammausrüstung - Sicherheitsanforderungen	8.9.2009		
CEN	EN 1005-1:2001+A1:2008 Sicherheit von Maschinen - Menschliche körperliche Leistung - Teil 1: Begriffe	8.9.2009		
CEN	EN 1005-2:2003+A1:2008 Sicherheit von Maschinen - Menschliche körperliche Leistung - Teil 2: Manuelle Handhabung von Gegenständen in Verbindung mit Maschinen und Maschinenteilen	8.9.2009		
CEN	EN 1005-3:2002+A1:2008 Sicherheit von Maschinen - Menschliche körperliche Leistung - Teil 3: Empfohlene Kraftgrenzen bei Maschinenbetätigung	8.9.2009		
CEN	EN 1005-4:2005+A1:2008 Sicherheit von Maschinen - Menschliche körperliche Leistung - Teil 4: Bewertung von Körperhaltungen und Bewegungen bei der Arbeit an Maschinen	8.9.2009		
CEN	EN 1010-1:2004+A1:2010 Sicherheit von Maschinen - Sicherheitsanforderungen an Konstruktion und Bau von Druck- und Papierverarbeitungsmaschinen - Teil 1: Gemeinsame Anforderungen	8.4.2011		
CEN	EN 1010-2:2006+A1:2010 Sicherheit von Maschinen - Sicherheitsanforderungen an Konstruktion und Bau von Druck- und Papierverarbeitungsmaschinen - Teil 2: Druck- und Lackiermaschinen einschließlich Maschinen der Druckvorstufe	8.4.2011		
CEN	EN 1010-3:2002+A1:2009 Sicherheit von Maschinen - Sicherheitsanforderungen an Konstruktion und Bau von Druck- und Papierverarbeitungsmaschinen - Teil 3: Schneidemaschinen	18.12.2009		
CEN	EN 1010-4:2004+A1:2009 Sicherheit von Maschinen - Sicherheitsanforderungen an Konstruktion und Bau von Druck- und Papierverarbeitungsmaschinen - Teil 4: Buchbinderei-, Papierverarbeitungs- und Papierveredelungsmaschinen	18.12.2009		
CEN	EN 1012-1:2010 Kompressoren und Vakuumpumpen - Sicherheitsanforderungen - Teil 1: Kompressoren	8.4.2011		
CEN	EN 1012-2:1996+A1:2009 Kompressoren und Vakuumpumpen - Sicherheitsanforderungen - Teil 2: Vakuumpumpen	18.12.2009		
CEN	EN 1028-1:2002+A1:2008 Feuerlöschpumpen - Feuerlöschkreislumpen mit Entlüftungseinrichtung - Teil 1: Klassifizierung - Allgemeine und Sicherheitsanforderungen	8.9.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 1028-2:2002+A1:2008 Feuerlöschpumpen - Feuerlöschkreiselpumpen mit Entlüftungseinrichtung - Teil 2: Feststellung der Übereinstimmung mit den allgemeinen und Sicherheitsanforderungen	8.9.2009		
CEN	EN 1032:2003+A1:2008 Mechanische Schwingungen - Prüfverfahren für bewegliche Maschinen zum Zwecke der Bestimmung des Schwingungsemissionswertes	8.9.2009		
CEN	EN 1034-1:2000+A1:2010 Sicherheit von Maschinen - Sicherheitstechnische Anforderungen an Konstruktion und Bau von Maschinen der Papierherstellung und Ausrüstung - Teil 1: Gemeinsame Anforderungen	26.5.2010		
CEN	EN 1034-2:2005+A1:2009 Sicherheit von Maschinen - Sicherheitstechnische Anforderungen an Konstruktion und Bau von Maschinen der Papierherstellung und Ausrüstung - Teil 2: Entrindungstrommeln	26.5.2010		
CEN	EN 1034-3:1999+A1:2009 Sicherheit von Maschinen - Sicherheitstechnische Anforderungen an Konstruktion und Bau von Maschinen der Papierherstellung und Ausrüstung - Teil 3: Umroller, Rollenschneidemaschinen, Doubliermaschinen	26.5.2010		
CEN	EN 1034-4:2005+A1:2009 Sicherheit von Maschinen - Sicherheitstechnische Anforderungen an Konstruktion und Bau von Maschinen der Papierherstellung und Ausrüstung - Teil 4: Stofflöser und deren Beschickungseinrichtungen	26.5.2010		
CEN	EN 1034-5:2005+A1:2009 Sicherheit von Maschinen - Sicherheitstechnische Anforderungen an Konstruktion und Bau von Maschinen der Papierherstellung und Ausrüstung - Teil 5: Querschneider	26.5.2010		
CEN	EN 1034-6:2005+A1:2009 Sicherheit von Maschinen - Sicherheitstechnische Anforderungen für Konstruktion und Bau von Maschinen der Papierherstellung und Ausrüstung - Teil 6: Kalandrier	26.5.2010		
CEN	EN 1034-7:2005+A1:2009 Sicherheit von Maschinen - Sicherheitstechnische Anforderungen an Konstruktion und Bau von Maschinen der Papierherstellung und Ausrüstung - Teil 7: Bütteln	26.5.2010		
CEN	EN 1034-13:2005+A1:2009 Sicherheit von Maschinen - Sicherheitstechnische Anforderungen an Konstruktion und Bau von Maschinen der Papierherstellung und Ausrüstung - Teil 13: Maschinen zur Entdrahtung von Ballen und Units	26.5.2010		
CEN	EN 1034-14:2005+A1:2009 Sicherheit von Maschinen - Sicherheitstechnische Anforderungen an Konstruktion und Bau von Maschinen der Papierherstellung und Ausrüstung - Teil 14: Rollenspaltmaschinen	26.5.2010		
CEN	EN 1034-22:2005+A1:2009 Sicherheit von Maschinen - Sicherheitstechnische Anforderungen an Konstruktion und Bau von Maschinen der Papierherstellung und Ausrüstung - Teil 22: Holzschleifer	26.5.2010		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 1037:1995+A1:2008 Sicherheit von Maschinen - Vermeidung von unerwartetem Anlauf	8.9.2009		
CEN	EN 1088:1995+A2:2008 Sicherheit von Maschinen - Verriegelungseinrichtungen in Verbindung mit trennenden Schutzeinrichtungen - Leitsätze für Gestaltung und Auswahl	8.9.2009		
CEN	EN 1093-1:2008 Sicherheit von Maschinen - Bewertung der Emission von luftgetragenen Gefahrstoffen - Teil 1: Auswahl der Prüfverfahren	8.9.2009		
CEN	EN 1093-2:2006+A1:2008 Sicherheit von Maschinen - Bewertung der Emission von luftgetragenen Gefahrstoffen - Teil 2: Tracergasverfahren zur Messung der Emissionsrate eines bestimmten luftverunreinigenden Stoffes	8.9.2009		
CEN	EN 1093-3:2006+A1:2008 Sicherheit von Maschinen - Bewertung der Emission von luftgetragenen Gefahrstoffen - Teil 3: Prüfstandverfahren zur Messung der Emissionsrate eines bestimmten luftverunreinigenden Stoffes	8.9.2009		
CEN	EN 1093-4:1996+A1:2008 Sicherheit von Maschinen - Bewertung der Emission von luftgetragenen Gefahrstoffen - Teil 4: Erfassungsgrad eines Absaugsystems - Tracerverfahren	8.9.2009		
CEN	EN 1093-6:1998+A1:2008 Sicherheit von Maschinen - Bewertung der Emission von luftgetragenen Gefahrstoffen - Teil 6: Masseabscheidegrad, diffuser Auslass	8.9.2009		
CEN	EN 1093-7:1998+A1:2008 Sicherheit von Maschinen - Bewertung der Emission von luftgetragenen Gefahrstoffen - Teil 7: Masseabscheidegrad, definierter Auslass	8.9.2009		
CEN	EN 1093-8:1998+A1:2008 Sicherheit von Maschinen - Bewertung der Emission von luftgetragenen Gefahrstoffen - Teil 8: Konzentrationsparameter des luftverunreinigenden Stoffes, Prüfstandverfahren	8.9.2009		
CEN	EN 1093-9:1998+A1:2008 Sicherheit von Maschinen - Bewertung der Emission von luftgetragenen Gefahrstoffen - Teil 9: Konzentrationsparameter des luftverunreinigenden Stoffes, Prüfraumverfahren	8.9.2009		
CEN	EN 1093-11:2001+A1:2008 Sicherheit von Maschinen - Bewertung der Emission von luftgetragenen Gefahrstoffen - Teil 11: Reinigungsindex	8.9.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 1114-3:2001+A1:2008 Kunststoff- und Gummimaschinen - Extruder und Extrusionsanlagen - Teil 3: Sicherheitsanforderungen für Abzüge	8.9.2009		
CEN	EN 1127-1:2011 Explosionsfähige Atmosphären - Explosionsschutz - Teil 1: Grundlagen und Methodik	Dies ist die erste Veröffentlichung	EN 1127-1:2007 Anmerkung 2.1	31.7.2014
CEN	EN 1127-2:2002+A1:2008 Explosionsfähige Atmosphären - Explosionsschutz - Teil 2: Grundlagen und Methodik in Bergwerken	8.9.2009		
CEN	EN 1175-1:1998+A1:2010 Sicherheit von Flurförderzeugen - Elektrische Anforderungen - Teil 1: Allgemeine Anforderungen für Flurförderzeuge mit batterieelektrischem Antrieb	8.4.2011		
CEN	EN 1175-2:1998+A1:2010 Sicherheit von Flurförderzeugen - Elektrische Anforderungen - Teil 2: Allgemeine Anforderungen für Flurförderzeuge mit Verbrennungsmotoren	8.4.2011		
CEN	EN 1175-3:1998+A1:2010 Sicherheit von Flurförderzeugen - Elektrische Anforderungen - Teil 3: Besondere Anforderungen für elektrische Kraftübertragungssysteme von Flurförderzeugen mit Verbrennungsmotoren	8.4.2011		
CEN	EN 1218-1:1999+A1:2009 Sicherheit von Holzbearbeitungsmaschinen - Zapfenschneid- und Schlitzmaschinen - Teil 1: Einseitige Zapfenschneid- und Schlitzmaschinen mit Schiebetisch	18.12.2009		
CEN	EN 1218-2:2004+A1:2009 Sicherheit von Holzbearbeitungsmaschinen - Zapfenschneid- und Schlitzmaschinen - Teil 2: Doppelseitige Zapfenschneid- und Schlitzmaschinen und/oder Doppelendprofiler mit Kettenbandvorschub	8.9.2009		
CEN	EN 1218-3:2001+A1:2009 Sicherheit von Holzbearbeitungsmaschinen - Zapfenschneid- und Schlitzmaschinen - Teil 3: Abbundmaschinen mit von Hand bewegtem Schiebetisch	8.9.2009		
CEN	EN 1218-4:2004+A2:2009 Sicherheit von Holzbearbeitungsmaschinen - Zapfenschneid- und Schlitzmaschinen - Teil 4: Kantenanleimmaschinen mit Kettenbandvorschub	8.9.2009		
CEN	EN 1218-5:2004+A1:2009 Sicherheit von Holzbearbeitungsmaschinen - Zapfenschneid- und Schlitzmaschinen - Teil 5: Einseitige Profiliermaschinen mit festem Tisch und mit Vorschubrollen oder mit Kettenbandvorschub	18.12.2009		
CEN	EN 1247:2004+A1:2010 Gießereimaschinen - Sicherheitsanforderungen für Pfannen, Gießrichtungen, Schleudergießmaschinen, kontinuierliche und halbkontinuierliche Stranggießmaschinen	8.4.2011		
CEN	EN 1248:2001+A1:2009 Gießereimaschinen - Sicherheitsanforderungen für Strahlanlagen	8.9.2009		
CEN	EN 1265:1999+A1:2008 Sicherheit von Maschinen - Geräuschemessverfahren für Gießereimaschinen und -anlagen	8.9.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 1299:1997+A1:2008 Mechanische Schwingungen und Stöße - Schwingungsisolierung von Maschinen - Angaben für den Einsatz von Quellenisolierungen	8.9.2009		
CEN	EN 1374:2000+A1:2010 Landmaschinen - Stationäre Entnahmegereäte für Rundsilos - Sicherheit	20.10.2010		
CEN	EN 1398:2009 Ladebrücken - Sicherheitsanforderungen	8.9.2009		
CEN	EN 1417:1996+A1:2008 Kunststoff- und Gummimaschinen - Walzwerke - Sicherheitsanforderungen	8.9.2009		
	EN 1417:1996+A1:2008/AC:2009			
CEN	EN 1492-1:2000+A1:2008 Textile Anschlagmittel - Sicherheit - Teil 1: Flachgewebte Hebebänder aus Chemiefasern für allgemeine Verwendungszwecke	8.9.2009		
CEN	EN 1492-2:2000+A1:2008 Textile Anschlagmittel - Sicherheit - Teil 2: Rundschlingen aus Chemiefasern für allgemeine Verwendungszwecke	8.9.2009		
CEN	EN 1492-4:2004+A1:2008 Textile Anschlagmittel - Sicherheit - Teil 4: Anschlag-Faserseile für allgemeine Verwendung aus Natur- und Chemiefaserseilen	8.9.2009		
CEN	EN 1493:2010 Fahrzeug-Hebebühnen	8.4.2011	EN 1493:1998+A1:2008 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (4.8.2011)
CEN	EN 1494:2000+A1:2008 Fahrbare oder ortsveränderliche Hubgeräte und verwandte Einrichtungen	8.9.2009		
CEN	EN 1495:1997+A2:2009 Hebebühnen - Mastgeführte Kletterbühnen	18.12.2009		
	EN 1495:1997+A2:2009/AC:2010			

Hinweis: Diese Veröffentlichung bezieht sich nicht auf den Abschnitt 5.3.2.4 und den Abschnitt 7.1.2.12 letzter Absatz sowie die Tabelle 8 und das Bild 9 der Norm EN 1495:1997, die keine Konformitätsvermutung in Bezug auf die Vorschriften der Richtlinie 2006/42/EG begründen.

CEN	EN 1501-1:2011 Abfallsammelfahrzeuge - Allgemeine Anforderungen und Sicherheitsanforderungen - Teil 1: Hecklader	Dies ist die erste Veröffentlichung	EN 1501-1:1998+A2:2009 Anmerkung 2.1	29.2.2012
CEN	EN 1501-2:2005+A1:2009 Abfallsammelfahrzeuge und die dazugehörigen Schüttungen - Allgemeine Anforderungen und Sicherheitsanforderungen - Teil 2: Seitenlader	29.12.2009		
CEN	EN 1501-3:2008 Abfallsammelfahrzeuge und die dazugehörigen Schüttungen - Allgemeine Anforderungen und Sicherheitsanforderungen - Teil 3: Frontlader	8.9.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 1501-4:2007 Abfallsammelfahrzeuge und die dazugehörigen Schüttungen - Allgemeine Anforderungen und Sicherheitsanforderungen - Teil 4: Geräuschprüfverfahren für Abfallsammelfahrzeuge	8.9.2009		
CEN	EN 1501-5:2011 Abfallsammelfahrzeuge - Allgemeine Anforderungen und Sicherheitsanforderungen - Teil 5: Schüttungen für Abfallsammelfahrzeuge	Dies ist die erste Veröffentlichung	EN 1501-1:1998+A2:2009 Anmerkung 2.1	29.2.2012
CEN	EN 1526:1997+A1:2008 Sicherheit von Flurförderzeugen - Zusätzliche Anforderungen für automatische Funktionen von Flurförderzeugen	8.9.2009		
CEN	EN 1539:2009 Trockner und Öfen, in denen brennbare Stoffe freigesetzt werden - Sicherheitsanforderungen	26.5.2010		
CEN	EN 1547:2001+A1:2009 Industrielle Thermoprozessanlagen - Geräuschemessverfahren für industrielle Thermoprozessanlagen einschließlich ihrer Be- und Entladeeinrichtungen	8.9.2009		
CEN	EN 1550:1997+A1:2008 Sicherheit von Werkzeugmaschinen - Sicherheitsanforderungen für die Gestaltung und Konstruktion von Spannfütern für die Werkstückaufnahme	8.9.2009		
CEN	EN 1570:1998+A2:2009 Sicherheitsanforderungen an Hubtische	18.12.2009		
CEN	EN 1612-1:1997+A1:2008 Kunststoff- und Gummimaschinen - Reaktionsgießmaschinen - Teil 1: Sicherheitsanforderungen an Misch- und Dosiereinheiten	8.9.2009		
CEN	EN 1672-2:2005+A1:2009 Nahrungsmittelmaschinen - Allgemeine Gestaltungsleitsätze - Teil 2: Hygieneanforderungen	8.9.2009		
CEN	EN 1673:2000+A1:2009 Nahrungsmittelmaschinen - Stikken-Backöfen - Sicherheits- und Hygieneanforderungen	26.5.2010		
CEN	EN 1674:2000+A1:2009 Nahrungsmittelmaschinen - Teigausrollmaschinen - Sicherheits- und Hygieneanforderungen	26.5.2010		
CEN	EN 1677-1:2000+A1:2008 Einzelteile für Anschlagmittel - Sicherheit - Teil 1: Geschmiedete Einzelteile, Güteklasse 8	8.9.2009		
CEN	EN 1677-2:2000+A1:2008 Einzelteile für Anschlagmittel - Sicherheit - Teil 2: Geschmiedete Haken mit Sicherungsklappe - Güteklasse 8	8.9.2009		
CEN	EN 1677-3:2001+A1:2008 Einzelteile für Anschlagmittel - Sicherheit - Teil 3: Geschmiedete, selbstverriegelnde Haken - Güteklasse 8	8.9.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 1677-4:2000+A1:2008 Einzelteile für Anschlagmittel - Sicherheit - Teil 4: Einzelglieder, Güteklasse 8	8.9.2009		
CEN	EN 1677-5:2001+A1:2008 Einzelteile für Anschlagmittel - Sicherheit - Teil 5: Geschmiedete Haken mit Sicherungsklappe - Güteklasse 4	8.9.2009		
CEN	EN 1677-6:2001+A1:2008 Einzelteile für Anschlagmittel - Sicherheit - Teil 6: Einzelglieder - Güteklasse 4	8.9.2009		
CEN	EN 1678:1998+A1:2010 Nahrungsmittelmaschinen - Gemüseschneidemaschinen - Sicherheits- und Hygieneanforderungen	20.10.2010		
CEN	EN 1679-1:1998+A1:2011 Hubkolben-Verbrennungsmotoren - Sicherheit - Teil 1: Dieselmotoren	20.7.2011		
CEN	EN 1710:2005+A1:2008 Geräte und Komponenten für den Einsatz in schlagwettergefährdeten Bereichen von untertägigen Bergwerken	8.9.2009		
	EN 1710:2005+A1:2008/AC:2010			
CEN	EN 1755:2000+A1:2009 Sicherheit von Flurförderzeugen - Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen - Verwendung in Bereichen mit brennbaren Gasen, Dämpfen, Nebeln oder Stäuben	8.9.2009		
CEN	EN 1756-1:2001+A1:2008 Hubladebühnen - Plattformlifte für die Anbringung an Radfahrzeugen - Sicherheitsanforderungen - Teil 1: Hubladebühnen für Güter	8.9.2009		
CEN	EN 1756-2:2004+A1:2009 Hubladebühnen - Plattformlifte für die Anbringung an Radfahrzeugen - Sicherheitsanforderungen - Teil 2: Hubladebühnen für Passagiere	18.12.2009		
CEN	EN 1760-1:1997+A1:2009 Sicherheit von Maschinen - Druckempfindliche Schutzeinrichtungen - Teil 1: Allgemeine Leitsätze für die Gestaltung und Prüfung von Schalmatten und Schaltplatten	8.9.2009		
CEN	EN 1760-2:2001+A1:2009 Sicherheit von Maschinen - Druckempfindliche Schutzeinrichtungen - Teil 2: Allgemeine Leitsätze für die Gestaltung und Prüfung von Schaltleisten und Schaltstangen	8.9.2009		
CEN	EN 1760-3:2004+A1:2009 Sicherheit von Maschinen - Druckempfindliche Schutzeinrichtungen - Teil 3: Allgemeine Leitsätze für die Gestaltung und Prüfung von Schaltpuffern, Schaltflächen, Schaltleinen und ähnlichen Einrichtungen	8.9.2009		
CEN	EN 1777:2010 Hubrettungsfahrzeuge für Feuerwehren und Rettungsdienste, Hubarbeitsbühnen (HABn) - Sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfung	26.5.2010	EN 1777:2004+A1:2009 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (30.9.2010)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 1804-1:2001+A1:2010 Maschinen für den Bergbau unter Tage - Sicherheitsanforderungen für hydraulischen Schreitausbau - Teil 1: Ausbaugestelle und allgemeine Anforderungen	26.5.2010		
CEN	EN 1804-2:2001+A1:2010 Maschinen für den Bergbau unter Tage - Sicherheitsanforderungen für hydraulischen Schreitausbau - Teil 2: Stempel und Zylinder	26.5.2010		
CEN	EN 1804-3:2006+A1:2010 Maschinen für den Bergbau unter Tage - Sicherheitsanforderungen an hydraulischen Schreitausbau - Teil 3: Hydraulische Steuerungen	26.5.2010		
CEN	EN 1807:1999+A1:2009 Sicherheit von Holzbearbeitungsmaschinen - Bandsägemaschinen	18.12.2009		
CEN	EN 1808:1999+A1:2010 Sicherheitsanforderungen an hängende Personenaufnahmemittel - Berechnung, Standsicherheit, Bau - Prüfungen	20.10.2010		
CEN	EN 1829-1:2010 Hochdruck-Wasserstrahlmaschinen - Sicherheitsanforderungen - Teil 1: Maschinen	26.5.2010		
CEN	EN 1829-2:2008 Hochdruckwasserstrahlmaschinen - Sicherheitstechnische Anforderungen - Teil 2: Schläuche, Schlauchleitungen und Verbindungselemente	8.9.2009		
	EN 1829-2:2008/AC:2011			
CEN	EN 1837:1999+A1:2009 Sicherheit von Maschinen - Maschinenintegrierte Beleuchtung	18.12.2009		
CEN	EN 1845:2007 Maschinen zur Herstellung von Schuhwerk - Schuhformmaschinen - Sicherheitsanforderungen	8.9.2009		
CEN	EN 1846-2:2009 Feuerwehrfahrzeuge - Teil 2: Allgemeine Anforderungen - Sicherheit und Leistung	18.12.2009	EN 1846-2:2001+A3:2009 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (28.2.2011)
CEN	EN 1846-3:2002+A1:2008 Feuerwehrfahrzeuge - Teil 3: Fest eingebaute Ausrüstung - Sicherheits- und Leistungsanforderungen	8.9.2009		
CEN	EN 1853:1999+A1:2009 Landmaschinen - Anhänger mit Kippaufbauten - Sicherheit	18.12.2009		
CEN	EN 1870-1:2007+A1:2009 Sicherheit von Holzbearbeitungsmaschinen - Kreissägemaschinen - Teil 1: Tischkreissägemaschinen (mit und ohne Schiebetisch), Formatkreissägemaschinen und Baustellenkreissägemaschinen	8.9.2009		
CEN	EN 1870-3:2001+A1:2009 Sicherheit von Holzbearbeitungsmaschinen - Kreissägemaschinen - Teil 3: Von oben schneidende Kappsägemaschinen und kombinierte Kapp- und Tischkreissägemaschinen	8.9.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 1870-4:2001+A1:2009 Sicherheit von Holzbearbeitungsmaschinen - Kreissägemaschinen - Teil 4: Mehrblattkreissägemaschinen für Längsschnitt mit Handbeschickung und/oder Handentnahme	18.12.2009		
CEN	EN 1870-5:2002+A1:2009 Sicherheit von Holzbearbeitungsmaschinen - Kreissägemaschinen - Teil 5: Kombinierte Tischkreissägemaschinen/von unten schneidende Kappsägemaschinen	18.12.2009		
CEN	EN 1870-6:2002+A1:2009 Sicherheit von Holzbearbeitungsmaschinen - Kreissägemaschinen - Teil 6: Brennholzkreissägemaschinen und kombinierte Brennholz- und Tischkreissägemaschinen, mit Handbeschickung und/oder Handentnahme	18.12.2009		
CEN	EN 1870-7:2002+A1:2009 Sicherheit von Holzbearbeitungsmaschinen - Kreissägemaschinen - Teil 7: Einblatt-Stammkreissägemaschinen mit mechanischem Tischvorschub und Handbeschickung und/oder Handentnahme	18.12.2009		
CEN	EN 1870-8:2001+A1:2009 Sicherheit von Holzbearbeitungsmaschinen - Kreissägemaschinen - Teil 8: Einblattbesäum- und Leistenkreissägemaschinen mit kraftbetätigtem Sägeaggregat und Handbeschickung und/oder Handentnahme	18.12.2009		
CEN	EN 1870-9:2000+A1:2009 Sicherheit von Holzbearbeitungsmaschinen - Kreissägemaschinen - Teil 9: Doppelgehrungskreissägemaschinen mit mechanischem Vorschub und Handbeschickung und/oder Handentnahme	18.12.2009		
CEN	EN 1870-10:2003+A1:2009 Sicherheit von Holzbearbeitungsmaschinen - Kreissägemaschinen - Teil 10: Von unten schneidende automatische und halbautomatische Kappsägemaschinen mit einem Sägeblatt (Untertischkappkreissägemaschinen)	18.12.2009		
CEN	EN 1870-11:2003+A1:2009 Sicherheit von Holzbearbeitungsmaschinen - Kreissägemaschinen - Teil 11: Halbautomatische und automatische waagrecht schneidende Auslegerkreissägemaschinen mit einem Sägeaggregat (Radialsägen)	18.12.2009		
CEN	EN 1870-12:2003+A1:2009 Sicherheit von Holzbearbeitungsmaschinen - Kreissägemaschinen - Teil 12: Pendelkreissägemaschinen	18.12.2009		
CEN	EN 1870-13:2007+A1:2009 Sicherheit von Holzbearbeitungsmaschinen - Kreissägemaschinen - Teil 13: Horizontale Plattenkreissägemaschinen mit Druckbalken	18.12.2009		
CEN	EN 1870-14:2007+A1:2009 Sicherheit von Holzbearbeitungsmaschinen - Kreissägemaschinen - Teil 14: Vertikalplattenkreissägemaschinen	18.12.2009		
CEN	EN 1870-15:2004+A1:2009 Sicherheit von Holzbearbeitungsmaschinen - Kreissägemaschinen - Teil 15: Mehrfachablängkreissägemaschinen mit mechanischem Vorschub für das Werkstück und Handbeschickung und/oder Handentnahme	18.12.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 1870-16:2005+A1:2009 Sicherheit von Holzbearbeitungsmaschinen - Kreissägemaschinen - Teil 16: Klinkschnittkreissägemaschinen	18.12.2009		
CEN	EN 1870-17:2007+A2:2009 Sicherheit von Holzbearbeitungsmaschinen - Kreissägemaschinen - Teil 17: Handbetätigte waagrecht schneidende Auslegerkreissägemaschinen mit einem Sägeaggregat (handbetätigte Radialsägen)	18.12.2009		
CEN	EN 1889-1:2011 Maschinen für den Bergbau unter Tage - Anforderungen an bewegliche Maschinen für die Verwendung unter Tage - Sicherheit - Teil 1: Gummibereifte Gleislosfahrzeuge für den Bergbau unter Tage	Dies ist die erste Veröffentlichung		
CEN	EN 1889-2:2003+A1:2009 Maschinen für den Bergbau unter Tage - Bewegliche Maschinen für die Verwendung unter Tage - Sicherheit - Teil 2: Lokomotiven	8.9.2009		
CEN	EN 1915-1:2001+A1:2009 Luftfahrt-Bodengeräte - Allgemeine Anforderungen - Teil 1: Grundlegende Sicherheitsanforderungen	8.9.2009		
CEN	EN 1915-2:2001+A1:2009 Luftfahrt-Bodengeräte - Allgemeine Anforderungen - Teil 2: Stand sicherheits- und Festigkeitsanforderungen, Berechnungen und Prüfverfahren	8.9.2009		
CEN	EN 1915-3:2004+A1:2009 Luftfahrtbodengeräte - Allgemeine Anforderungen - Teil 3: Schwingungsmessverfahren und -minderung	8.9.2009		
CEN	EN 1915-4:2004+A1:2009 Luftfahrt-Bodengeräte - Allgemeine Anforderungen - Teil 4: Lärm-messverfahren und -minderung	8.9.2009		
CEN	EN 1953:1998+A1:2009 Spritz- und Sprühgeräte für Beschichtungsstoffe - Sicherheitsanforderungen	18.12.2009		
CEN	EN 1974:1998+A1:2009 Nahrungsmittelmaschinen - Aufschnittschneidemaschinen - Sicherheits- und Hygieneanforderungen	18.12.2009		
CEN	EN ISO 2151:2008 Akustik - Geräuschmessnorm für Kompressoren und Vakuumpumpen - Verfahren der Genauigkeitsklasse 2 (ISO 2151:2004)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 2860:2008 Erdbaumaschinen - Öffnungen - Mindestmaße (ISO 2860:1992)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 2867:2011 Erdbaumaschinen - Zugänge (ISO 2867:2011)	Dies ist die erste Veröffentlichung	EN ISO 2867:2008 Anmerkung 2.1	31.7.2014
CEN	EN ISO 3164:2008 Erdbaumaschinen - Prüfung von Schutzaufbauten - Verformungsbereich (ISO 3164:1995)	8.9.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 3266:2010 Geschmiedete Ringschrauben aus Stahl, Güteklasse 4, für allgemeine Hebezwecke (ISO 3266:2010)	20.10.2010		
CEN	EN ISO 3411:2007 Erdbaumaschinen - Körpermaße von Maschinenführer und Mindestfreiraum (ISO 3411:2007)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 3449:2008 Erdbaumaschinen - Schutzaufbauten gegen herabfallende Gegenstände - Prüfungen und Anforderungen (ISO 3449:2005)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 3450:2008 Erdbaumaschinen - Bremsanlagen von gummibereiften Maschinen - Systeme, Anforderungen und Prüfungen (ISO 3450:1996)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 3457:2008 Erdbaumaschinen - Schutzeinrichtungen - Begriffe und Anforderungen (ISO 3457:2003)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 3471:2008 Erdbaumaschinen - Überrollschutzaufbauten - Laborprüfungen und Leistungsanforderungen (ISO 3471:2008)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 3741:2010 Akustik - Bestimmung der Schallleistungs- und Schallenergiepegel von Geräuschquellen aus Schalldruckmessungen - Hallraumverfahren der Genauigkeitsklasse 1 (ISO 3741:2010)	8.4.2011	EN ISO 3741:2009 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (30.4.2011)
CEN	EN ISO 3743-1:2010 Akustik - Bestimmung der Schallleistungs- und Schallenergiepegel von Geräuschquellen aus Schalldruckmessungen - Verfahren der Genauigkeitsklasse 2 für kleine, transportable Quellen in Hallfeldern - Teil 1: Vergleichsverfahren in einem Prüfraum mit schallharten Wänden (ISO 3743-1:2010)	8.4.2011	EN ISO 3743-1:2009 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (30.4.2011)
CEN	EN ISO 3743-2:2009 Akustik - Bestimmung der Schallleistungspegel von Geräuschquellen aus Schalldruckmessungen - Verfahren der Genauigkeitsklasse 2 für kleine, transportable Quellen in Hallfeldern - Teil 2: Verfahren für Sonder-Hallräume (ISO 3743-2:1994)	18.12.2009		
CEN	EN ISO 3744:2010 Akustik - Bestimmung der Schallleistungs- und Schallenergiepegel von Geräuschquellen aus Schalldruckmessungen - Hüllflächenverfahren der Genauigkeitsklasse 2 für ein im Wesentlichen freies Schallfeld über einer reflektierenden Ebene (ISO 3744:2010)	8.4.2011	EN ISO 3744:2009 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (30.4.2011)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 3745:2009 Akustik - Bestimmung der Schalleistungspegel von Geräuschquellen aus Schalldruckmessungen - Verfahren der Genauigkeitsklasse 1 für reflexionsarme Räume und Halbräume (ISO 3745:2003)	18.12.2009		
CEN	EN ISO 3746:2010 Akustik - Bestimmung der Schalleistungs- und Schallenergiepegel von Geräuschquellen aus Schalldruckmessungen - Hüllflächenverfahren der Genauigkeitsklasse 3 über einer reflektierenden Ebene (ISO 3746:2010)	8.4.2011	EN ISO 3746:2009 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (30.6.2011)
CEN	EN ISO 3747:2010 Akustik - Bestimmung der Schalleistungs- und Schallenergiepegel von Geräuschquellen aus Schalldruckmessungen - Verfahren der Genauigkeitsklassen 2 und 3 zur Anwendung in situ in einer halbligen Umgebung (ISO 3747:2010)	8.4.2011	EN ISO 3747:2009 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (30.6.2011)
CEN	EN ISO 4254-1:2009 Landmaschinen - Sicherheit - Teil 1: Generelle Anforderungen (ISO 4254-1:2008)	18.12.2009		
	EN ISO 4254-1:2009/AC:2010			
CEN	EN ISO 4254-5:2009 Landmaschinen - Sicherheit - Teil 5: Kraftbetriebene Bodenbearbeitungsgeräte (ISO 4254-5:2008)	26.5.2010		
	EN ISO 4254-5:2009/AC:2011			
CEN	EN ISO 4254-6:2009 Landmaschinen - Sicherheit - Teil 6: Pflanzenschutzgeräte (ISO/FDIS 4254-6:2009)	26.5.2010		
	EN ISO 4254-6:2009/AC:2010			
CEN	EN ISO 4254-7:2009 Landmaschinen - Sicherheit - Teil 7: Mährescher, Feldhäcksler und Baumwollerntemaschinen (ISO 4254-7:2008)	26.5.2010		
	EN ISO 4254-7:2009/AC:2010			
CEN	EN ISO 4254-10:2009 Landmaschinen - Sicherheit - Teil 10: Kreiselzetter und Schwader (ISO 4254-10:2009)	26.5.2010		
	EN ISO 4254-10:2009/AC:2010			
CEN	EN ISO 4254-11:2010 Landmaschinen - Sicherheit - Teil 11: Sammelpressen ISO 4254-11:2010)	8.4.2011	EN 704:1999+A1:2009 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (30.6.2011)
CEN	EN ISO 4413:2010 Fluidtechnik - Allgemeine Regeln und sicherheitstechnische Anforderungen an Hydraulikanlagen und deren Bauteile (ISO 4413:2010)	8.4.2011	EN 982:1996+A1:2008 Anmerkung 2.1	30.11.2011
CEN	EN ISO 4414:2010 Fluidtechnik - Allgemeine Regeln und sicherheitstechnische Anforderungen an Pneumatikanlagen und deren Bauteile (ISO 4414:2010)	8.4.2011	EN 983:1996+A1:2008 Anmerkung 2.1	30.11.2011

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 4871:2009 Akustik - Angabe und Nachprüfung von Geräuschemissionswerten von Maschinen und Geräten (ISO 4871:1996)	18.12.2009		
CEN	EN ISO 5136:2009 Akustik - Bestimmung der von Ventilatoren und anderen Strömungsmaschinen in Kanäle abgestrahlten Schalleistung - Kanalverfahren (ISO 5136:2003)	18.12.2009		
CEN	EN ISO 5674:2009 Traktoren und land- und forstwirtschaftliche Maschinen - Schutzeinrichtungen für Gelenkwellen - Festigkeits- und Verschleißprüfungen und Annahmekriterien (ISO 5674:2004, korrigierte Fassung 2005-07-01)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 6682:2008 Erdbaumaschinen - Stellteile - Bequemlichkeitsbereiche und Reichweitenbereiche (ISO 6682:1986, einschließlich Änderung 1:1989)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 6683:2008 Erdbaumaschinen - Sitzgurte und Sitzgurtverankerungen - Anforderungen und Prüfverfahren (ISO 6683:2005)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 7096:2008 Erdbaumaschinen - Laborverfahren zur Bewertung der Schwingungen des Maschinenführersitzes (ISO 7096:2000)	8.9.2009		
	EN ISO 7096:2008/AC:2009			
CEN	EN ISO 7235:2009 Akustik - Labormessungen an Schalldämpfern in Kanälen - Einfügungsdämpfung, Strömungsgeräusch und Gesamtdruckverlust (ISO 7235:2003)	18.12.2009		
CEN	EN ISO 7731:2008 Ergonomie - Gefahrensignale für öffentliche Bereiche und Arbeitsstätten - Akustische Gefahrensignale (ISO 7731:2003)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 8230-1:2008 Sicherheitsanforderungen für Textilreinigungsanlagen - Teil 1: Allgemeine Sicherheitsanforderungen (ISO 8230-1:2008)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 8230-2:2008 Sicherheitsanforderungen für Textilreinigungsanlagen - Teil 2: Maschinen, bei denen Perchlorethylen verwendet wird (ISO 8230-2:2008)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 8230-3:2008 Sicherheitsanforderungen für Textilreinigungsanlagen - Teil 3: Maschinen, die entzündbare Lösemittel verwenden (ISO 8230-3:2008)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 9614-1:2009 Akustik - Bestimmung der Schalleistungspegel von Geräuschquellen aus Schallintensitätsmessungen - Teil 1: Messungen an diskreten Punkten (ISO 9614-1:1993)	18.12.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 9614-3:2009 Akustik - Bestimmung der Schallleistungspegel von Geräuschquellen aus Schallintensitätsmessungen - Teil 3: Scanning-Verfahren der Genauigkeitsklasse 1 (ISO 9614-3:2002)	18.12.2009		
CEN	EN ISO 9902-1:2001 Textilmaschinen - Geräuschemessverfahren - Teil 1: Gemeinsame Anforderungen (ISO 9902-1:2001)	18.12.2009		
	EN ISO 9902-1:2001/A1:2009	18.12.2009	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (28.12.2009)
CEN	EN ISO 9902-2:2001 Textilmaschinen - Bestimmung der Geräuschemission - Teil 2: Spinnereivorbereitungs- und Spinnmaschinen (ISO/DIS 9902-2:1999)	18.12.2009		
	EN ISO 9902-2:2001/A1:2009	18.12.2009	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (28.12.2009)
CEN	EN ISO 9902-3:2001 Textilmaschinen - Geräuschemessverfahren - Teil 3: Vliesstoffmaschinen (ISO 9902-3:2001)	18.12.2009		
	EN ISO 9902-3:2001/A1:2009	18.12.2009	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (28.12.2009)
CEN	EN ISO 9902-4:2001 Textilmaschinen - Geräuschemessverfahren - Teil 4: Garnverarbeitungs-, Seilereiwaren- und Seilereimaschinen (ISO 9902-4:2001)	18.12.2009		
	EN ISO 9902-4:2001/A1:2009	18.12.2009	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (28.12.2009)
CEN	EN ISO 9902-5:2001 Textilmaschinen - Geräuschemessverfahren - Teil 5: Vorbereitungs- maschinen für die Weberei und Kettenwirkerei (ISO 9902-5:2001)	18.12.2009		
	EN ISO 9902-5:2001/A1:2009	18.12.2009	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (28.12.2009)
CEN	EN ISO 9902-6:2001 Textilmaschinen - Geräuschemessverfahren - Teil 6: Maschinen zur Hertsellung textiler Flächengebilde (ISO 9902-6:2001)	18.12.2009		
	EN ISO 9902-6:2001/A1:2009	18.12.2009	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (28.12.2009)
CEN	EN ISO 9902-7:2001 Textilmaschinen - Geräuschemessverfahren - Teil 7: Textilveredlungs- maschinen (ISO 9902-7:2001)	18.12.2009		
	EN ISO 9902-7:2001/A1:2009	18.12.2009	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (28.12.2009)
CEN	EN ISO 10218-1:2011 Industrieroboter - Sicherheitsanforderungen - Teil 1: Roboter (ISO 10218-1:2011)	Dies ist die erste Veröffentlichung	EN ISO 10218-1:2008 Anmerkung 2.1	31.1.2012
CEN	EN ISO 10218-2:2011 Roboter und Robotikgeräte - Sicherheitsanforderungen - Teil 2: Industrierobotersystem und Integration (ISO 10218-2:2011)	Dies ist die erste Veröffentlichung		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 10472-1:2008 Sicherheitsanforderungen für industrielle Wäschereimaschinen - Teil 1: Gemeinsame Anforderungen (ISO 10472-1:1997)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 10472-2:2008 Sicherheitsanforderungen für industrielle Wäschereimaschinen - Teil 2: Wasch- und Waschscheudermaschinen (ISO 10472-2:1997)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 10472-3:2008 Sicherheitsanforderungen für industrielle Wäschereimaschinen - Teil 3: Durchlaufwaschanlagen einschließlich Einzelmaschinen (ISO 10472-3:1997)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 10472-4:2008 Sicherheitsanforderungen für industrielle Wäschereimaschinen - Teil 4: Trockner (ISO 10472-4:1997)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 10472-5:2008 Sicherheitsanforderungen für industrielle Wäschereimaschinen - Teil 5: Mangeln, Eingabe- und Faltmaschinen (ISO 10472-5:1997)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 10472-6:2008 Sicherheitsanforderungen für industrielle Wäschereimaschinen - Teil 6: Bügel- und Fixierpressen (ISO 10472-6:1997)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 10517:2009 Tragbare motorbetriebene Heckenscheren - Sicherheit (ISO 10517:2009)	18.12.2009		
CEN	EN ISO 10821:2005 Industrienähmaschinen - Sicherheitsanforderungen an Nähmaschinen, Näheinheiten und Nähanlagen (ISO 10821:2005)	18.12.2009		
	EN ISO 10821:2005/A1:2009	18.12.2009	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (28.12.2009)
CEN	EN ISO 11102-1:2009 Hubkolben-Verbrennungsmotoren - Handkurbel-Starteinrichtungen - Teil 1: Sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfung (ISO 11102-1:1997)	18.12.2009		
CEN	EN ISO 11102-2:2009 Hubkolben-Verbrennungsmotoren - Handkurbel-Starteinrichtungen - Teil 2: Verfahren zur Messung des Aulöswinkels (ISO 11102-2:1997)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 11111-1:2009 Textilmaschinen - Sicherheitsanforderungen - Teil 1: Gemeinsame Anforderungen (ISO 11111-1:2009)	18.12.2009		
CEN	EN ISO 11111-2:2005 Textilmaschinen - Sicherheitsanforderungen - Teil 2: Spinnereivorbereitungs- und Spinnmaschinen (ISO 11111-2:2005)	18.12.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	EN ISO 11111-2:2005/A1:2009	18.12.2009	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (31.1.2010)
CEN	EN ISO 11111-3:2005 Textilmaschinen - Sicherheitsanforderungen - Teil 3: Vliesstoff- maschinen (ISO 11111-3:2005)	18.12.2009		
	EN ISO 11111-3:2005/A1:2009	18.12.2009	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (31.1.2010)
CEN	EN ISO 11111-4:2005 Textilmaschinen - Sicherheitsanforderungen - Teil 4: Garnverarbei- tungs-, Seilereiwaren- und Seilereimaschinen (ISO 11111-4:2005)	18.12.2009		
	EN ISO 11111-4:2005/A1:2009	18.12.2009	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (31.1.2010)
CEN	EN ISO 11111-5:2005 Textilmaschinen - Sicherheitsanforderungen - Teil 5: Vorbereitungs- maschinen für die Weberei und Wirkerei (ISO 11111-5:2005)	18.12.2009		
	EN ISO 11111-5:2005/A1:2009	18.12.2009	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (31.1.2010)
CEN	EN ISO 11111-6:2005 Textilmaschinen - Sicherheitsanforderungen - Teil 6: Maschinen zur Herstellung textiler Flächengebilde (ISO 11111-6:2005)	18.12.2009		
	EN ISO 11111-6:2005/A1:2009	18.12.2009	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (31.1.2010)
CEN	EN ISO 11111-7:2005 Textilmaschinen - Sicherheitsanforderungen - Teil 7: Textilver- edlungsmaschinen (ISO 11111-7:2005)	18.12.2009		
	EN ISO 11111-7:2005/A1:2009	18.12.2009	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (31.1.2010)
CEN	EN ISO 11145:2008 Optik und Photonik - Laser und Laseranlagen - Begriffe und For- melzeichen (ISO 11145:2006)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 11148-3:2010 Handgehaltene nicht elektrisch betriebene Maschinen - Sicherheits- anforderungen - Teil 3: Bohrmaschinen und Gewindeschneider (ISO 11148-3:2010)	8.4.2011	EN 792-3:2000+A1:2008 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (30.4.2011)
CEN	EN ISO 11148-4:2010 Handgehaltene nicht elektrisch betriebene Maschinen - Sicherheits- anforderungen - Teil 4: Nicht drehende, schlagende Maschinen (ISO 11148-4:2010)	8.4.2011	EN 792-4:2000+A1:2008 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (30.4.2011)
CEN	EN ISO 11148-6:2010 Handgehaltene nicht elektrisch betriebene Maschinen - Sicherheits- anforderungen - Teil 6: Maschinen für Schraubverbindungen (ISO 11148-6:2010)	8.4.2011	EN 792-6:2000+A1:2008 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (30.4.2011)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 11161:2007 Sicherheit von Maschinen - Integrierte Fertigungssysteme - Grundlegende Anforderungen (ISO 11161:2007)	26.5.2010		
	EN ISO 11161:2007/A1:2010	26.5.2010	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (30.9.2010)
CEN	EN ISO 11200:2009 Akustik - Geräuschabstrahlung von Maschinen und Geräten - Leitlinien zur Anwendung der Grundnormen zur Bestimmung von Emissions-Schalldruckpegeln am Arbeitsplatz und an anderen festgelegten Orten (ISO 11200:1995, einschließlich Cor 1:1997)	18.12.2009		
CEN	EN ISO 11201:2010 Akustik - Geräuschabstrahlung von Maschinen und Geräten - Bestimmung von Emissions-Schalldruckpegeln am Arbeitsplatz und an anderen festgelegten Orten in einem im Wesentlichen freien Schallfeld über einer reflektierenden Ebene mit vernachlässigbaren Umgebungskorrekturen (ISO 11201:2010)	20.10.2010	EN ISO 11201:2009 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (30.11.2010)
CEN	EN ISO 11202:2010 Akustik - Geräuschabstrahlung von Maschinen und Geräten - Bestimmung von Emissions-Schalldruckpegeln am Arbeitsplatz und an anderen festgelegten Orten unter Anwendung angenäherter Umgebungskorrekturen (ISO 11202:2010)	20.10.2010	EN ISO 11202:2009 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (30.11.2010)
CEN	EN ISO 11203:2009 Akustik - Geräuschabstrahlung von Maschinen und Geräten - Bestimmung von Emissions-Schalldruckpegeln am Arbeitsplatz und an anderen festgelegten Orten aus dem Schalleistungspegel (ISO 11203:1995)	18.12.2009		
CEN	EN ISO 11204:2010 Akustik - Geräuschabstrahlung von Maschinen und Geräten - Bestimmung von Emissions-Schalldruckpegeln am Arbeitsplatz und an anderen festgelegten Orten unter Anwendung exakter Umgebungskorrekturen (ISO 11204:2010)	20.10.2010	EN ISO 11204:2009 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (30.11.2010)
CEN	EN ISO 11205:2009 Akustik - Geräuschabstrahlung von Maschinen und Geräten - Verfahren der Genauigkeitsklasse 2 zur Bestimmung von Emissions-Schalldruckpegeln am Arbeitsplatz und an anderen festgelegten Orten unter Einsatzbedingungen aus Schallintensitätsmessungen (ISO 11205:2003)	18.12.2009		
CEN	EN ISO 11252:2008 Laser und Laseranlagen - Lasergerät - Mindestanforderungen an die Dokumentation (ISO 11252:2004)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 11546-1:2009 Akustik - Bestimmung der Schalldämmung von Schallschutzkapseln - Teil 1: Messungen unter Laborbedingungen (zum Zweck der Kennzeichnung) (ISO 11546-1:1995)	18.12.2009		
CEN	EN ISO 11546-2:2009 Akustik - Bestimmung der Schalldämmung von Schallschutzkapseln - Teil 2: Messungen im Einsatzfall (zum Zweck der Abnahme und Nachprüfung) (ISO 11546-2:1995)	18.12.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 11553-1:2008 Sicherheit von Maschinen - Laserbearbeitungsmaschinen - Teil 1: Allgemeine Sicherheitsanforderungen (ISO 11553-1:2005)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 11553-2:2008 Sicherheit von Maschinen - Laserbearbeitungsmaschinen - Teil 2: Sicherheitsanforderungen an handgeführte Laserbearbeitungsgeräte (ISO 11553-2:2007)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 11554:2008 Optik und Photonik - Laser und Laseranlagen - Prüfverfahren für Leistung, Energie und Kenngrößen des Zeitverhaltens von Laser- strahlen (ISO 11554:2006)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 11680-1:2008 Forstmaschinen - Sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfung für motorbetriebene Hochentaster - Teil 1: Geräte mit integriertem Verbrennungsmotor (ISO 11680-1:2000)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 11680-2:2008 Forstmaschinen - Sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfung für motorbetriebene Hochentaster - Teil 2: Geräte mit rückengetra- gener Antriebseinheit (ISO 11680-2:2000)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 11681-1:2008 Forstmaschinen - Sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfungen für tragbare Kettensägen - Teil 1: Kettensägen für die Wald- arbeit (ISO 11681-1:2004, einschließlich Amd 1:2007)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 11681-2:2008 Forstmaschinen - Sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfungen für tragbare Kettensägen - Teil 2: Kettensägen für die Baum- pflege (ISO 11681-2:2006)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 11688-1:2009 Akustik - Richtlinien für die Gestaltung lärmarmen Maschinen und Geräte - Teil 1: Planung (ISO/TR 11688-1:1995)	18.12.2009		
CEN	EN ISO 11691:2009 Akustik - Messung des Einfügungsdämpfungsmaßes von Schall- dämpfern in Kanälen ohne Strömung - Laborverfahren der Genau- igkeitsklasse 3 (ISO 11691:1995)	18.12.2009		
CEN	EN ISO 11806:2008 Land- und Forstmaschinen - Tragbare handgeführte Freischneider und Trimmer mit Antrieb durch Verbrennungsmotor - Sicherheit (ISO 11806:2008)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 11957:2009 Akustik - Messung der Schalldämmung von Schallschutzkabinen - Messungen im Labor und im Einsatzfall (ISO 11957:1996)	18.12.2009		
CEN	EN 12001:2003+A1:2009 Förder-, Spritz- und Verteilmaschinen für Beton und Mörtel - Si- cherheitsanforderungen	26.5.2010		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 12012-1:2007+A1:2008 Kunststoff- und Gummimaschinen - Zerkleinerungsmaschinen - Teil 1: Sicherheitsanforderungen für Schneidmühlen	8.9.2009		
CEN	EN 12012-3:2001+A1:2008 Kunststoff- und Gummimaschinen - Zerkleinerungsmaschinen - Teil 3: Sicherheitsanforderungen für Walzenzerkleinerer	8.9.2009		
CEN	EN 12012-4:2006+A1:2008 Kunststoff- und Gummimaschinen - Zerkleinerungsmaschinen - Teil 4: Sicherheitsanforderungen für Agglomeratoren	8.9.2009		
CEN	EN 12013:2000+A1:2008 Kunststoff- und Gummimaschinen - Innenmischer - Sicherheitsanforderungen	8.9.2009		
CEN	EN 12016:2004+A1:2008 Elektromagnetische Verträglichkeit - Produktfamilien-Norm für Aufzüge, Fahrtreppen und Fahrsteige - Störfestigkeit	8.9.2009		
CEN	EN 12041:2000+A1:2009 Nahrungsmittelmaschinen - Langwirkmaschinen - Sicherheits- und Hygieneanforderungen	18.12.2009		
CEN	EN 12042:2005+A1:2010 Nahrungsmittelmaschinen - Teigteilmaschinen - Sicherheits- und Hygieneanforderungen	8.4.2011		
CEN	EN 12043:2000+A1:2010 Nahrungsmittelmaschinen - Zwischengärschrank - Sicherheits- und Hygieneanforderungen	8.4.2011		
CEN	EN 12044:2005+A1:2009 Maschinen zur Herstellung von Schuhen, Leder- und Kunstlederwaren - Stanzmaschinen - Sicherheitsanforderungen	18.12.2009		
CEN	EN 12053:2001+A1:2008 Sicherheit von Flurförderzeugen - Verfahren für die Messung der Geräuschemission	8.9.2009		
CEN	EN 12077-2:1998+A1:2008 Sicherheit von Kranen - Gesundheits- und Sicherheitsanforderungen - Teil 2: Begrenzungs- und Anzeigeeinrichtungen	8.9.2009		
CEN	EN ISO 12100:2010 Sicherheit von Maschinen - Allgemeine Gestaltungsleitsätze - Risikobeurteilung und Risikominderung (ISO 12100:2010)	8.4.2011	EN ISO 12100-1:2003 EN ISO 12100-2:2003 EN ISO 14121-1:2007 Anmerkung 2.1	30.11.2013
CEN	EN 12110:2002+A1:2008 Tunnelbaumaschinen - Druckluftschleusen - Sicherheitstechnische Anforderungen	8.9.2009		
CEN	EN 12111:2002+A1:2009 Tunnelbaumaschinen - Teilschnittmaschinen, Continuous Miners und Schlagkopfmachines - Sicherheitstechnische Anforderungen	18.12.2009		
CEN	EN 12158-1:2000+A1:2010 Bauaufzüge für den Materialtransport - Teil 1: Aufzüge mit betretbarer Plattform	8.4.2011		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 12158-2:2000+A1:2010 Bauaufzüge für den Materialtransport - Teil 2: Schrägaufzüge mit nicht betretbaren Lastaufnahmemitteln	8.4.2011		
CEN	EN 12159:2000+A1:2009 Bauaufzüge zur Personen- und Materialbeförderung mit senkrecht geführten Fahrkörben	18.12.2009		
CEN	EN 12162:2001+A1:2009 Flüssigkeitspumpen - Sicherheitstechnische Anforderungen - Prozessverfahren für hydrostatische Druckprüfung	8.9.2009		
CEN	EN 12198-1:2000+A1:2008 Sicherheit von Maschinen - Bewertung und Verminderung des Risikos der von Maschinen emittierten Strahlung - Teil 1: Allgemeine Leitsätze	8.9.2009		
CEN	EN 12198-2:2002+A1:2008 Sicherheit von Maschinen - Bewertung und Verminderung des Risikos der von Maschinen emittierten Strahlung - Teil 2: Messverfahren für die Strahlenemission	8.9.2009		
CEN	EN 12198-3:2002+A1:2008 Sicherheit von Maschinen - Bewertung und Verminderung des Risikos der von Maschinen emittierten Strahlung - Teil 3: Verminderung der Strahlung durch Abschwächung oder Abschirmung	8.9.2009		
CEN	EN 12203:2003+A1:2009 Maschinen zur Herstellung von Schuhen, Leder- und Kunstlederwaren - Schuh- und Lederpressen - Sicherheitsanforderungen	18.12.2009		
CEN	EN 12254:2010 Abschirmungen an Laserarbeitsplätzen - Sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfung	26.5.2010	EN 12254:1998+A2:2008 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (30.9.2010)
CEN	EN 12267:2003+A1:2010 Nahrungsmittelmaschinen - Kreissägemaschinen - Sicherheits- und Hygienebestimmungen	20.10.2010		
CEN	EN 12268:2003+A1:2010 Nahrungsmittelmaschinen - Bandsägemaschinen - Sicherheits- und Hygieneanforderungen	20.10.2010		
CEN	EN 12301:2000+A1:2008 Kunststoff- und Gummimaschinen - Kalander - Sicherheitsanforderungen	8.9.2009		
CEN	EN 12312-1:2001+A1:2009 Luftfahrt-Bodengeräte - Besondere Anforderungen - Teil 1: Fluggasttreppen	8.9.2009		
CEN	EN 12312-2:2002+A1:2009 Luftfahrt-Bodengeräte - Besondere Anforderungen - Teil 2: Catering-Hubfahrzeuge	8.9.2009		
CEN	EN 12312-3:2003+A1:2009 Luftfahrt-Bodengeräte - Besondere Anforderungen - Teil 3: Förderbandwagen	8.9.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 12312-4:2003+A1:2009 Luftfahrt-Bodengeräte - Besondere Anforderungen - Teil 4: Fluggastbrücken	8.9.2009		
CEN	EN 12312-5:2005+A1:2009 Luftfahrt-Bodengeräte - Besondere Anforderungen - Teil 5: Betankungseinrichtungen für Luftfahrzeuge	8.9.2009		
CEN	EN 12312-6:2004+A1:2009 Luftfahrt-Bodengeräte - Besondere Anforderungen - Teil 6: Enteisung und Enteisungs-/Vereisungsschutzgeräte	8.9.2009		
CEN	EN 12312-7:2005+A1:2009 Luftfahrt-Bodengeräte - Besondere Anforderungen - Teil 7: Luftfahrzeug-Schleppgerät	8.9.2009		
CEN	EN 12312-8:2005+A1:2009 Luftfahrt-Bodengeräte - Besondere Anforderungen - Teil 8: Wartungstreppen und -bühnen	8.9.2009		
CEN	EN 12312-9:2005+A1:2009 Luftfahrt-Bodengeräte - Besondere Anforderungen - Teil 9: Container-/Paletten-Hubfahrzeuge	8.9.2009		

Achtung: Diese Veröffentlichung bezieht sich nicht auf Abschnitt 5.6 der Norm, bei dessen Anwendung nicht von einer Konformität mit der grundlegenden Gesundheits- und Sicherheitsanforderung 1.5.15 des Anhangs I der Richtlinie 2006/42/EG in Verbindung mit der Anforderung 1.1.2 b des genannten Anhangs auszugehen ist.

CEN	EN 12312-10:2005+A1:2009 Luftfahrt-Bodengeräte - Besondere Anforderungen - Teil 10: Container-/Paletten-Transfer-Transporter	8.9.2009		
CEN	EN 12312-12:2002+A1:2009 Luftfahrt-Bodengeräte - Besondere Anforderungen - Teil 12: Trinkwasser-Servicegeräte	8.9.2009		
CEN	EN 12312-13:2002+A1:2009 Luftfahrt-Bodengeräte - Besondere Anforderungen - Teil 13: Toiletten-Servicegeräte	8.9.2009		
CEN	EN 12312-14:2006+A1:2009 Luftfahrt-Bodengeräte - Besondere Anforderungen - Teil 14: Behinderten-Transportgeräte	8.9.2009		
CEN	EN 12312-15:2006+A1:2009 Luftfahrt-Bodengeräte - Besondere Anforderungen - Teil 15: Gepäck- und Geräteschlepper	8.9.2009		
CEN	EN 12312-16:2005+A1:2009 Luftfahrt-Bodengeräte - Besondere Anforderungen - Teil 16: Luftstartgeräte	8.9.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 12312-17:2004+A1:2009 Luftfahrt-Bodengeräte - Besondere Anforderungen - Teil 17: Klimatisierungsanlagen	8.9.2009		
CEN	EN 12312-18:2005+A1:2009 Luftfahrt-Bodengeräte - Besondere Anforderungen - Teil 18: Stickstoffgeräte oder Sauerstoffgeräte	8.9.2009		
CEN	EN 12312-19:2005+A1:2009 Luftfahrt-Bodengeräte - Besondere Anforderungen - Teil 19: Flugzeugheber, Radwechselheber und hydraulische Heckstützen	8.9.2009		
CEN	EN 12312-20:2005+A1:2009 Luftfahrt-Bodengeräte - Besondere Anforderungen - Teil 20: Ausrüstung zur Bodenstromversorgung	8.9.2009		
CEN	EN 12321:2003+A1:2009 Bergbaumaschinen unter Tage - Sicherheitsanforderungen an Kettenkratzerförderer	8.9.2009		
CEN	EN 12331:2003+A2:2010 Nahrungsmittelmaschinen - Wölfe - Sicherheits- und Hygieneanforderungen	20.10.2010		
CEN	EN 12336:2005+A1:2008 Tunnelbaumaschinen - Schildmaschinen, Pressbohrmaschinen, Schneckenbohrmaschinen, Geräte für die Errichtung der Tunnelauskleidung - Sicherheitstechnische Anforderungen	8.9.2009		
CEN	EN 12348:2000+A1:2009 Kernbohrmaschinen auf Ständer - Sicherheit	8.9.2009		
CEN	EN 12355:2003+A1:2010 Nahrungsmittelmaschinen - Entschwartzungs-, Enthäutungs- und Entvliesmaschinen - Sicherheits- und Hygieneanforderungen	20.10.2010		
CEN	EN 12385-1:2002+A1:2008 Drahtseile aus Stahldraht - Sicherheit - Teil 1: Allgemeine Anforderungen	8.9.2009		
CEN	EN 12385-2:2002+A1:2008 Stahldrahtseile - Sicherheit - Teil 2: Begriffe, Bezeichnungen und Klassifizierung	8.9.2009		
CEN	EN 12385-3:2004+A1:2008 Drahtseile aus Stahldraht - Sicherheit - Teil 3: Informationen für Gebrauch und Instandhaltung	8.9.2009		
CEN	EN 12385-4:2002+A1:2008 Drahtseile aus Stahldraht - Sicherheit - Teil 4: Litzenseile für allgemeine Hebezwecke	8.9.2009		
CEN	EN 12385-10:2003+A1:2008 Drahtseile aus Stahldraht - Sicherheit - Teil 10: Spiralseile für den allgemeinen Baubereich	8.9.2009		
CEN	EN 12387:2005+A1:2009 Maschinen zur Herstellung von Schuhen, Leder- und Kunstlederwaren - Schuhreparaturmaschinen - Sicherheitsanforderungen	18.12.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 12409:2008 Kunststoff- und Gummimaschinen - Warmformmaschinen - Sicherheitsanforderungen	8.9.2009		
CEN	EN 12417:2001+A2:2009 Werkzeugmaschinen - Sicherheit - Bearbeitungszentren	8.9.2009		
	EN 12417:2001+A2:2009/AC:2010			
CEN	EN 12418:2000+A1:2009 Steintrennmaschinen für den Baustelleneinsatz - Sicherheit	8.9.2009		
CEN	EN 12463:2004+A1:2011 Nahrungsmittelmaschinen - Füllmaschinen und Vorsatzmaschinen - Sicherheits- und Hygieneanforderungen	20.7.2011		
CEN	EN 12505:2000+A1:2009 Nahrungsmittelmaschinen - Zentrifugen zur Verarbeitung von essbaren Ölen und Fetten - Sicherheits- und Hygieneanforderungen	18.12.2009		
CEN	EN 12525:2000+A2:2010 Landmaschinen - Frontlader - Sicherheit	26.5.2010		
CEN	EN 12545:2000+A1:2009 Maschinen zur Herstellung von Leder- und Kunstlederwaren und Schuhwerk - Geräuschmessung - Allgemeine Anforderungen	8.9.2009		
CEN	EN 12547:1999+A1:2009 Zentrifugen - Allgemeine Sicherheitsanforderungen	8.9.2009		
CEN	EN 12549:1999+A1:2008 Akustik - Geräuschmessverfahren für Eintreibgeräte - Verfahren der Genauigkeitsklasse 2	8.9.2009		
CEN	EN 12581:2005+A1:2010 Beschichtungsanlagen - Tauchbeschichtungsanlagen und Elektrotauchbeschichtungsanlagen für organische flüssige Beschichtungsstoffe - Sicherheitsanforderungen	20.10.2010		
CEN	EN 12601:2010 Stromerzeugungsaggregate mit Hubkolben-Verbrennungsmotoren - Sicherheit	8.4.2011		
CEN	EN 12621:2006+A1:2010 Förder- und Umlaufanlagen für Beschichtungsstoffe unter Druck - Sicherheitsanforderungen	20.10.2010		
CEN	EN 12622:2009 Sicherheit von Werkzeugmaschinen - Hydraulische Gesenkbiegepressen	26.5.2010		
CEN	EN 12629-1:2000+A1:2010 Maschinen für die Herstellung von Bauprodukten aus Beton und Kalksandsteinmassen - Sicherheit - Teil 1: Gemeinsame Anforderungen	8.4.2011		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 12629-2:2002+A1:2010 Maschinen für die Herstellung von Bauprodukten aus Beton und Kalksandsteinmassen - Sicherheit - Teil 2: Steinformmaschinen	8.4.2011		
CEN	EN 12629-3:2002+A1:2010 Maschinen für die Herstellung von Bauprodukten aus Beton und Kalksandsteinmassen - Sicherheit - Teil 3: Schiebetisch- und Drehtischmaschinen	8.4.2011		
CEN	EN 12629-4:2001+A1:2010 Maschinen für die Herstellung von Bauprodukten aus Beton und Kalksandsteinmassen - Sicherheit - Teil 4: Beton-Dachsteinmaschinen	8.4.2011		
CEN	EN 12629-5-1:2003+A1:2010 Maschinen für die Herstellung von Bauprodukten aus Beton und Kalksandsteinmassen - Sicherheit - Teil 5-1: Rohrmaschinen mit Fertigung in vertikaler Lage	8.4.2011		
CEN	EN 12629-5-2:2003+A1:2010 Maschinen für die Herstellung von Bauprodukten aus Beton und Kalksandsteinmassen - Sicherheit - Teil 5-2: Rohrmaschinen mit Fertigung in horizontaler Lage	8.4.2011		
CEN	EN 12629-5-3:2003+A1:2010 Maschinen für die Herstellung von Bauprodukten aus Beton und Kalksandsteinmassen - Sicherheit - Teil 5-3: Maschinen zum Vorspannen von Rohren	8.4.2011		
CEN	EN 12629-5-4:2003+A1:2010 Maschinen für die Herstellung von Bauprodukten aus Beton und Kalksandsteinmassen - Sicherheit - Teil 5-4: Maschinen zum Beschichten von Betonrohren	8.4.2011		
CEN	EN 12629-6:2004+A1:2010 Maschinen für die Herstellung von Bauprodukten aus Beton und Kalksandsteinmassen - Sicherheit - Teil 6: Stationäre und fahrbare Einrichtungen für die Herstellung von bewehrten Fertigteilen	8.4.2011		
CEN	EN 12629-7:2004+A1:2010 Maschinen für die Herstellung von Bauprodukten aus Beton und Kalksandsteinmassen - Sicherheit - Teil 7: Stationäre und fahrbare Einrichtungen für die Herstellung von Spannbetonelementen	8.4.2011		
CEN	EN 12629-8:2002+A1:2010 Maschinen für die Herstellung von Bauprodukten aus Beton und Kalksandsteinmassen - Sicherheit - Teil 8: Maschinen und Einrichtungen zur Herstellung von Bauprodukten aus Kalksandsteinmassen (und Beton)	8.4.2011		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 12635:2002+A1:2008 Tore - Einbau und Nutzung	8.9.2009		
CEN	EN 12643:1997+A1:2008 Erdbaumaschinen - Radfahrzeuge - Lenkvermögen (ISO 5010:1992 modifiziert)	8.9.2009		
CEN	EN 12644-1:2001+A1:2008 Krane - Informationen für die Nutzung und Prüfung - Teil 1: Betriebsanleitungen	8.9.2009		
CEN	EN 12644-2:2000+A1:2008 Krane - Informationen für die Nutzung und Prüfung - Teil 2: Kennzeichnung	8.9.2009		
CEN	EN 12649:2008+A1:2011 Maschinen zum Verdichten und Glätten von Beton - Sicherheitsanforderungen	Dies ist die erste Veröffentlichung	EN 12649:2008 Anmerkung 2.1	31.1.2012
CEN	EN 12653:1999+A2:2009 Maschinen für die Herstellung von Schuhen, Leder- und Kunstlederwaren - Nagelmaschinen - Sicherheitsanforderungen	18.12.2009		
CEN	EN 12693:2008 Kälteanlagen und Wärmepumpen - Sicherheitstechnische und umweltrelevante Anforderungen - Verdrängerverdichter für Kältemittel	8.9.2009		
CEN	EN 12717:2001+A1:2009 Sicherheit von Werkzeugmaschinen - Bohrmaschinen	8.9.2009		
CEN	EN 12733:2001+A1:2009 Land- und forstwirtschaftliche Maschinen - Handgeführte Motormäher - Sicherheit	8.9.2009		
CEN	EN 12750:2001+A1:2009 Sicherheit von Holzbearbeitungsmaschinen - Fräsmaschinen für vierseitige Bearbeitung	18.12.2009		
CEN	EN 12753:2005+A1:2010 Thermische Reinigungssysteme für Abluft aus Anlagen zur Oberflächenbehandlung - Sicherheitsanforderungen	20.10.2010		
CEN	EN 12757-1:2005+A1:2010 Mischgeräte für Beschichtungsstoffe - Sicherheitsanforderungen - Teil 1: Mischgeräte zur Verwendung in der Fahrzeugreparatlackierung	20.10.2010		
CEN	EN 12779:2004+A1:2009 Sicherheit von Holzbearbeitungsmaschinen - Ortsfeste Absauganlagen für Holzstaub und Späne - Sicherheitstechnische Anforderungen und Leistungen	18.12.2009		
CEN	EN 12851:2005+A1:2010 Nahrungsmittelmaschinen - Großküchen-Vorsatzgeräte - Sicherheits- und Hygieneanforderungen	26.5.2010		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 12852:2001+A1:2010 Nahrungsmittelmaschinen - Vertikalkutter und Mixer - Sicherheits- und Hygieneanforderungen	20.10.2010		
CEN	EN 12853:2001+A1:2010 Nahrungsmittelmaschinen - Handmixer und Handrührer - Sicherheits- und Hygieneanforderungen	20.10.2010		
	EN 12853:2001+A1:2010/AC:2010			
CEN	EN 12854:2003+A1:2010 Nahrungsmittelmaschinen - Rüsselmixer - Sicherheits- und Hygieneanforderungen	26.5.2010		
CEN	EN 12855:2003+A1:2010 Nahrungsmittelmaschinen - Kutter mit umlaufender Schüssel - Sicherheits- und Hygieneanforderungen	20.10.2010		
CEN	EN 12881-1:2005+A1:2008 Fördergurte - Brandtechnische Prüfungen - Teil 1: Prüfungen mit dem Propanbrenner	8.9.2009		
CEN	EN 12881-2:2005+A1:2008 Fördergurte - Brandtechnische Prüfungen - Teil 2: Brandstreckenprüfung	8.9.2009		
CEN	EN 12882:2008 Fördergurte für allgemeine Anwendung - Elektrische und brandtechnische Sicherheitsanforderungen	8.9.2009		
CEN	EN 12921-1:2005+A1:2010 Maschinen zur Oberflächenreinigung und -vorbehandlung von industriellen Produkten mittels Flüssigkeiten oder Dampfphasen - Teil 1: Allgemeine Sicherheitsanforderungen	20.10.2010		
CEN	EN 12921-2:2005+A1:2008 Maschinen zur Oberflächenreinigung und -vorbehandlung von industriellen Produkten mittels Flüssigkeiten oder Dampfphasen - Teil 2: Anlagen, in denen wässrige Reinigungsmittel verwendet werden	8.9.2009		
CEN	EN 12921-3:2005+A1:2008 Maschinen zur Oberflächenreinigung und -vorbehandlung von industriellen Produkten mittels Flüssigkeiten oder Dampfphasen - Teil 3: Sicherheit von Anlagen, in denen brennbare Reinigungsflüssigkeiten verwendet werden	8.9.2009		
CEN	EN 12921-4:2005+A1:2008 Maschinen zur Oberflächenreinigung und -vorbehandlung von industriellen Produkten mittels Flüssigkeiten oder Dampfphasen - Teil 4: Sicherheit von Maschinen, in denen halogenierte Lösemittel verwendet werden	8.9.2009		
CEN	EN 12957:2001+A1:2009 Werkzeugmaschinen - Sicherheit - Funkenerodiermaschinen	8.9.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 12965:2003+A2:2009 Traktoren und Maschinen für die Land- und Forstwirtschaft - Gelenkwellen und ihre Schutzeinrichtungen - Sicherheit	18.12.2009		
CEN	EN 12978:2003+A1:2009 Türen und Tore - Schutzeinrichtungen für kraftbetätigte Türen und Tore - Anforderungen und Prüfverfahren	18.12.2009		
CEN	EN 12981:2005+A1:2009 Beschichtungsanlagen - Spritzkabinen für organische Pulverlacke - Sicherheitsanforderungen	8.9.2009		
CEN	EN 12984:2005+A1:2010 Nahrungsmittelmaschinen - Tragbare und/oder handgeführte Maschinen und Geräte mit mechanisch angetriebenen Schneidwerkzeugen - Sicherheits- und Hygieneanforderungen	20.10.2010		
CEN	EN 12999:2011 Krane - Ladekrane	8.4.2011		
CEN	EN 13000:2010 Krane - Fahrzeugkrane	26.5.2010		
	EN 13000:2010/AC:2010			
CEN	EN 13001-1:2004+A1:2009 Krane - Konstruktion allgemein - Teil 1: Allgemeine Prinzipien und Anforderungen	8.9.2009		
	EN 13001-1:2004+A1:2009/AC:2009			
CEN	EN 13001-2:2011 Kransicherheit - Konstruktion allgemein - Teil 2: Lasteinwirkungen	Dies ist die erste Veröffentlichung	EN 13001-2:2004+A3:2009 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (18.11.2011)
CEN	EN 13015:2001+A1:2008 Instandhaltung von Aufzügen und Fahrtreppen - Regeln für Instandhaltungsanweisungen	8.9.2009		
CEN	EN 13019:2001+A1:2008 Maschinen zur Straßenreinigung - Sicherheitsanforderungen	8.9.2009		
CEN	EN 13020:2004+A1:2010 Maschinen für die Straßenoberflächenbehandlung - Sicherheitsanforderungen	20.10.2010		
CEN	EN 13021:2003+A1:2008 Maschinen für den Winterdienst - Sicherheitsanforderungen	8.9.2009		
CEN	EN 13023:2003+A1:2010 Geräuschmessverfahren für Druck- und Papierverarbeitungs-, Papierherstellungs- und Ausrüstungsmaschinen - Genauigkeitsklassen 2 und 3	26.5.2010		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 13035-1:2008 Maschinen und Anlagen für die Herstellung, Be- und Verarbeitung von Flachglas - Sicherheitsanforderungen - Teil 1: Einrichtungen zum Lagern, Handhaben und Transportieren innerhalb des Werks	8.9.2009		
CEN	EN 13035-2:2008 Maschinen und Anlagen für die Herstellung, Be- und Verarbeitung von Flachglas - Sicherheitsanforderungen - Teil 2: Einrichtungen zum Lagern, Handhaben und Transportieren außerhalb des Werks	8.9.2009		
CEN	EN 13035-3:2003+A1:2009 Maschinen und Anlagen für die Herstellung, Be- und Verarbeitung von Flachglas - Sicherheitsanforderungen - Teil 3: Schneidmaschinen	18.12.2009		
	EN 13035-3:2003+A1:2009/AC:2010			
CEN	EN 13035-4:2003+A1:2009 Maschinen und Anlagen für die Herstellung, Be- und Verarbeitung von Flachglas - Sicherheitsanforderungen - Teil 4: Kipptische	26.5.2010		
CEN	EN 13035-5:2006+A1:2009 Maschinen und Anlagen für die Herstellung, Be- und Verarbeitung von Flachglas - Sicherheitsanforderungen - Teil 5: Maschinen und Einrichtungen zum Stapeln und Ab stapeln	26.5.2010		
CEN	EN 13035-6:2006+A1:2009 Maschinen und Anlagen für die Herstellung, Be- und Verarbeitung von Flachglas - Sicherheitsanforderungen - Teil 6: Brechmaschinen	26.5.2010		
CEN	EN 13035-7:2006+A1:2009 Maschinen und Anlagen zur Herstellung, Be- und Verarbeitung von Flachglas - Sicherheitsanforderungen - Teil 7: Schneidmaschinen für Verbundglas	26.5.2010		
CEN	EN 13035-9:2006+A1:2010 Maschinen und Anlagen zur Herstellung, Be- und Verarbeitung von Flachglas - Sicherheitsanforderungen - Teil 9: Waschmaschinen	26.5.2010		
CEN	EN 13035-11:2006+A1:2010 Maschinen und Anlagen zur Herstellung, Be- und Verarbeitung von Flachglas - Sicherheitsanforderungen - Teil 11: Bohrmaschinen	26.5.2010		
CEN	EN 13042-1:2007+A1:2009 Maschinen und Anlagen für die Herstellung - Be- und Verarbeitung von Hohlglas - Sicherheitsanforderungen - Teil 1: Tropfenspeiser	18.12.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 13042-2:2004+A1:2009 Maschinen und Anlagen für die Herstellung, Be- und Verarbeitung von Hohlglas - Sicherheitsanforderungen - Teil 2: Handhabungsmaschinen zum Speisen	18.12.2009		
CEN	EN 13042-3:2007+A1:2009 Maschinen und Anlagen für die Herstellung, Be- und Verarbeitung von Hohlglas - Sicherheitsanforderungen - Teil 3: IS-Maschinen	18.12.2009		
CEN	EN 13042-5:2003+A1:2009 Maschinen und Anlagen für die Herstellung, Be- und Verarbeitung von Hohlglas - Sicherheitsanforderungen - Teil 5: Pressen	18.12.2009		
CEN	EN 13059:2002+A1:2008 Sicherheit von Flurförderzeugen - Schwingungsmessung	8.9.2009		
CEN	EN 13102:2005+A1:2008 Keramikmaschinen - Sicherheit - Beladen und Entladen von feinkeramischen Platten	8.9.2009		
CEN	EN 13112:2002+A1:2009 Gerberei-Maschinen - Spalt- und Bandmesserschermaschinen - Sicherheitsanforderungen	26.5.2010		
CEN	EN 13113:2002+A1:2010 Gerberei-Maschinen - Walzenauftragmaschinen - Sicherheitsanforderungen	8.4.2011		
CEN	EN 13114:2002+A1:2009 Gerberei-Maschinen - Rotierende Bearbeitungsgefäße - Sicherheitsanforderungen	26.5.2010		
CEN	EN 13118:2000+A1:2009 Landmaschinen - Kartoffelerntemaschinen - Sicherheit	18.12.2009		
CEN	EN 13120:2009 Abschlüsse innen - Leistungs- und Sicherheitsanforderungen	8.9.2009		
CEN	EN 13128:2001+A2:2009 Sicherheit von Werkzeugmaschinen - Fräsmaschinen (einschließlich Bohr-Fräsmaschinen)	8.9.2009		
	EN 13128:2001+A2:2009/AC:2010			
CEN	EN 13135-1:2003+A1:2010 Krane - Ausrüstungen - Teil 1: Elektrotechnische Ausrüstungen	20.10.2010		
CEN	EN 13135-2:2004+A1:2010 Krane - Ausrüstungen - Teil 2: Nicht-elektrotechnische Ausrüstungen	8.4.2011		
CEN	EN 13140:2000+A1:2009 Landmaschinen - Zuckerrüben- und Futterrüben- Erntemaschinen - Sicherheit	18.12.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 13155:2003+A2:2009 Krane - Sicherheit - Lose Lastaufnahmemittel	8.9.2009		
CEN	EN 13157:2004+A1:2009 Krane - Sicherheit - Handbetriebene Krane	18.12.2009		
CEN	EN 13208:2003+A1:2010 Nahrungsmittelmaschinen - Gemüseschälmaschinen - Sicherheits- und Hygieneanforderungen	20.10.2010		
CEN	EN 13218:2002+A1:2008 Werkzeugmaschinen - Sicherheit - Ortsfeste Schleifmaschinen	8.9.2009		
	EN 13218:2002+A1:2008/AC:2010			
CEN	EN 13241-1:2003+A1:2011 Tore - Produktnorm - Teil 1: Produkte ohne Feuer- und Rauchschutzeigenschaften	Dies ist die erste Veröffentlichung		
CEN	EN 13288:2005+A1:2009 Nahrungsmittelmaschinen - Hub- und Kippeinrichtungen für Bottiche - Sicherheits- und Hygieneanforderungen	26.5.2010		
CEN	EN 13355:2004+A1:2009 Beschichtungsanlagen - Kombinierte Spritz- und Trocknungskabinen - Sicherheitsanforderungen	8.9.2009		
CEN	EN 13367:2005+A1:2008 Keramikmaschinen - Sicherheit - Schiebebühnen und Wagen	8.9.2009		
	EN 13367:2005+A1:2008/AC:2009			
CEN	EN 13389:2005+A1:2009 Nahrungsmittelmaschinen - Mischmaschinen mit waagerechten Wellen - Sicherheits- und Hygieneanforderungen	26.5.2010		
CEN	EN 13390:2002+A1:2009 Nahrungsmittelmaschinen - Tortelettmaschinen - Sicherheits- und Hygieneanforderungen	26.5.2010		
CEN	EN 13411-1:2002+A1:2008 Endverbindungen für Drahtseile aus Stahldraht - Sicherheit - Teil 1: Kauschen für Anschlagseile aus Stahldrahtseilen	8.9.2009		
CEN	EN 13411-2:2001+A1:2008 Endverbindungen für Stahldrahtseile - Sicherheit - Teil 2: Spleißen von Seilschlaufen für Anschlagseile	8.9.2009		
CEN	EN 13411-3:2004+A1:2008 Endverbindungen für Drahtseile aus Stahldraht - Sicherheit - Teil 3: Pressklammern und Verpressen	8.9.2009		
CEN	EN 13411-4:2011 Endverbindungen für Drahtseile aus Stahldraht - Sicherheit - Teil 4: Vergießen mit Metall und Kunstharz	20.7.2011	EN 13411-4:2002+A1:2008 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (30.9.2011)
CEN	EN 13411-5:2003+A1:2008 Endverbindungen für Drahtseile aus Stahldraht - Sicherheit - Teil 5: Drahtseilklemmen mit U-förmigem Klemmbügel	8.9.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 13411-6:2004+A1:2008 Endverbindungen für Drahtseile aus Stahldraht - Sicherheit - Teil 6: Asymmetrische Seilschlösser	8.9.2009		
CEN	EN 13411-7:2006+A1:2008 Endverbindungen für Drahtseile aus Stahldraht - Sicherheit - Teil 7: Symmetrische Seilschlösser	8.9.2009		
CEN	EN 13411-8:2011 Endverbindungen für Drahtseile aus Stahldraht - Sicherheit - Teil 8: Stahlfittinge und Verpressungen	Dies ist die erste Veröffentli- chung		
CEN	EN 13414-1:2003+A2:2008 Anschlagseile aus Stahldrahtseilen - Sicherheit - Teil 1: Anschlagseile für allgemeine Hebezwecke	8.9.2009		
CEN	EN 13414-2:2003+A2:2008 Anschlagseile aus Stahldrahtseilen - Sicherheit - Teil 2: Vom Her- steller zu liefernde Informationen für Gebrauch und Instandhaltung	8.9.2009		
CEN	EN 13414-3:2003+A1:2008 Anschlagseile aus Stahldrahtseilen - Sicherheit - Teil 3: Grummets und Kabelschlag-Anschlagseile	8.9.2009		
CEN	EN 13418:2004+A1:2008 Kunststoff- und Gummimaschinen - Wickelmaschinen für flache Bahnen - Sicherheitsanforderungen	8.9.2009		
CEN	EN 13448:2001+A1:2009 Land- und forstwirtschaftliche Maschinen - Zwischenreihenmäher - Sicherheit	18.12.2009		
CEN	EN 13457:2004+A1:2010 Maschinen zur Herstellung von Schuhen, Leder- und Kunstlederwa- ren - Spalt-, Schärf-, Schneid-, Klebstoffauftrag- und Klebstofftrock- nungsmaschinen - Sicherheitsanforderungen	20.10.2010		
CEN	EN 13478:2001+A1:2008 Sicherheit von Maschinen - Brandschutz	8.9.2009		
CEN	EN 13490:2001+A1:2008 Mechanische Schwingungen - Flurförderzeuge - Laborverfahren zur Bewertung sowie Spezifikation der Schwingungen des Maschinen- führersitzes	8.9.2009		
CEN	EN 13524:2003+A1:2009 Maschinen für den Straßenbetriebsdienst - Sicherheitsanforderungen	8.9.2009		
CEN	EN 13525:2005+A2:2009 Forstmaschinen - Buschholzhacker - Sicherheit	18.12.2009		
CEN	EN 13531:2001+A1:2008 Erdbaumaschinen - Umsturzvorrichtung (TOPS) für Kompaktbagger - Prüfungen und Anforderungen (ISO 12117:1997, modifiziert)	8.9.2009		
CEN	EN 13534:2006+A1:2010 Nahrungsmittelmachines - Pökelspritzmaschinen - Sicherheits- und Hygieneanforderungen	20.10.2010		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 13557:2003+A2:2008 Krane - Stellteile und Steuerstände	8.9.2009		
CEN	EN 13561:2004+A1:2008 Markisen - Leistungs- und Sicherheitsanforderungen	8.9.2009		
CEN	EN 13570:2005+A1:2010 Nahrungsmittelmaschinen - Mischmaschinen - Sicherheits- und Hygieneanforderungen	20.10.2010		
CEN	EN 13586:2004+A1:2008 Krane - Zugang	8.9.2009		
CEN	EN 13591:2005+A1:2009 Nahrungsmittelmaschinen - Ofenbeschickungseinrichtungen - Sicherheits- und Hygieneanforderungen	26.5.2010		
CEN	EN 13617-1:2004+A1:2009 Tankstellen - Teil 1: Sicherheitstechnische Anforderungen an Bau- und Arbeitsweise von Zapfsäulen, druckversorgten Zapfsäulen und Fernpumpen	8.9.2009		
CEN	EN 13621:2004+A1:2010 Nahrungsmittelmaschinen - Salatschleudern - Sicherheits- und Hygieneanforderungen	20.10.2010		
CEN	EN 13659:2004+A1:2008 Abschlüsse außen - Leistungs- und Sicherheitsanforderungen	8.9.2009		
CEN	EN 13675:2004+A1:2010 Sicherheit von Maschinen - Sicherheitsanforderungen an Rohrform- und -walzwerke und ihre Adjustageanlagen	20.10.2010		
CEN	EN 13683:2003+A2:2011 Gartengeräte - Motorgetriebene Schredder/Zerkleinerer - Sicherheit	20.7.2011		
CEN	EN 13684:2004+A3:2009 Gartengeräte - Handgeführte Rasen-Bodenbelüfter und Vertikutierer - Sicherheit	26.5.2010	EN 13684:2004+A2:2009 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (30.6.2010)
CEN	EN 13731:2007 Hebekissensysteme für Feuerwehr und Rettungsdienste - Sicherheits- und Leistungsanforderungen	8.9.2009		
CEN	EN 13732:2002+A2:2009 Nahrungsmittelmaschinen - Behältermilchkühlanlagen für Milcherzeugerbetriebe - Anforderungen für Konstruktion, Leistung, Gebrauchstauglichkeit, Sicherheit und Hygiene	8.9.2009		
CEN	EN ISO 13732-1:2008 Ergonomie der thermischen Umgebung - Bewertungsverfahren für menschliche Reaktionen bei Kontakt mit Oberflächen - Teil 1: Heiße Oberflächen (ISO 13732-1:2006)	8.9.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 13732-3:2008 Ergonomie der thermischen Umgebung - Bewertungsmethoden für Reaktionen des Menschen bei Kontakt mit Oberflächen - Teil 3: Kalte Oberflächen (ISO 13732-3:2005)	8.9.2009		
CEN	EN 13736:2003+A1:2009 Sicherheit von Werkzeugmaschinen - Pneumatische Pressen	8.9.2009		
CEN	EN ISO 13753:2008 Mechanische Schwingungen und Stöße - Hand-Arm-Schwingungen - Verfahren zur Messung der Schwingungsübertragung elastischer Materialien unter Belastung durch das Hand-Arm-System (ISO 13753:1998)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 13849-1:2008 Sicherheit von Maschinen - Sicherheitsbezogene Teile von Steuerungen - Teil 1: Allgemeine Gestaltungsleitsätze (ISO 13849-1:2006)	8.9.2009	EN ISO 13849-1:2006 EN 954-1:1996 Anmerkung 2.1	31.12.2011
	EN ISO 13849-1:2008/AC:2009			
CEN	EN ISO 13849-2:2008 Sicherheit von Maschinen - Sicherheitsbezogene Teile von Steuerungen - Teil 2: Validierung (ISO 13849-2:2003)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 13850:2008 Sicherheit von Maschinen - Not-Halt - Gestaltungsleitsätze (ISO 13850:2006)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 13855:2010 Sicherheit von Maschinen - Anordnung von Schutzeinrichtungen im Hinblick auf Annäherungsgeschwindigkeiten von Körperteilen (ISO 13855:2010)	20.10.2010	EN 999:1998+A1:2008 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (30.11.2010)
CEN	EN ISO 13857:2008 Sicherheit von Maschinen - Sicherheitsabstände gegen das Erreichen von Gefährdungsbereichen mit den oberen und unteren Gliedmaßen (ISO 13857:2008)	8.9.2009		
CEN	EN 13862:2001+A1:2009 Bodentrennschleifmaschinen - Sicherheit	8.9.2009		
CEN	EN 13870:2005+A1:2010 Nahrungsmittelmachines - Kotelettschneidemaschinen - Sicherheits- und Hygieneanforderungen	20.10.2010		
CEN	EN 13871:2005+A1:2010 Nahrungsmittelmachines - Würfelschneidemaschinen - Sicherheits- und Hygieneanforderungen	20.10.2010		
CEN	EN 13885:2005+A1:2010 Nahrungsmittelmachines - Clipmaschinen - Sicherheits- und Hygieneanforderungen	20.10.2010		
CEN	EN 13886:2005+A1:2010 Nahrungsmittelmachines - Kochkessel mit motorisierten Misch- und/oder Mixwerkzeugen - Sicherheits- und Hygieneanforderungen	26.5.2010		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 13889:2003+A1:2008 Geschmiedete Schäkel für allgemeine Hebezwecke - Gerade und geschweißte Schäkel - Güteklasse 6 - Sicherheit	8.9.2009		
CEN	EN 13898:2003+A1:2009 Werkzeugmaschinen - Sicherheit - Sägemaschinen für die Kaltbearbeitung von Metall	8.9.2009		
	EN 13898:2003+A1:2009/AC:2010			
CEN	EN 13951:2003+A1:2008 Flüssigkeitspumpen - Sicherheitsanforderungen - Nahrungsmittelausrüstungen - Konstruktionsregeln zur Sicherstellung der Hygiene bei der Verwendung	8.9.2009		
CEN	EN 13954:2005+A1:2010 Nahrungsmittelmaschinen - Brotschneidemaschinen - Sicherheits- und Hygieneanforderungen	26.5.2010		
CEN	EN 13977:2011 Bahnanwendungen - Oberbau - Sicherheitsanforderungen an tragbare Maschinen und Rollwagen für Bau und Instandhaltung	20.7.2011		
CEN	EN 13985:2003+A1:2009 Werkzeugmaschinen - Sicherheit - Tafelscheren	8.9.2009		
CEN	EN 14010:2003+A1:2009 Sicherheit von Maschinen - Parkeinrichtung für Kraftfahrzeuge - Sicherheits- und EMV-Anforderungen an Gestaltung, Herstellung, Aufstellung und Inbetriebnahme	18.12.2009		
CEN	EN 14017:2005+A2:2009 Land- und Forstmaschinen - Mineraldüngerstreuer - Sicherheit	18.12.2009	EN 14017:2005+A1:2008 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (31.1.2010)
CEN	EN 14018:2005+A1:2009 Land- und Forstmaschinen - Sämaschinen - Sicherheit	18.12.2009		
CEN	EN 14033-3:2009 Bahnanwendungen - Oberbau - Schienengebundene Bau- und Instandhaltungsmaschinen - Teil 3: Allgemeine Sicherheitsanforderungen	26.5.2010		
CEN	EN 14043:2005+A1:2009 Hubrettungsfahrzeuge für die Feuerwehr - Drehleitern mit kombinierten Bewegungen (Automatik-Drehleitern) - Sicherheits- und Leistungsanforderungen sowie Prüfverfahren	8.9.2009		
CEN	EN 14044:2005+A1:2009 Hubrettungsfahrzeuge für die Feuerwehr - Drehleitern mit aufeinander folgenden (sequenziellen) Bewegungen (Halbautomatik-Drehleitern) - Sicherheits- und Leistungsanforderungen sowie Prüfverfahren	8.9.2009		
CEN	EN 14070:2003+A1:2009 Sicherheit von Werkzeugmaschinen - Transfer- und Einzweck- oder Sondermaschinen	8.9.2009		
	EN 14070:2003+A1:2009/AC:2010			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 14122-1:2001 Sicherheit von Maschinen - Ortsfeste Zugänge zu maschinellen Anlagen - Teil 1: Wahl eines ortsfesten Zugangs zwischen zwei Ebenen (ISO 14122-1:2001)	20.10.2010		
	EN ISO 14122-1:2001/A1:2010	20.10.2010	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (31.10.2010)
CEN	EN ISO 14122-2:2001 Sicherheit von Maschinen - Ortsfeste Zugänge zu maschinellen Anlagen - Teil 2: Arbeitsbühnen und Laufstege (ISO 14122-2:2001)	20.10.2010		
	EN ISO 14122-2:2001/A1:2010	20.10.2010	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (31.10.2010)
CEN	EN ISO 14122-3:2001 Sicherheit von Maschinen - Ortsfeste Zugänge zu maschinellen Anlagen - Teil 3: Treppen, Treppenleitern und Geländer (ISO 14122-3:2001)	20.10.2010		
	EN ISO 14122-3:2001/A1:2010	20.10.2010	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (31.10.2010)
CEN	EN ISO 14122-4:2004 Sicherheit von Maschinen - Ortsfeste Zugänge zu maschinellen Anlagen - Teil 4: Ortsfeste Steigleitern (ISO 14122-4:2004)	8.4.2011		
	EN ISO 14122-4:2004/A1:2010	8.4.2011	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (8.4.2011)
CEN	EN ISO 14159:2008 Sicherheit von Maschinen - Hygieneanforderungen an die Gestaltung von Maschinen (ISO 14159:2002)	8.9.2009		
CEN	EN 14238:2004+A1:2009 Krane - Handgeführte Manipulatoren	18.12.2009		
CEN	EN ISO 14314:2009 Hubkolben-Verbrennungsmotoren - Reversierstarteinrichtung - Allgemeine Sicherheitsanforderungen (ISO 14314:2004)	18.12.2009		
CEN	EN 14439:2006+A2:2009 Krane - Sicherheit - Turmdrehkrane	8.9.2009		
CEN	EN 14462:2005+A1:2009 Oberflächenbehandlungsgeräte - Geräuschmessverfahren für Oberflächenbehandlungsgeräte einschließlich ihrer Be- und Entladeeinrichtungen - Genauigkeitsklassen 2 und 3	8.9.2009		
CEN	EN 14466:2005+A1:2008 Feuerlöschpumpen - Tragkraftspritzen - Sicherheits- und Leistungsanforderungen, Prüfungen	8.9.2009		
CEN	EN 14492-1:2006+A1:2009 Krane - Kraftgetriebene Winden und Hubwerke - Teil 1: Kraftgetriebene Winden	18.12.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	EN 14492-1:2006+A1:2009/AC:2010			
CEN	EN 14492-2:2006+A1:2009 Krane - Kraftgetriebene Winden und Hubwerke - Teil 2: Kraftgetriebene Hubwerke	18.12.2009		
	EN 14492-2:2006+A1:2009/AC:2010			
CEN	EN 14502-2:2005+A1:2008 Krane - Einrichtungen zum Heben von Personen - Teil 2: Höhenverstellbare Steuerstände	8.9.2009		
CEN	EN 14655:2005+A1:2010 Nahrungsmittelmaschinen - Baguette-Schneidemaschinen - Sicherheits- und Hygieneanforderungen	26.5.2010		
CEN	EN 14656:2006+A1:2010 Sicherheit von Maschinen - Sicherheitsanforderungen an Strangpressen für Stahl und NE-Metalle	20.10.2010		
CEN	EN 14658:2005+A1:2010 Stetigförderer und Systeme - Allgemeine Sicherheits-Anforderungen an Stetigförderer im Braunkohlentagebau	26.5.2010		
CEN	EN 14673:2006+A1:2010 Sicherheit von Maschinen - Sicherheitsanforderungen an hydraulisch angetriebene Warm-Freiformschmiedepressen zum Schmieden von Stahl und NE-Metallen	20.10.2010		
CEN	EN 14677:2008 Sicherheit von Maschinen- Sekundärmetallurgie - Maschinen und Anlagen zur Behandlung von Flüssigstahl	8.9.2009		
CEN	EN 14681:2006+A1:2010 Sicherheit von Maschinen - Sicherheitsanforderungen für Anlagen und Einrichtungen zur Erzeugung von Stahl mittels Elektrolichtbogenofen	20.10.2010		
CEN	EN 14710-1:2005+A2:2008 Feuerlöschpumpen - Feuerlöschkreispumpen ohne Entlüftungseinrichtung - Teil 1: Klassifizierung, allgemeine Anforderungen und Sicherheitsanforderungen	8.9.2009		
CEN	EN 14710-2:2005+A2:2008 Feuerlöschpumpen - Feuerlöschkreispumpen ohne Entlüftungseinrichtung - Teil 2: Feststellung der Übereinstimmung mit den allgemeinen Anforderungen und den Sicherheitsanforderungen	8.9.2009		
CEN	EN ISO 14738:2008 Sicherheit von Maschinen - Anthropometrische Anforderungen an die Gestaltung von Maschinenarbeitsplätzen (ISO 14738:2002, einschließlich Cor 1:2003 und Cor 2:2005)	8.9.2009		
CEN	EN 14753:2007 Sicherheit von Maschinen - Sicherheitsanforderungen für Maschinen und Einrichtungen zum Stranggießen von Stahl	8.9.2009		
CEN	EN 14861:2004+A1:2009 Forstmaschinen - Selbstfahrer - Sicherheitsanforderungen	18.12.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 14886:2008 Kunststoff- und Gummimaschinen - Bandmesserschneidmaschinen für Blockschaum - Sicherheitsanforderungen	8.9.2009		
CEN	EN 14910:2007+A1:2009 Gartengeräte - Handgeführte Trimmer mit Verbrennungsmotor - Sicherheit	8.9.2009		
CEN	EN 14930:2007+A1:2009 Land- und forstwirtschaftliche Maschinen und Gartengeräte - Mitgängergeführte und handgehaltene Maschinen - Bestimmung der Zugänglichkeit von heißen Oberflächen	8.9.2009		
CEN	EN 14957:2006+A1:2010 Nahrungsmittelmaschinen - Gewerbliche Geschirrspülmaschinen mit Transporteinrichtung - Sicherheits- und Hygieneanforderungen	26.5.2010		
CEN	EN 14958:2006+A1:2009 Nahrungsmittelmaschinen - Maschinen zum Mahlen und Verarbeiten von Mehl und Grieß - Sicherheits- und Hygieneanforderungen	8.9.2009		
CEN	EN 14973:2006+A1:2008 Fördergurte für die Verwendung unter Tage - Elektrische und brandtechnische Sicherheitsanforderungen	8.9.2009		
CEN	EN ISO 14982:2009 Land- und forstwirtschaftliche Maschinen - Elektromagnetische Verträglichkeit - Prüfverfahren und Bewertungskriterien (ISO 14982:1998)	8.9.2009		
CEN	EN 15000:2008 Sicherheit von Flurförderzeugen - Kraftbetriebene Stapler mit veränderlicher Reichweite - Spezifikation, Leistung und Prüfbedingungen für Lastmomentanzeiger in Längsrichtung und Lastmomentbegrenzer in Längsrichtung	8.9.2009		
CEN	EN 15011:2011 Krane - Brücken- und Portalkrane	20.7.2011		
CEN	EN 15027:2007+A1:2009 Transportable Wand- und Seilsägen für den Baustelleneinsatz - Sicherheit	8.9.2009		
CEN	EN 15056:2006+A1:2009 Krane - Anforderungen an Spreader zum Umschlag von Containern	8.9.2009		
CEN	EN 15059:2009 Pistenpflegegeräte - Sicherheitsanforderungen	8.9.2009		
CEN	EN 15061:2007+A1:2008 Sicherheit von Maschinen - Sicherheitsanforderungen an Bandbehandlungsanlagen und Einrichtungen	8.9.2009		
CEN	EN 15067:2007 Kunststoff- und Gummimaschinen - Folienverarbeitungsanlagen für Beutel und Säcke - Sicherheitsanforderungen	8.9.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 15093:2008 Sicherheit von Maschinen - Sicherheitsanforderungen an Warmflachwalzwerke	8.9.2009		
CEN	EN 15094:2008 Sicherheit von Maschinen - Sicherheitsanforderungen an Kaltflachwalzwerke	8.9.2009		
CEN	EN 15095:2007+A1:2008 Kraftbetriebene verschiebbare Paletten- und Fachbodenregale, Umlaufregale und Lagerlifte - Sicherheitsanforderungen	8.9.2009		
CEN	EN 15162:2008 Maschinen und Anlagen zur Gewinnung und Bearbeitung von Naturstein - Sicherheitsanforderungen für Gattersägen	8.9.2009		
CEN	EN 15163:2008 Maschinen und Anlagen zur Gewinnung und Bearbeitung von Naturstein - Sicherheit - Anforderungen für Diamantseilsägen	8.9.2009		
CEN	EN 15164:2008 Maschinen und Anlagen zur Gewinnung und Bearbeitung von Naturstein - Sicherheit - Anforderungen für Ketten- und Gurt-Steinschrämmmaschinen	8.9.2009		
CEN	EN 15166:2008 Nahrungsmittelmaschinen - Automatische Rückenspaltmaschinen für Schlacht tierkörper - Sicherheits- und Hygieneanforderungen	8.9.2009		
CEN	EN 15268:2008 Tankstellen - Sicherheitstechnische Anforderungen an die Bauweise von Tauchpumpen-Baugruppen	8.9.2009		
CEN	EN 15503:2009 Gartengeräte - Blasgeräte, Sauggeräte und Blas-/Sauggeräte für den Garten - Sicherheit	26.5.2010		
CEN	EN ISO 15536-1:2008 Ergonomie - Computer-Manikins und Körperumrisschablonen - Teil 1: Allgemeine Anforderungen (ISO 15536-1:2005)	8.9.2009		
CEN	EN 15695-1:2009 Landwirtschaftliche Traktoren und selbstfahrende Pflanzenschutzgeräte - Schutz der Bedienungsperson (Fahrer) vor gefährlichen Substanzen - Teil 1: Kabinen-Klassifizierung, Anforderungen und Prüfverfahren	26.5.2010		
CEN	EN 15695-2:2009 Landwirtschaftliche Traktoren und selbstfahrende Pflanzenschutzgeräte - Schutz der Bedienungsperson (Fahrer) vor gefährlichen Substanzen - Teil 2: Filter, Anforderungen und Prüfverfahren	26.5.2010		
CEN	EN ISO 15744:2008 Handgehaltene nicht-elektrisch betriebene Maschinen - Geräuschemessverfahren - Verfahren der Genauigkeitsklasse 2 (ISO 15744:2002)	8.9.2009		
CEN	EN 15746-2:2010 Bahnwendungen - Oberbau - Zwei-Wege-Maschinen und zugehörige Ausstattung - Teil 2: Allgemeine Sicherheitsanforderungen	20.10.2010		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 15774:2010 Nahrungsmittelmaschinen - Maschinen zur Herstellung von frischen und gefüllten Teigwaren (Tagliatelle, Cannelloni, Ravioli, Tortellini, Orecchiette und Gnocchi) - Sicherheits- und Hygieneanforderungen	8.4.2011		
CEN	EN 15811:2009 Landmaschinen - Schutzeinrichtungen für bewegte Teile der Kraftübertragung - Mit Werkzeug zu öffnende Schutzeinrichtung (ISO/TS 28923:2007, modifiziert)	18.12.2009		
	EN 15811:2009/AC:2010			
CEN	EN 15895:2011 Kartuschenbetriebene handgehaltene Werkzeuge - Sicherheit - Befestigungs- und Markierwerkzeuge	Dies ist die erste Veröffentlichung		
CEN	EN 15967:2011 Verfahren zur Bestimmung des maximalen Explosionsdruckes und des maximalen zeitlichen Druckanstieges für Gase und Dämpfe	Dies ist die erste Veröffentlichung		
CEN	EN ISO 19432:2008 Baumaschinen und -ausrüstungen - Tragbare, handgeführte Trennschleifmaschinen mit Verbrennungsmotor - Sicherheit und Prüfungen (ISO 19432:2008)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 20361:2009 Flüssigkeitspumpen und -pumpenaggregate - Geräuschmessung - Genauigkeitsklassen 2 und 3 (ISO 20361:2007)	8.9.2009		
	EN ISO 20361:2009/AC:2010			
CEN	EN ISO 20643:2008 Mechanische Schwingungen - Handgehaltene und handgeführte Maschinen - Grundsätzliches Vorgehen bei der Ermittlung der Schwingungsemission (ISO 20643:2005)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 22867:2008 Forstwirtschaftliche Maschinen - Schwingungsmessnorm für handgehaltene Maschinen mit Verbrennungsmotor - Schwingungen an den Handgriffen (ISO 22867:2004, einschließlich Cor 1:2006)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 22868:2011 Forst- und Gartenmaschinen - Geräuschmessnorm für handgehaltene Maschinen mit Verbrennungsmotor - Verfahren der Genauigkeitsklasse 2 (ISO 22868:2011)	20.7.2011	EN ISO 22868:2008 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (30.9.2011)
CEN	EN ISO 23125:2010 Werkzeugmaschinen - Sicherheit - Drehmaschinen (ISO 23125:2010)	20.10.2010		
CEN	EN ISO 28139:2009 Land- und Forstmaschinen - Rückentragbare, verbrennungsmotorbetriebene Sprühgeräte - Sicherheitsanforderungen (ISO 28139:2009)	18.12.2009		
CEN	EN ISO 28927-1:2009 Handgehaltene motorbetriebene Maschinen - Messverfahren zur Ermittlung der Schwingungsemission - Teil 1: Winkelschleifer und Vertikalschleifer (ISO 28927-1:2009)	26.5.2010		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 28927-2:2009 Handgehaltene motorbetriebene Maschinen - Messverfahren zur Ermittlung der Schwingungsemission - Teil 2: Schrauber, Mutterndreher und Schraubendreher (ISO 28927-2:2009)	26.5.2010		
CEN	EN ISO 28927-3:2009 Handgehaltene motorbetriebene Maschinen - Messverfahren zur Ermittlung der Schwingungsemission - Teil 3: Poliermaschinen sowie Rotationsschleifer, Schwingschleifer und Exzentrerschleifer (ISO 28927-3:2009)	26.5.2010		
CEN	EN ISO 28927-4:2010 Handgehaltene motorbetriebene Maschinen - Messverfahren zur Ermittlung der Schwingungsemission - Teil 4: Geradschleifer ohne Spannzanze (ISO 28927-4:2010)	8.4.2011		
CEN	EN ISO 28927-5:2009 Handgehaltene motorbetriebene Maschinen - Messverfahren zur Ermittlung der Schwingungsemission - Teil 5: Bohrmaschinen und Schlagbohrmaschinen (ISO 28927-5:2009)	26.5.2010		
CEN	EN ISO 28927-6:2009 Handgehaltene motorbetriebene Maschinen - Messverfahren zur Ermittlung der Schwingungsemission - Teil 6: Stampfer (ISO 28927-6:2009)	26.5.2010		
CEN	EN ISO 28927-7:2009 Handgehaltene motorbetriebene Maschinen - Messverfahren zur Ermittlung der Schwingungsemission - Teil 7: Blechscheren und Knabber (ISO 28927-7:2009)	26.5.2010		
CEN	EN ISO 28927-8:2009 Handgehaltene motorbetriebene Maschinen - Messverfahren zur Ermittlung der Schwingungsemission - Teil 8: Sägen, Feilen und Maschinen für Poliernadeln mit hin- und hergehender Bewegung sowie kleine Sägen mit Schwing- oder Drehbewegung (ISO 28927-8:2009)	26.5.2010		
CEN	EN ISO 28927-9:2009 Handgehaltene motorbetriebene Maschinen - Messverfahren zur Ermittlung der Schwingungsemission - Teil 9: Abklopfer und Nadelentrostler (ISO 28927-9:2009)	26.5.2010		
CEN	EN ISO 28927-10:2011 Handgehaltene motorbetriebene Maschinen - Messverfahren zur Ermittlung der Schwingungsemission - Teil 10: Bohrhämmer, Schlaghämmer und Aufbruchhämmer (ISO 28927-10:2011)	Dies ist die erste Veröffentlichung		
CEN	EN ISO 28927-11:2011 Handgehaltene motorbetriebene Maschinen - Messverfahren zur Ermittlung der Schwingungsemission - Teil 11: Steinbearbeitungsmaschinen (ISO 28927-11:2011)	20.7.2011		
CEN	EN 30326-1:1994 Mechanische Schwingungen - Laborverfahren zur Bewertung der Schwingungen von Fahrzeugsitzen - Grundlegende Anforderungen (ISO 10326-1:1992)	8.9.2009		
	EN 30326-1:1994/A1:2007	8.9.2009	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (28.12.2009)
Cenelec	EN 50223:2010 Stationäre elektrostatische Flockanlagen für entzündbaren Flock - Sicherheitsanforderungen	20.10.2010		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 50348:2010 Stationäre Ausrüstung zum elektrostatischen Beschichten mit nicht-entzündbaren flüssigen Beschichtungsstoffen - Sicherheitsanforderungen	26.5.2010		
	EN 50348:2010/AC:2010			
Cenelec	EN 60204-1:2006 Sicherheit von Maschinen - Elektrische Ausrüstung von Maschinen - Teil 1: Allgemeine Anforderungen IEC 60204-1:2005 (modifiziert)	26.5.2010		
	EN 60204-1:2006/A1:2009 IEC 60204-1:2005/A1:2008	26.5.2010	Anmerkung 3	1.2.2012
	EN 60204-1:2006/AC:2010			
Cenelec	EN 60204-11:2000 Sicherheit von Maschinen - Elektrische Ausrüstung von Maschinen - Teil 11: Anforderungen an Hochspannungsausrüstung für Spannungen über 1 000 V Wechselspannung oder 1 500 V Gleichspannung aber nicht über 36 kV IEC 60204-11:2000	26.5.2010		
	EN 60204-11:2000/AC:2010			
Cenelec	EN 60204-32:2008 Sicherheit von Maschinen - Elektrische Ausrüstung von Maschinen - Teil 32: Anforderungen für Hebezeuge IEC 60204-32:2008	18.12.2009		
Cenelec	EN 60204-33:2011 Sicherheit von Maschinen - Elektrische Ausrüstungen von Maschinen - Teil 33: Anforderungen an Fertigungseinrichtungen für Halbleiter IEC 60204-33:2009 (modifiziert)	Dies ist die erste Veröffentlichung		
Cenelec	EN 60335-1:2002 Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke - Teil 1: Allgemeine Anforderungen IEC 60335-1:2001 (modifiziert)	20.10.2010		
	EN 60335-1:2002/A11:2004	20.10.2010	Anmerkung 3	
	EN 60335-1:2002/A1:2004 IEC 60335-1:2001/A1:2004	20.10.2010	Anmerkung 3	
	EN 60335-1:2002/A12:2006	20.10.2010	Anmerkung 3	
	EN 60335-1:2002/A13:2008	20.10.2010	Anmerkung 3	
	EN 60335-1:2002/A14:2010	20.10.2010	Anmerkung 3	
	EN 60335-1:2002/AC:2010			
	EN 60335-1:2002/A12:2006/AC:2007			
	EN 60335-1:2002/A1:2004/AC:2007			
EN 60335-1:2002/AC:2009				
Cenelec	EN 60335-2-67:2009 Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke - Teil 2-67: Besondere Anforderungen für Bodenbehandlungs- und Bodenreinigungsmaschinen für den gewerblichen Gebrauch IEC 60335-2-67:2002 (modifiziert) + A1:2005 (modifiziert)	18.12.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60335-2-68:2009 Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke - Teil 2-68: Besondere Anforderungen für Sprühextraktionsmaschinen für den gewerblichen Gebrauch IEC 60335-2-68:2002 (modifiziert) + A1:2005 (modifiziert) + A2:2007 (modifiziert)	18.12.2009		
Cenelec	EN 60335-2-69:2009 Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke - Teil 2-69: Besondere Anforderungen für Staub- und Wassersauger einschließlich kraftbetriebener Bürsten für den gewerblichen Gebrauch IEC 60335-2-69:2002 (modifiziert) + A1:2004 (modifiziert) + A2:2007 (modifiziert)	18.12.2009		
Cenelec	EN 60335-2-72:2009 Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke - Teil 2-72: Besondere Anforderungen für automatische Maschinen zur Bodenbehandlung für den gewerblichen Gebrauch IEC 60335-2-72:2002 (modifiziert) + A1:2005 (modifiziert)	18.12.2009		
Cenelec	EN 60335-2-77:2010 Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke - Teil 2-77: Besondere Anforderungen für handgeführte elektrisch betriebene Rasenmäher IEC 60335-2-77:2002 (modifiziert)	8.4.2011		
Cenelec	EN 60335-2-79:2009 Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke - Teil 2-79: Besondere Anforderungen für Hochdruckreiniger und Dampfreiniger IEC 60335-2-79:2002 (modifiziert) + A1:2004 (modifiziert) + A2:2007 (modifiziert)	18.12.2009		
Cenelec	EN 60745-1:2009 Handgeführte motorbetriebene Elektrowerkzeuge - Sicherheit - Teil 1: Allgemeine Anforderungen - IEC 60745-1:2006 (modifiziert)	18.12.2009		
	EN 60745-1:2009/A11:2010	8.4.2011	Anmerkung 3	1.10.2013
	EN 60745-1:2009/AC:2009			
Cenelec	EN 60745-2-1:2010 Handgeführte motorbetriebene Elektrowerkzeuge - Sicherheit - Teil 2-1: Besondere Anforderungen für Bohrmaschinen und Schlagbohrmaschinen IEC 60745-2-1:2003 (modifiziert) + A1:2008	20.10.2010		
Cenelec	EN 60745-2-2:2010 Handgeführte motorbetriebene Elektrowerkzeuge - Sicherheit - Teil 2-2: Besondere Anforderungen für Schrauber und Schlagschrauber IEC 60745-2-2:2003 (modifiziert) + A1:2008	20.10.2010		
Cenelec	EN 60745-2-3:2011 Handgeführte motorbetriebene Elektrowerkzeuge - Sicherheit - Teil 2-3: Besondere Anforderungen für Schleifer, Polierer und Schleifer mit Schleifblatt IEC 60745-2-3:2006 (modifiziert) + A1:2010 (modifiziert)	Dies ist die erste Veröffentlichung		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60745-2-4:2009 Handgeführte motorbetriebene Elektrowerkzeuge - Sicherheit - Teil 2-4: Besondere Anforderungen für Schleifer und Polierer außer Tellerschleifern IEC 60745-2-4:2002 (modifiziert) + A1:2008 (modifiziert)	26.5.2010		
Cenelec	EN 60745-2-5:2010 Handgeführte motorbetriebene Elektrowerkzeuge - Sicherheit - Teil 2-5: Besondere Anforderungen für Kreissägen IEC 60745-2-5:2010 (modifiziert)	8.4.2011		
Cenelec	EN 60745-2-6:2010 Handgeführte motorbetriebene Elektrowerkzeuge - Sicherheit - Teil 2-6: Besondere Anforderungen für Hämmer IEC 60745-2-6:2003 (modifiziert) + A1:2006 + A2:2008	20.10.2010		
Cenelec	EN 60745-2-8:2009 Handgeführte motorbetriebene Elektrowerkzeuge - Sicherheit - Teil 2-8: Besondere Anforderungen für Blechscheren und Nibbler IEC 60745-2-8:2003 (modifiziert) + A1:2008	18.12.2009		
Cenelec	EN 60745-2-9:2009 Handgeführte motorbetriebene Elektrowerkzeuge - Sicherheit - Teil 2-9: Besondere Anforderungen für Gewindeschneider IEC 60745-2-9:2003 (modifiziert) + A1:2008	18.12.2009		
Cenelec	EN 60745-2-11:2010 Handgeführte motorbetriebene Elektrowerkzeuge - Sicherheit - Teil 2-11: Besondere Anforderungen für Sägen mit hin- und hergehendem Sägeblatt (Stichsägen und Säbelsägen) IEC 60745-2-11:2003 (modifiziert) + A1:2008	20.10.2010		
Cenelec	EN 60745-2-12:2009 Handgeführte motorbetriebene Elektrowerkzeuge - Sicherheit - Teil 2-12: Besondere Anforderungen für Innenrüttler IEC 60745-2-12:2003 (modifiziert) + A1:2008	18.12.2009		
Cenelec	EN 60745-2-13:2009 Handgeführte motorbetriebene Elektrowerkzeuge - Sicherheit - Teil 2-13: Besondere Anforderungen für Kettensägen IEC 60745-2-13:2006 (modifiziert)	18.12.2009		
	EN 60745-2-13:2009/A1:2010 IEC 60745-2-13:2006/A1:2009	20.7.2011	Anmerkung 3	1.12.2013
Cenelec	EN 60745-2-14:2009 Handgeführte motorbetriebene Elektrowerkzeuge - Sicherheit - Teil 2-14: Besondere Anforderungen für Hobel IEC 60745-2-14:2003 (modifiziert) + A1:2006 (modifiziert)	18.12.2009		
	EN 60745-2-14:2009/A2:2010 IEC 60745-2-14:2003/A2:2010	8.4.2011	Anmerkung 3	1.6.2013
Cenelec	EN 60745-2-15:2009 Handgeführte motorbetriebene Elektrowerkzeuge - Sicherheit - Teil 2-15: Besondere Anforderungen für Heckenscheren IEC 60745-2-15:2006 (modifiziert)	18.12.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60745-2-16:2010 Handgeführte motorbetriebene Elektrowerkzeuge - Sicherheit - Teil 2-16: Besondere Anforderungen für Eintreibgeräte IEC 60745-2-16:2008 (modifiziert)	8.4.2011		
Cenelec	EN 60745-2-17:2010 Handgeführte motorbetriebene Elektrowerkzeuge - Sicherheit - Teil 2-17: Besondere Anforderungen für Oberfräsen und Kantenfräsen IEC 60745-2-17:2010 (modifiziert)	8.4.2011		
Cenelec	EN 60745-2-18:2009 Handgeführte motorbetriebene Elektrowerkzeuge - Sicherheit - Teil 2-18: Besondere Anforderungen für Umreifungswerkzeuge IEC 60745-2-18:2003 (modifiziert) + A1:2008	18.12.2009		
Cenelec	EN 60745-2-19:2009 Handgeführte motorbetriebene Elektrowerkzeuge - Sicherheit - Teil 2-19: Besondere Anforderungen für Flachdübelfräsen IEC 60745-2-19:2005 (modifiziert)	18.12.2009		
	EN 60745-2-19:2009/A1:2010 IEC 60745-2-19:2005/A1:2010	8.4.2011	Anmerkung 3	1.6.2013
Cenelec	EN 60745-2-20:2009 Handgeführte motorbetriebene Elektrowerkzeuge - Sicherheit - Teil 2-20: Besondere Anforderungen für Bandsägen IEC 60745-2-20:2003 (modifiziert) + A1:2008	18.12.2009		
Cenelec	EN 60745-2-21:2009 Handgeführte motorbetriebene Elektrowerkzeuge - Sicherheit - Teil 2-21: Besondere Anforderungen für Rohrreinigungsgeräte IEC 60745-2-21:2002 (modifiziert)	18.12.2009		
	EN 60745-2-21:2009/A1:2010 IEC 60745-2-21:2002/A1:2008	20.7.2011	Anmerkung 3	1.12.2013
Cenelec	EN 60745-2-22:2011 Handgeführte motorbetriebene Elektrowerkzeuge - Sicherheit - Teil 2-22: Besondere Anforderungen für Trennschleifmaschinen IEC 60745-2-22:2011 (modifiziert)	Dies ist die erste Veröffentlichung		
Cenelec	EN 61029-1:2009 Sicherheit transportabler motorbetriebener Elektrowerkzeuge - Teil 1: Allgemeine Anforderungen IEC 61029-1:1990 (modifiziert)	18.12.2009		
	EN 61029-1:2009/A11:2010	8.4.2011	Anmerkung 3	1.11.2013
	EN 61029-1:2009/AC:2009			
Cenelec	EN 61029-2-1:2010 Sicherheit transportabler motorbetriebener Elektrowerkzeuge - Teil 2-1: Besondere Anforderungen an Tischkreissägen IEC 61029-2-1:1993 (modifiziert) + A1:1999 + A2:2001	20.10.2010		
Cenelec	EN 61029-2-3:2011 Sicherheit transportabler motorbetriebener Elektrowerkzeuge - Teil 2-3: Besondere Anforderungen an Abricht hobel und Dickenhobel IEC 61029-2-3:1993 (modifiziert) + A1:2001	Dies ist die erste Veröffentlichung		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 61029-2-4:2011 Sicherheit transportabler motorbetriebener Elektrowerkzeuge - Teil 2-4: Besondere Anforderungen für Tischnschleifmaschinen IEC 61029-2-4:1993 (modifiziert) + A1:2001 (modifiziert)	Dies ist die erste Veröffentlichung		
Cenelec	EN 61029-2-6:2010 Sicherheit transportabler motorbetriebener Elektrowerkzeuge - Teil 2-6: Besondere Anforderungen für Diamantbohrmaschinen mit Wasserversorgung IEC 61029-2-6:1993 (modifiziert)	20.10.2010		
Cenelec	EN 61029-2-8:2010 Sicherheit transportabler motorbetriebener Elektrowerkzeuge - Teil 2-8: Besondere Anforderungen an einspindelige senkrechte Tischfräsmaschinen IEC 61029-2-8:1995 (modifiziert) + A1:1999 + A2:2001	20.10.2010		
Cenelec	EN 61029-2-9:2009 Sicherheit transportabler motorbetriebener Elektrowerkzeuge - Teil 2-9: Besondere Anforderungen für Gehrungskappsägen IEC 61029-2-9:1995 (modifiziert)	18.12.2009		
Cenelec	EN 61029-2-10:2010 Sicherheit transportabler Elektrowerkzeuge - Teil 2-10: Besondere Anforderungen für Trennschleifmaschinen IEC 61029-2-10:1998 (modifiziert)	20.10.2010		
Cenelec	EN 61029-2-11:2009 Sicherheit transportabler motorbetriebener Elektrowerkzeuge - Teil 2-11: Besondere Anforderungen für kombinierte Tisch- und Gehrungssägen IEC 61029-2-11:2001 (modifiziert)	18.12.2009		
Cenelec	EN 61029-2-12:2011 Sicherheit transportabler motorbetriebener Elektrowerkzeuge - Teil 2-12: Besondere Anforderungen für Gewindeschneidmaschinen IEC 61029-2-12:2010 (modifiziert)	Dies ist die erste Veröffentlichung		
Cenelec	EN 61310-1:2008 Sicherheit von Maschinen - Anzeigen, Kennzeichen und Bedienen - Teil 1: Anforderungen an sichtbare, hörbare und tastbare Signale IEC 61310-1:2007	18.12.2009		
Cenelec	EN 61310-2:2008 Sicherheiten von Maschinen - Anzeigen, Kennzeichen und Bedienen - Teil 2: Anforderungen an die Kennzeichnung IEC 61310-2:2007	18.12.2009		
Cenelec	EN 61310-3:2008 Sicherheit von Maschinen - Anzeigen, Kennzeichen und Bedienen - Teil 3: Anforderungen an die Anordnung und den Betrieb von Bedienteilen (Stellteilen) IEC 61310-3:2007	18.12.2009		
Cenelec	EN 61496-1:2004 Sicherheit von Maschinen - Berührungslos wirkende Schutzeinrichtungen - Teil 1: Allgemeine Anforderungen und Prüfungen IEC 61496-1:2004 (modifiziert)	26.5.2010		
	EN 61496-1:2004/A1:2008 IEC 61496-1:2004/A1:2007	26.5.2010	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.6.2011)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	EN 61496-1:2004/AC:2010			
Cenelec	EN 61800-5-2:2007 Elektrische Leistungsantriebssysteme mit einstellbarer Drehzahl - Teil 5-2: Anforderungen an die Sicherheit - Funktionale Sicherheit IEC 61800-5-2:2007	18.12.2009		
Cenelec	EN 62061:2005 Sicherheit von Maschinen - Funktionale Sicherheit sicherheitsbezogener elektrischer, elektronischer und programmierbarer elektronischer Steuerungssysteme IEC 62061:2005	26.5.2010		
	EN 62061:2005/AC:201			

(¹) ENO: Europäische Normungsorganisation

— CEN: Avenue Marnix 17, 1000 Bruxelles/Brussel, BELGIQUE/BELGIË, Tel. +32 25500811; fax +32 25500819 (<http://www.cen.eu>)

— Cenelec: Avenue Marnix 17, 1000 Bruxelles/Brussel, BELGIQUE/BELGIË, Tel. +32 25196871; fax +32 25196919 (<http://www.cenelec.eu>)

— ETSI: 650 route des Lucioles, 06921 Sophia Antipolis, FRANCE, Tel. +33 492944200; fax +33 493654716, (<http://www.etsi.eu>)

Anmerkung 1: Allgemein wird das 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 2.2: Die neue Norm hat einen größeren Anwendungsbereich als die ersetzten Normen. Zum festgelegten Datum besteht für die ersetzten Normen nicht mehr die Annahme der Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen der Richtlinie.

Anmerkung 2.3: Die neue Norm hat einen geringeren Anwendungsbereich als die ersetzte Norm. Zum festgelegten Datum besteht für die (teilweise) ersetzte Norm nicht mehr die Annahme der Konformitätsvermutung mit den grundlegenden Anforderungen der Richtlinie für jene Produkte, die in den Anwendungsbereich der neuen Norm fallen. Die Annahme der Konformitätsvermutung mit den grundlegenden Anforderungen der Richtlinie für Produkte, die noch in den Anwendungsbereich der (teilweise) ersetzten Norm, aber nicht in den Anwendungsbereich der neuen Norm fallen, ist nicht betroffen.

Anmerkung 3: Wenn es Änderungen gibt, dann besteht die betroffene Norm aus EN CCCCC:YYYY, ihren vorangegangenen Änderungen, falls vorhanden und der zitierten neuen Änderung. Die ersetzte Norm (Spalte 3) besteht folglich aus der EN CCCCC: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.

HINWEIS:

— Alle Anfragen zur Lieferung der Normen müssen an eine dieser europäischen Normenorganisationen oder an eine Nationalnormenorganisation gerichtet werden, deren Liste sich im Anhang der Richtlinie 98/34/EG des Europäischen Parlaments und des Rates (¹) befindet, welche durch die Richtlinie 98/48/EG (²) geändert wurde.

— Harmonisierte Normen werden von den europäischen Normungsgremien auf Englisch verabschiedet (CEN und Cenelec veröffentlichen auch in französischer und deutscher Sprache). Anschließend werden die Titel der harmonisierten Normen von den nationalen Normungsgremien in alle anderen benötigten Amtssprachen der Europäischen Union übersetzt. Die Europäische Kommission ist für die Richtigkeit der Titel, die zur Veröffentlichung im Amtsblatt vorgelegt werden, nicht verantwortlich.

— Die Veröffentlichung der Bezugsdaten im *Amtsblatt der Europäischen Union* bedeutet nicht, dass die Normen in allen Sprachen der Gemeinschaft verfügbar sind.

(¹) ABl. L 204 vom 21.7.1998, S. 37.

(²) ABl. L 217 vom 5.8.1998, S. 18.

- Dieses Verzeichnis ersetzt die vorhergegangenen, im *Amtsblatt der Europäischen Union* veröffentlichten Verzeichnisse. Die Kommission sorgt für die Aktualisierung dieses Verzeichnisses.
 - Mehr Information unter:
http://ec.europa.eu/enterprise/policies/european-standards/harmonised-standards/index_en.htm
-

Mitteilung der Kommission im Rahmen der Durchführung der Richtlinie 94/9/EG des Europäischen Parlaments und des Rates vom 23. März 1994 zur Angleichung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten für Geräte und Schutzsysteme zur bestimmungsgemäßen Verwendung in explosionsgefährdeten Bereichen

(Text von Bedeutung für den EWR)

(Veröffentlichung der Titel und der Bezugsdaten der harmonisierten Normen im Sinne der Richtlinie)

(2011/C 338/02)

ENO ⁽¹⁾	Referenz and Titel der Norm (und referenz document)	Erste Veröffentlichung ABl	Referenz der ersetzen Norm	Datum der Beendigung der Annahme der Konformitätsvermutung für die ersetzte Norm Anmerkung 1
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 1010-1:2004+A1:2010 Sicherheit von Maschinen - Sicherheitsanforderungen an Konstruktion und Bau von Druck- und Papierverarbeitungs- maschinen - Teil 1: Gemeinsame Anforderungen	8.6.2011	EN 1010-1:2004 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (8.6.2011)
CEN	EN 1010-2:2006+A1:2010 Sicherheit von Maschinen - Sicherheitsanforderungen an Konstruktion und Bau von Druck- und Papierverarbeitungs- maschinen - Teil 2: Druck- und Lackiermaschinen ein- schließlich Maschinen der Druckvorstufe	4.2.2011	EN 1010-2:2006 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (28.2.2011)
CEN	EN 1127-1:2011 Explosionsfähige Atmosphären - Explosionsschutz - Teil 1: Grundlagen und Methodik	Dies ist die erste Veröffentli- chung	EN 1127-1:2007 Anmerkung 2.1	31.7.2014
CEN	EN 1127-2:2002+A1:2008 Explosionsfähige Atmosphären - Explosionsschutz - Teil 2: Grundlagen und Methodik in Bergwerken	20.8.2008	EN 1127-2:2002 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (28.12.2009)
CEN	EN 1710:2005+A1:2008 Geräte und Komponenten für den Einsatz in schlagwetter- gefährdeten Bereichen von untertägigen Bergwerken	20.8.2008	EN 1710:2005 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (28.12.2009)
	EN 1710:2005+A1:2008/AC:2010			
CEN	EN 1755:2000+A1:2009 Sicherheit von Flurförderzeugen - Einsatz in explosions- gefährdeten Bereichen - Verwendung in Bereichen mit brennbaren Gasen, Dämpfen, Nebeln oder Stäuben	16.4.2010	EN 1755:2000 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (16.4.2010)
CEN	EN 1834-1:2000 Hubkolben-Verbrennungsmotoren - Sicherheitsanforderun- gen für die Konstruktion und den Bau von Motoren zur Verwendung in explosionsgefährdeten Bereichen - Teil 1: Motoren der Gruppe II für Bereiche mit explosionsfähigen Gasen und Dämpfen	21.7.2001		
CEN	EN 1834-2:2000 Hubkolben-Verbrennungsmotoren - Sicherheitsanforderun- gen für die Konstruktion und den Bau von Motoren zur Verwendung in explosionsgefährdeten Bereichen - Teil 2: Motoren der Gruppe I zur Verwendung in untertägigen Bergwerken, die durch Grubengas und/oder brennbare Stäube gefährdet werden können	21.7.2001		
CEN	EN 1834-3:2000 Hubkolben-Verbrennungsmotoren - Sicherheitsanforderun- gen für die Konstruktion und den Bau von Motoren zur Verwendung in explosionsgefährdeten Bereichen - Teil 3: Motoren der Gruppe II für Bereiche mit explosionsfähigen Stäuben	21.7.2001		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 1839:2003 Bestimmung der Explosionsgrenzen von Gasen und Dämpfen	12.8.2004		
CEN	EN 12581:2005+A1:2010 Beschichtungsanlagen - Tauchbeschichtungsanlagen und Elektrotauchbeschichtungsanlagen für organische flüssige Beschichtungsstoffe - Sicherheitsanforderungen	17.9.2010	EN 12581:2005 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (31.12.2010)
CEN	EN 12621:2006+A1:2010 Förder- und Umlaufanlagen für Beschichtungsstoffe unter Druck - Sicherheitsanforderungen	17.9.2010	EN 12621:2006 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (31.12.2010)
CEN	EN 12757-1:2005+A1:2010 Mischgeräte für Beschichtungsstoffe - Sicherheitsanforderungen - Teil 1: Mischgeräte zur Verwendung in der Fahrzeugreparatlackierung	17.9.2010	EN 12757-1:2005 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (31.12.2010)
CEN	EN 13012:2001 Tankstellen - Anforderungen an Bau- und Arbeitsweise von automatischen Zapfventilen für die Benutzung an Zapfsäulen	22.1.2002		
CEN	EN 13160-1:2003 Leckanzeigesysteme - Teil 1: Allgemeine Grundsätze	14.8.2003		
CEN	EN 13237:2003 Explosionsgefährdete Bereiche - Begriffe für Geräte und Schutzsysteme zur Verwendung in explosionsgefährdeten Bereichen	14.8.2003		
CEN	EN 13463-1:2009 Nicht-elektrische Geräte für den Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen - Teil 1: Grundlagen und Anforderungen	16.4.2010	EN 13463-1:2001 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (31.12.2010)
CEN	EN 13463-2:2004 Nicht-elektrische Geräte für den Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen - Teil 2: Schutz durch schwadenhemmende Kapselung „fr“	30.11.2005		
CEN	EN 13463-3:2005 Nicht-elektrische Geräte für den Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen - Teil 3: Schutz durch druckfeste Kapselung „d“	30.11.2005		
CEN	EN 13463-5:2011 Nicht-elektrische Geräte für den Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen - Teil 5: Schutz durch konstruktive Sicherheit „c“	Dies ist die erste Veröffentlichung	EN 13463-5:2003 Anmerkung 2.1	31.7.2014
CEN	EN 13463-6:2005 Nicht-elektrische Geräte für den Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen - Teil 6: Schutz durch Zündquellenüberwachung „b“	30.11.2005		
CEN	EN 13463-8:2003 Nicht-elektrische Geräte für den Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen - Teil 8: Schutz durch Flüssigkeitskapselung „k“	12.8.2004		
CEN	EN 13616:2004 Überfüllsicherungen für ortsfeste Tanks für flüssige Brenn- und Kraftstoffe	9.3.2006		
	EN 13616:2004/AC:2006			
CEN	EN 13617-1:2004+A1:2009 Tankstellen - Teil 1: Sicherheitstechnische Anforderungen an Bau- und Arbeitsweise von Zapfsäulen, druckversorgten Zapfsäulen und Fernpumpen	7.7.2010	EN 13617-1:2004 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (31.12.2010)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 13617-2:2004 Tankstellen - Teil 2: Sicherheitstechnische Anforderungen an Bau- und Arbeitsweise von Abreißkupplungen für Zapfsäulen und druckversorgte Zapfsäulen	30.11.2005		
CEN	EN 13617-3:2004 Tankstellen - Teil 3: Sicherheitstechnische Anforderungen an Bau- und Arbeitsweise von Abscherventilen	30.11.2005		
CEN	EN 13760:2003 Füllsysteme an Autogasanlagen für leichte und schwere Fahrzeuge - Anschlussstutzen, Prüfanforderungen und Abmessungen	24.1.2004		
CEN	EN 13821:2002 Explosionsfähige Atmosphären - Explosionsschutz - Bestimmung der Mindestzündenergie von Staub/Luft-Gemischen	20.5.2003		
CEN	EN 14034-1:2004+A1:2011 Bestimmung der Explosionskenngößen von Staub/Luft-Gemischen - Teil 1: Bestimmung des maximalen Explosionsdruckes p_{max} von Staub/Luft-Gemischen	8.6.2011	EN 14034-1:2004 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (31.7.2011)
CEN	EN 14034-2:2006+A1:2011 Bestimmung der Explosionskenngößen von Staub/Luft-Gemischen - Teil 2: Bestimmung des maximalen zeitlichen Druckanstiegs $(dp/dt)_{max}$ von Staub/Luft-Gemischen	8.6.2011	EN 14034-2:2006 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (31.7.2011)
CEN	EN 14034-3:2006+A1:2011 Bestimmung der Explosionskenngößen von Staub/Luft-Gemischen - Teil 3: Bestimmung der unteren Explosionsgrenze UEG von Staub/Luft-Gemischen	8.6.2011	EN 14034-3:2006 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (31.7.2011)
CEN	EN 14034-4:2004+A1:2011 Bestimmung der Explosionskenngößen von Staub/Luft-Gemischen - Teil 4: Bestimmung der Sauerstoffgrenzkonzentration SGK von Staub/Luft-Gemischen	8.6.2011	EN 14034-4:2004 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (31.7.2011)
CEN	EN 14373:2005 Explosions-Unterdrückungssysteme	9.3.2006		
CEN	EN 14460:2006 Explosionsfeste Geräte	15.12.2006		
CEN	EN 14491:2006 Schutzsysteme zur Druckentlastung von Staubexplosionen	20.7.2006		
	EN 14491:2006/AC:2008			
CEN	EN 14492-1:2006+A1:2009 Krane - Kraftgetriebene Winden und Hubwerke - Teil 1: Kraftgetriebene Winden	16.4.2010	EN 14492-1:2006 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (30.4.2010)
	EN 14492-1:2006+A1:2009/AC:2010			
CEN	EN 14492-2:2006+A1:2009 Krane - Kraftgetriebene Winden und Hubwerke - Teil 2: Kraftgetriebene Hubwerke	16.4.2010	EN 14492-2:2006 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (16.4.2010)
	EN 14492-2:2006+A1:2009/AC:2010			
CEN	EN 14522:2005 Bestimmung der Zündtemperatur von Gasen und Dämpfen	30.11.2005		
CEN	EN 14591-1:2004 Explosionsschutz in untertägigen Bergwerken - Schutzsysteme - Teil 1: 2-bar-Wetterbauwerk	9.3.2006		
	EN 14591-1:2004/AC:2006			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 14591-2:2007 Explosionsschutz in untertägigen Bergwerken - Schutzsysteme - Teil 2: Passive Wassertrogsperrn	12.12.2007		
	EN 14591-2:2007/AC:2008			
CEN	EN 14591-4:2007 Explosionsschutz in untertägigen Bergwerken - Schutzsysteme - Teil 4: Automatische Explosionslöschanlagen für Teilschnittmaschinen	12.12.2007		
	EN 14591-4:2007/AC:2008			
CEN	EN 14677:2008 Sicherheit von Maschinen- Sekundärmetallurgie - Maschinen und Anlagen zur Behandlung von Flüssigstahl	20.8.2008		
CEN	EN 14678-1:2006+A1:2009 Flüssiggas-Geräte und Ausrüstungsteile - Bau- und Arbeitsweise von Flüssiggas-Geräten für Autogas-Tankstellen - Teil 1: Zapfsäulen	16.4.2010	EN 14678-1:2006 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (16.4.2010)
CEN	EN 14681:2006+A1:2010 Sicherheit von Maschinen - Sicherheitsanforderungen für Anlagen und Einrichtungen zur Erzeugung von Stahl mittels Elektrolichtbogenofen	8.6.2011	EN 14681:2006 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (8.6.2011)
CEN	EN 14756:2006 Bestimmung der Sauerstoffgrenzkonzentration (SGK) für brennbare Gase und Dämpfe	12.12.2007		
CEN	EN 14797:2006 Einrichtungen zur Explosionsdruckentlastung	12.12.2007		
CEN	EN 14973:2006+A1:2008 Fördergurte für die Verwendung unter Tage - Elektrische und brandtechnische Sicherheitsanforderungen	7.7.2010	EN 14973:2006 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (31.12.2010)
CEN	EN 14983:2007 Explosionsschutz in untertägigen Bergwerken - Geräte und Schutzsysteme zur Absaugung von Grubengas	12.12.2007		
CEN	EN 14986:2007 Konstruktion von Ventilatoren für den Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen	12.12.2007		
CEN	EN 14994:2007 Schutzsysteme zur Druckentlastung von Gasexplosionen	12.12.2007		
CEN	EN 15089:2009 Explosions-Entkopplungssysteme	16.4.2010		
CEN	EN 15188:2007 Bestimmung des Selbstentzündungsverhaltens von Staubschüttungen	12.12.2007		
CEN	EN 15198:2007 Methodik zur Risikobewertung für nicht-elektrische Geräte und Komponenten zur Verwendung in explosionsgefährdeten Bereichen	12.12.2007		
CEN	EN 15233:2007 Methodik zur Bewertung der funktionalen Sicherheit von Schutzsystemen für explosionsgefährdete Bereiche	12.12.2007		
CEN	EN 15268:2008 Tankstellen - Sicherheitstechnische Anforderungen an die Bauweise von Tauchpumpen-Baugruppen	27.1.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 15794:2009 Bestimmung von Explosionspunkten brennbarer Flüssigkeiten	16.4.2010		
CEN	EN 15967:2011 Verfahren zur Bestimmung des maximalen Explosionsdruckes und des maximalen zeitlichen Druckanstieges für Gase und Dämpfe	Dies ist die erste Veröffentlichung	EN 13673-2:2005 EN 13673-1:2003 Anmerkung 2.1	29.2.2012
CEN	EN 16009:2011 Einrichtungen zur flammenlosen Explosionsdruckentlastung	Dies ist die erste Veröffentlichung		
CEN	EN 16020:2011 Explosionsschlote	Dies ist die erste Veröffentlichung		
CEN	EN ISO 16852:2010 Flammendurchschlagsicherungen - Leistungsanforderungen, Prüfverfahren und Einsatzgrenzen (ISO 16852:2008, einschließlich Cor 1:2008 und Cor 2:2009)	17.9.2010	EN 12874:2001 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (31.12.2010)
Cenelec	EN 50050:2006 Elektrische Betriebsmittel für explosionsgefährdete Bereiche - Elektrostatische Handsprüheinrichtungen	20.8.2008		
Cenelec	EN 50104:2010 Elektrische Geräte für die Detektion und Messung von Sauerstoff - Anforderungen an das Betriebsverhalten und Prüfverfahren	4.2.2011	EN 50104:2002 und deren Änderung Anmerkung 2.1	1.6.2013
Cenelec	EN 50176:2009 Stationäre Ausrüstung zum elektrostatischen Beschichten mit entzündbaren flüssigen Beschichtungsstoffen - Sicherheitsanforderungen	16.4.2010		
Cenelec	EN 50177:2009 Stationäre Ausrüstung zum elektrostatischen Beschichten mit entzündbaren Beschichtungspulvern - Sicherheitsanforderungen	16.4.2010		
Cenelec	EN 50223:2010 Stationäre elektrostatische Flockanlagen für entzündbaren Flock - Sicherheitsanforderungen	17.9.2010		
Cenelec	EN 50241-1:1999 Anforderungen an Geräte mit offener Messstrecke für die Detektion brennbarer oder toxischer Gase und Dämpfe - Teil 1: Allgemeine Anforderungen und Prüfverfahren	6.11.1999		
	EN 50241-1:1999/A1:2004	12.8.2004	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (12.8.2004)
Cenelec	EN 50241-2:1999 Anforderungen an Geräte mit offener Meßstrecke für Detektion brennbarer oder toxischer Gase und Dämpfe - Teil 2: Anforderungen an das Betriebsverhalten von Geräten für die Detektion brennbarer Gase	6.11.1999		
Cenelec	EN 50271:2010 Elektrische Geräte für die Detektion und Messung von brennbaren Gasen, giftigen Gasen oder Sauerstoff - Anforderungen und Prüfungen für Warngeräte, die Software und/oder Digitaltechnik nutzen	4.2.2011		
Cenelec	EN 50281-2-1:1998 Elektrische Betriebsmittel zur Verwendung in Bereichen mit brennbarem Staub - Teil 2-1: Untersuchungsverfahren - Verfahren zur Bestimmung der Mindestzündtemperatur von Staub	6.11.1999		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	EN 50281-2-1:1998/AC:1999			
Cenelec	EN 50303:2000 Gruppe I, Kategorie M1 Geräte für den Einsatz in Atmosphären, die durch Grubengas und/oder brennbare Stäube gefährdet sind	16.2.2001		
Cenelec	EN 50381:2004 Transportable ventilierte Räume mit oder ohne innere Freisetzungsstelle	9.3.2006		
	EN 50381:2004/AC:2005			
Cenelec	EN 50495:2010 Sicherheitsvorrichtungen für den sicheren Betrieb von Geräten im Hinblick auf Explosionsgefahren	17.9.2010		
Cenelec	EN 60079-0:2009 Explosionsfähige Atmosphäre – Teil 0: Geräte - Allgemeine Anforderungen IEC 60079-0:2007	16.4.2010	EN 60079-0:2006 + EN 61241-0:2006 Anmerkung 2.1	1.6.2012
Cenelec	EN 60079-1:2007 Explosionsfähige Atmosphäre - Teil 1: Geräteschutz durch druckfeste Kapselung „d“ IEC 60079-1:2007	20.8.2008	EN 60079-1:2004 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.7.2010)
Cenelec	EN 60079-2:2007 Explosionsfähige Atmosphäre – Teil 2: Geräteschutz durch Überdruckkapselung „p“ IEC 60079-2:2007	20.8.2008	EN 60079-2:2004 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.11.2010)
Cenelec	EN 60079-5:2007 Explosionsfähige Atmosphäre – Teil 5: Geräteschutz durch Sandkapselung „q“ IEC 60079-5:2007	20.8.2008	EN 50017:1998 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.11.2010)
Cenelec	EN 60079-6:2007 Explosionsfähige Atmosphäre - Teil 6: Geräteschutz durch Ölkapselung „o“ IEC 60079-6:2007	20.8.2008	EN 50015:1998 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.5.2010)
Cenelec	EN 60079-7:2007 Explosionsfähige Atmosphäre – Teil 7: Geräteschutz durch erhöhte Sicherheit „e“ IEC 60079-7:2006	11.4.2008	EN 60079-7:2003 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.10.2009)
Cenelec	EN 60079-11:2007 Explosionsfähige Atmosphäre - Teil 11: Geräteschutz durch Eigensicherheit „i“ IEC 60079-11:2006	11.4.2008	EN 50020:2002 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.10.2009)
Cenelec	EN 60079-15:2010 Explosionsfähige Atmosphäre – Teil 15: Geräteschutz durch Zündschutzart „n“ IEC 60079-15:2010	8.6.2011	EN 60079-15:2005 Anmerkung 2.1	1.5.2013
Cenelec	EN 60079-18:2009 Explosionsfähige Atmosphäre – Teil 18: Geräteschutz durch Vergusskapselung „m“ IEC 60079-18:2009	7.7.2010	EN 60079-18:2004 + EN 61241-18:2004 Anmerkung 2.1	1.10.2012
Cenelec	EN 60079-20-1:2010 Explosionsfähige Atmosphären – Teil 20-1: Stoffliche Eigenschaften zur Klassifizierung von Gasen und Dämpfen - Prüfmethoden und Daten IEC 60079-20-1:2010	17.9.2010		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60079-25:2010 Explosionsfähige Atmosphäre – Teil 25: Eigensichere Systeme IEC 60079-25:2010	8.6.2011	EN 60079-25:2004 Anmerkung 2.1	1.10.2013
Cenelec	EN 60079-26:2007 Explosionsfähige Atmosphäre – Teil 26: Betriebsmittel mit Geräteschutzniveau (EPL) Ga IEC 60079-26:2006	20.8.2008		
Cenelec	EN 60079-27:2008 Explosionsfähige Atmosphäre - Teil 27: Konzept für eigensichere Feldbussysteme (FISCO) IEC 60079-27:2008	16.4.2010	EN 60079-27:2006 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.4.2011)
Cenelec	EN 60079-28:2007 Explosionsfähige Atmosphäre – Teil 28: Schutz von Einrichtungen und Übertragungssystemen, die mit optischer Strahlung arbeiten IEC 60079-28:2006	11.4.2008		
Cenelec	EN 60079-29-1:2007 Explosionsfähige Atmosphäre – Teil 29-1: Gasmessgeräte - Anforderungen an das Betriebsverhalten von Geräten für die Messung brennbarer Gase IEC 60079-29-1:2007 (modifiziert)	20.8.2008	EN 61779-1:2000 + A11:2004 + EN 61779-2:2000 + EN 61779-3:2000 + EN 61779-4:2000 + EN 61779-5:2000 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.11.2010)
Cenelec	EN 60079-29-4:2010 Explosionsfähige Atmosphäre – Teil 29-4: Gasmessgeräte - Anforderungen an das Betriebsverhalten von Geräten mit offener Messstrecke für die Messung brennbarer Gase IEC 60079-29-4:2009 (modifiziert)	8.6.2011	EN 50241-1:1999 und deren Änderung + EN 50241-2:1999 Anmerkung 2.1	1.4.2013
Cenelec	EN 60079-30-1:2007 Explosionsfähige Atmosphäre – Teil 30-1: Elektrische Widerstands-Begleitheizungen - Allgemeine Anforderungen und Prüfanforderungen IEC 60079-30-1:2007	20.8.2008		
Cenelec	EN 60079-31:2009 Explosionsfähige Atmosphäre – Teil 31: Geräte-Staubexplosionsschutz durch Gehäuse „t“ IEC 60079-31:2008	7.7.2010	EN 61241-1:2004 Anmerkung 2.1	1.10.2012
Cenelec	EN 60079-35-1:2011 Kopfleuchten für die Verwendung in schlagwettergefährdeten Grubenbauen – Teil 35-1: Allgemeine Anforderungen - Konstruktion und Prüfung in Relation zum Explosionsrisiko IEC 60079-35-1:2011	Dies ist die erste Veröffentlichung	EN 62013-1:2006 Anmerkung 2.1	30/06.2014
	EN 60079-35-1:2011/AC:2011			
Cenelec	EN 61241-4:2006 Elektrische Betriebsmittel zur Verwendung in Bereichen mit brennbarem Staub – Teil 4: Zündschutzart „pD“ IEC 61241-4:2001	20.8.2008		
Cenelec	EN 61241-11:2006 Elektrische Betriebsmittel zur Verwendung in Bereichen mit brennbarem Staub – Teil 11: Schutz durch Eigensicherheit „iD“ IEC 61241-11:2005	11.4.2008		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 62013-1:2006 Kopfleuchten für die Verwendung in schlagwettergefährdeten Grubenbauen – Teil 1: Allgemeine Anforderungen - Konstruktion und Prüfung in Relation zum Explosionsrisiko IEC 62013-1:2005	20.8.2008	EN 62013-1:2002 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.2.2009)
Cenelec	EN ISO/IEC 80079-34:2011 Explosionsgefährdete Bereiche – Teil 34: Anwendung von Qualitätsmanagementsystemen für die Herstellung von Geräten ISO/IEC 80079-34:2011 (modifiziert)	Dies ist die erste Veröffentlichung	EN 13980:2002 Anmerkung 2.1	25.5.2014

(¹) ENO: Europäische Normungsorganisation:

- CEN: Avenue Marnix 17, 1000 Bruxelles/Brussel, BELGIQUE/BELGIË, Tel. +32 25500811; fax +32 25500819 (<http://www.cen.eu>)
- Cenelec: Avenue Marnix 17, 1000 Bruxelles/Brussel, BELGIQUE/BELGIË, Tel. +32 25196871; fax +32 25196919 (<http://www.cenelec.eu>)
- ETSI: 650 route des Lucioles, 06921 Sophia Antipolis, FRANCE, Tel. +33 492944200; fax +33 493654716, (<http://www.etsi.eu>)

Anmerkung 1: Allgemein wird das 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 2.2: Die neue Norm hat einen größeren Anwendungsbereich als die ersetzten Normen. Zum festgelegten Datum besteht für die ersetzten Normen nicht mehr die Annahme der Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen der Richtlinie.

Anmerkung 2.3: Die neue Norm hat einen geringeren Anwendungsbereich als die ersetzte Norm. Zum festgelegten Datum besteht für die (teilweise) ersetzte Norm nicht mehr die Annahme der Konformitätsvermutung mit den grundlegenden Anforderungen der Richtlinie für jene Produkte, die in den Anwendungsbereich der neuen Norm fallen. Die Annahme der Konformitätsvermutung mit den grundlegenden Anforderungen der Richtlinie für Produkte, die noch in den Anwendungsbereich der (teilweise) ersetzten Norm, aber nicht in den Anwendungsbereich der neuen Norm fallen, ist nicht betroffen.

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.

HINWEIS:

- Alle Anfragen zur Lieferung der Normen müssen an eine dieser europäischen Normenorganisationen oder an eine Nationalnormenorganisation gerichtet werden, deren Liste sich im Anhang der Richtlinie 98/34/EG des Europäischen Parlaments und des Rates (¹) befindet, welche durch die Richtlinie 98/48/EG geändert wurde (²).
- Harmonisierte Normen werden von den europäischen Normungsgremien auf Englisch verabschiedet (CEN und Cenelec veröffentlichen auch in französischer und deutscher Sprache). Anschließend werden die Titel der harmonisierten Normen von den nationalen Normungsgremien in alle anderen benötigten Amtssprachen der Europäischen Union übersetzt. Die Europäische Kommission ist für die Richtigkeit der Titel, die zur Veröffentlichung im Amtsblatt vorgelegt werden, nicht verantwortlich.
- Die Veröffentlichung der Bezugsdaten im *Amtsblatt der Europäischen Union* bedeutet nicht, dass die Normen in allen Sprachen der Gemeinschaft verfügbar sind.

(¹) ABl. L 204 vom 21.7.1998, S. 37.

(²) ABl. L 217 vom 5.8.1998, S. 18.

— Dieses Verzeichnis ersetzt die vorhergegangenen, im *Amtsblatt der Europäischen Union* veröffentlichten Verzeichnisse. Die Kommission sorgt für die Aktualisierung dieses Verzeichnisses.

— Mehr Information unter:

http://ec.europa.eu/enterprise/policies/european-standards/harmonised-standards/index_en.htm

INFORMATIONEN DER MITGLIEDSTAATEN

Angaben der Mitgliedstaaten über staatliche Beihilfen, die auf der Grundlage der Verordnung (EG) Nr. 800/2008 der Kommission zur Erklärung der Vereinbarkeit bestimmter Gruppen von Beihilfen mit dem Gemeinsamen Markt in Anwendung der Artikel 87 und 88 des EG-Vertrags (Allgemeine Gruppenfreistellungsverordnung) gewährt werden

(Text von Bedeutung für den EWR)

(2011/C 338/03)

Referenz-Nummer der staatlichen Beihilfe	SA.27541 (X 88/09)
Mitgliedstaat	Belgien
Referenznummer des Mitgliedstaats	BE
Name der Region (NUTS)	REGION WALLONNE Mischgebiete
Bewilligungsbehörde	Gouvernement wallon, représenté par Monsieur Jean-Claude MARCOURT, Ministre de l'Economie, de l'Emploi Direction générale Opérationnelle de l'Economie, de l'Emploi et de la Recherche Direction des PME Monsieur José THOMAS, Directeur Place de la Wallonie, 1,bât. 3, 5100 Jambes Tél.: 081/33.42.40 jose.thomas@spw.wallonie.be http://economie.wallonie.be
Name der Beihilfemaßnahme	Incitants régionaux en faveur des petites et moyennes entreprises
Einzelstaatliche Rechtsgrundlage (Fundstelle der amtlichen Veröffentlichung im Mitgliedstaat)	— Décret du 11 mars 2004 relatif aux incitants régionaux en faveur des PME. — Arrêté du GW du 6 mai 2004 portant exécution du décret du 11 mars 2004 relatif aux incitants régionaux en faveur des PME modifié par l'arrêté du Gouvernement wallon du 12 décembre 2008, (insérant les dispositions nécessaires pour que le régime d'aide soit conforme au règlement 800/2008) — Arrêté du GW du 6 décembre 2006 déterminant les zones de développement pour la période 2007-2013.
Art der Maßnahme	Regelung
Änderung einer bestehenden Beihilfemaßnahme	Modification N 16a/2003 Modification XR 81/2007 Modification N 16b/2003
Laufzeit	31.12.2008-31.12.2013
Betroffene Wirtschaftszweige	Alle für Beihilfen in Frage kommende Wirtschaftszweige
Art des Beihilfeempfängers	KMU
Gesamtes nach der Regelung vorgesehenes Jahresbudget	EUR 135,00 (in Mio.)
Bei Garantien	—

Beihilfeinstrumente (Artikel 5)	Zuschuss, Sonstiges (bitte ausführen) — Aides aux services de conseil	
Verweis auf die Kommissionsentscheidung	—	
Bei Kofinanzierung aus Gemeinschaftsmitteln	—	
Ziele	Beihilfehöchstintensität in % oder Beihilfehöchstbetrag in der Landeswährung	KMU-Aufschläge in %
KMU-Investitions- und Beschäftigungsbeihilfen (Artikel 15)	—	—
KMU-Beihilfen für die Inanspruchnahme von Beratungsdiensten (Artikel 26)	—	—

Weblink zum vollständigen Wortlaut der Beihilfemaßnahme:

<http://wallex.wallonie.be/index.php?doc=3772&rev=3101-3436>

<http://wallex.wallonie.be/index.php?doc=3834&rev=3163-3436>

—

Angaben der Mitgliedstaaten über staatliche Beihilfen, die auf der Grundlage der Verordnung (EG) Nr. 800/2008 der Kommission zur Erklärung der Vereinbarkeit bestimmter Gruppen von Beihilfen mit dem Gemeinsamen Markt in Anwendung der Artikel 87 und 88 des EG-Vertrags (Allgemeine Gruppenfreistellungsverordnung) gewährt werden

(Text von Bedeutung für den EWR)

(2011/C 338/04)

Referenz-Nummer der staatlichen Beihilfe	SA.33644 (11/X)	
Mitgliedstaat	Deutschland	
Referenznummer des Mitgliedstaats	—	
Name der Region (NUTS)	DEUTSCHLAND Artikel 107 Absatz 3 Buchstabe a, Artikel 107 Absatz 3 Buchstabe c, Nicht-Fördergebiete, Mischgebiete	
Bewilligungsbehörde	siehe Dokument „Bewilligungsbehörden“	
Name der Beihilfemaßnahme	6. Energieforschungsprogramm „Forschung für eine umweltschonende, zuverlässige und bezahlbare Energieversorgung“	
Einzelstaatliche Rechtsgrundlage (Fundstelle der amtlichen Veröffentlichung im Mitgliedstaat)	Bundesanzeiger 134 vom 6. September 2011, Seite 3109	
Art der Maßnahme	Regelung	
Änderung einer bestehenden Beihilfemaßnahme	—	
Laufzeit	1.9.2011 - 31.12.2014	
Betroffene Wirtschaftszweige	Alle für Beihilfen in Frage kommende Wirtschaftszweige	
Art des Beihilfeempfängers	KMU,Großunternehmen	
Gesamtes nach der Regelung vorgesehene Jahresbudget	EUR 2 236,40 (in Mio.)	
Bei Garantien	—	
Beihilfeinstrumente (Artikel 5)	Zuschuss	
Verweis auf die Kommissionsentscheidung	—	
Bei Kofinanzierung aus Gemeinschaftsmitteln	—	
Ziele	Beihilfehöchstintensität in % oder Beihilfehöchstbetrag in der Landeswährung	KMU-Aufschläge in %
Experimentelle Entwicklung (Art. 31 Abs. 2 Buchstabe c)	25 %	20 %
Beihilfen für technische Durchführbarkeitsstudien (Artikel 32)	75 %	—
Grundlagenforschung (Art. 31 Abs. 2 Buchstabe a)	100 %	—
Industrielle Forschung (Art. 31 Abs. 2 Buchstabe b)	50 %	20 %

Weblink zum vollständigen Wortlaut der Beihilfemaßnahme:

<http://www.bmwi.de/BMWi/Navigation/energie,did=427698.html>

<http://www.bmwi.de/BMWi/Redaktion/PDF/B/bekanntmachung-6-energieforschungsprogramm,property=pdf,bereich=bmwi,sprache=de,rwb=true.pdf>

Referenz-Nummer der staatlichen Beihilfe	SA.33658 (11/X)	
Mitgliedstaat	Spanien	
Referenznummer des Mitgliedstaats	RGE 37/2011	
Name der Region (NUTS)	COMUNIDAD VALENCIANA Mischgebiete	
Bewilligungsbehörde	CONSELLERIA DE AGRICULTURA, PESCA Y ALIMENTACIÓN C/ AMADEO DE SABOYA Nº 2, 46010 VALENCIA http://www.agricultura.gva.es/	
Name der Beihilfemaßnahme	Subvención en materia de Calidad Avícola y Alimentación Animal	
Einzelstaatliche Rechtsgrundlage (Fundstelle der amtlichen Veröffentlichung im Mitgliedstaat)	Resolución de 20 de julio de 2011, de la consellera de Agricultura, Pesca, Alimentación y Agua, por la que se concede una subvención en materia de Calidad Avícola y Alimentación Animal de la Comunidad Valenciana	
Art der Maßnahme	Regelung	
Änderung einer bestehenden Beihilfemaßnahme	—	
Laufzeit	20.7.2011-1.11.2011	
Betroffene Wirtschaftszweige	Haltung von Geflügel	
Art des Beihilfeempfängers	KMU	
Gesamtes nach der Regelung vorgesehene Jahresbudget	EUR 0,02 (in Mio.)	
Bei Garantien	—	
Beihilfeinstrumente (Artikel 5)	Zuschuss	
Verweis auf die Kommissionsentscheidung	—	
Bei Kofinanzierung aus Gemeinschaftsmitteln	—	
Ziele	Beihilfehöchstintensität in % oder Beihilfehöchstbetrag in der Landeswährung	KMU-Aufschläge in %
Beihilfen für Innovationsberatungsdienste und innovationsunterstützende Dienstleistungen (Artikel 36)	15 000 EUR	—

Weblink zum vollständigen Wortlaut der Beihilfemaßnahme:

http://www.agricultura.gva.es/web/c/document_library/get_file?uuid=9e450d80-6b7c-4da3-ae39-a2f434f1d2e4&groupId=16

Referenz-Nummer der staatlichen Beihilfe	SA.33660 (11/X)	
Mitgliedstaat	Italien	
Referenznummer des Mitgliedstaats	—	
Name der Region (NUTS)	FRIULI-VENEZIA GIULIA Mischgebiete	

Bewilligungsbehörde	DIREZIONE CENTRALE LAVORO FORMAZIONE COMMERCIO E PARI OPPORTUNITA' VIA S.FRANCESCO 37 TRIESTE (sede SERVIZIO PROGRAMMAZIONE E GESTIONE INTERVENTI FORMATIVI della DIREZIONE CENTRALE LAVORO) www.regione.fvg.it	
Name der Beihilfemaßnahme	AVVISO DI PROCEDURA PUBBLICA PER LA SELEZIONE DI PROGETTI FORMATIVI AZIENDALI (Legge 236/93 art. 9 commi 3 e 7) — stanziamenti nazionali 2011	
Einzelstaatliche Rechtsgrundlage (Fundstelle der amtlichen Veröffentlichung im Mitgliedstaat)	LEGGE 236 DEL 19 LUGLIO 1993 art. 9 commi 3 e 7 Decreto n. 2803/LAVFOR.FP/2011 del 1.8.2011	
Art der Maßnahme	Regelung	
Änderung einer bestehenden Beihilfemaßnahme	—	
Laufzeit	25.8.2011-31.12.2013	
Betroffene Wirtschaftszweige	Alle für Beihilfen in Frage kommende Wirtschaftszweige	
Art des Beihilfeempfängers	KMU,Großunternehmen	
Gesamtes nach der Regelung vorgesehenes Jahresbudget	EUR 2,75 (in Mio.)	
Bei Garantien	—	
Beihilfeinstrumente (Artikel 5)	Zuschuss	
Verweis auf die Kommissionsentscheidung	—	
Bei Kofinanzierung aus Gemeinschaftsmitteln	—	
Ziele	Beihilfehöchstintensität in % oder Beihilfehöchstbetrag in der Landeswährung	KMU-Aufschläge in %
Spezifische Ausbildungsmaßnahmen (Art. 38 Abs. 1)	25 %	20 %
Allgemeine Ausbildungsmaßnahmen (Art. 38 Abs. 2)	60 %	20 %

Weblink zum vollständigen Wortlaut der Beihilfemaßnahme:

<http://arpebur.regione.fvg.it/newbur/visionaBUR?bnum=2011/08/10/32>

bollettino ufficiale della regione numero 32 del 10 agosto 2011

Referenz-Nummer der staatlichen Beihilfe	SA.33666 (11/X)
Mitgliedstaat	Slowakei
Referenznummer des Mitgliedstaats	—
Name der Region (NUTS)	Západné Slovensko, Stredné Slovensko, Východné Slovensko Artikel 107 Absatz 3 Buchstabe a
Bewilligungsbehörde	Ministerstvo hospodárstva Slovenskej republiky Mierová 19 827 15 Bratislava 212 www.mhsr.sk

Name der Beihilfemaßnahme	Schéma štátnej pomoci na podporu zavádzania inovatívnych a vyspe­lých technológií v priemysle a v službách s relevanciou k Lokálnym stratégiám komplexného prístupu	
Einzelstaatliche Rechtsgrundlage (Fundstelle der amtlichen Veröffentlichung im Mitgliedstaat)	— Zákon č. 231/1999 Z. z. o štátnej pomoci v znení neskorších predpisov — Zákon č. 575/2001 Z. z. o organizácii činnosti vlády a organizácii ústrednej štátnej správy v znení neskorších predpisov — Zákon č. 528/2008 Z. z. o pomoci a podpore poskytovanej z fondov Európskeho spoločenstva v znení neskorších predpisov	
Art der Maßnahme	Regelung	
Änderung einer bestehenden Beihilfemaßnahme	—	
Laufzeit	13.9.2011-31.12.2013	
Betroffene Wirtschaftszweige	Alle für Beihilfen in Frage kommende Wirtschaftszweige	
Art des Beihilfeempfängers	KMU,Großunternehmen	
Gesamtes nach der Regelung vorgesehene Jahresbudget	EUR 5,49 (in Mio.)	
Bei Garantien	—	
Beihilfeinstrumente (Artikel 5)	Zuschuss	
Verweis auf die Kommissionsentscheidung	—	
Bei Kofinanzierung aus Gemeinschaftsmitteln	ERDF — Operačný program Konkurencieschopnosť a hospodársky rast schválený rozhodnutím Komisie Európskych spoločenstiev č. K (2007)5940 zo dňa 28.11.2007, upravené rozhodnutím Komisie Európskych spoločenstiev č. K (2010)6168 zo dňa 15.9.2010, kód CCI 2007SK161PO002. — EUR 14,00 (in Mio.)	
Ziele	Beihilfehöchstintensität in % oder Beihilfehöchstbetrag in der Landeswährung	KMU-Aufschläge in %
Regelung	50 %	20 %

Weblink zum vollständigen Wortlaut der Beihilfemaßnahme:

<https://portal.justice.sk/PortalApp/ObchodnyVestnik/Web/Stiahnut.aspx?IdOvSubor=1723>

Referenz-Nummer der staatlichen Beihilfe	SA.33668 (11/X)
Mitgliedstaat	Dänemark
Referenznummer des Mitgliedstaats	—
Name der Region (NUTS)	DANMARK Artikel 107 Absatz 3 Buchstabe c
Bewilligungsbehörde	Det Strategiske Forskningsråd og Rådet for Teknologi og Innovation Forsknings- og Innovationsstyrelsen Bredagde 40 1260 København K www.fi.dk/dsf
Name der Beihilfemaßnahme	Forsknings- og Innovation platforme (Strategic Platforms for Innovation and Research)

Einzelstaatliche Rechtsgrundlage (Fundstelle der amtlichen Veröffentlichung im Mitgliedsstaat)	Lov om forskningsrådgivning mv. jf. lovbekendtgørelse nr. 1064 af 6. september 2010 og Lov om teknologi og innovation, jf. lovbekendtgørelse nr. 835 af 13. august 2008	
Art der Maßnahme	Regelung	
Änderung einer bestehenden Beihilfemaßnahme	—	
Laufzeit	1.11.2011-31.12.2016	
Betroffene Wirtschaftszweige	Alle für Beihilfen in Frage kommende Wirtschaftszweige	
Art des Beihilfeempfängers	KMU,Großunternehmen	
Gesamtes nach der Regelung vorgesehenes Jahresbudget	DKK 75,00 (in Mio.)	
Bei Garantien	—	
Beihilfeinstrumente (Artikel 5)	Zuschuss	
Verweis auf die Kommissionsentscheidung	—	
Bei Kofinanzierung aus Gemeinschaftsmitteln	—	
Ziele	Beihilfehöchstintensität in % oder Beihilfehöchstbetrag in der Landeswährung	KMU-Aufschläge in %
Grundlagenforschung (Art. 31 Abs. 2 Buchstabe a)	60 %	—
Industrielle Forschung (Art. 31 Abs. 2 Buchstabe b)	50 %	60 %

Weblink zum vollständigen Wortlaut der Beihilfemaßnahme:

<http://www.fi.dk/dsf/spir>

Angaben der Mitgliedstaaten über staatliche Beihilfen, die auf der Grundlage der Verordnung (EG) Nr. 800/2008 der Kommission zur Erklärung der Vereinbarkeit bestimmter Gruppen von Beihilfen mit dem Gemeinsamen Markt in Anwendung der Artikel 87 und 88 des EG-Vertrags (Allgemeine Gruppenfreistellungsverordnung) gewährt werden

(Text von Bedeutung für den EWR)

(2011/C 338/05)

Referenz-Nummer der staatlichen Beihilfe	SA.33661 (11/X)	
Mitgliedstaat	Italien	
Referenznummer des Mitgliedstaats	—	
Name der Region (NUTS)	VALLE D'AOSTA Mischgebiete	
Bewilligungsbehörde	Regione autonoma Valle d'Aosta Piazza della Repubblica n. 15 11100 AOSTA www.regione.vda.it	
Name der Beihilfemaßnahme	BANDO PER LA CREAZIONE E LO SVILUPPO DI UNITA' DI RICERCA	
Einzelstaatliche Rechtsgrundlage (Fundstelle der amtlichen Veröffentlichung im Mitgliedstaat)	Deliberazione della Giunta regionale n. 1988 del 26 agosto 2011	
Art der Maßnahme	Regelung	
Änderung einer bestehenden Beihilfemaßnahme	—	
Laufzeit	26.8.2011 - 31.12.2013	
Betroffene Wirtschaftszweige	Alle für Beihilfen in Frage kommende Wirtschaftszweige	
Art des Beihilfeempfängers	KMU,Großunternehmen	
Gesamtes nach der Regelung vorgesehene Jahresbudget	EUR 0,52 (in Mio.)	
Bei Garantien	—	
Beihilfeinstrumente (Artikel 5)	Zuschuss	
Verweis auf die Kommissionsentscheidung	—	
Bei Kofinanzierung aus Gemeinschaftsmitteln	Decisione C (2007) 3867 del 7 agosto 2007 — EUR 0,42 (in Mio.)	
Ziele	Beihilfehöchstintensität in % oder Beihilfehöchstbetrag in der Landeswährung	KMU-Aufschläge in %
Beihilfen für technische Durchführbarkeitsstudien (Artikel 32)	75 %	—
Industrielle Forschung (Art. 31 Abs. 2 Buchstabe b)	50 %	20 %
Experimentelle Entwicklung (Art. 31 Abs. 2 Buchstabe c)	25 %	20 %

Weblink zum vollständigen Wortlaut der Beihilfemaßnahme:

http://www.regione.vda.it/europa/por_competitivita_regionale/programma/interventi_in_corso/bando_unita_di_ricerca_i.asp

Referenz-Nummer der staatlichen Beihilfe	SA.33695 (11/X)	
Mitgliedstaat	Niederlande	
Referenznummer des Mitgliedstaats	NLD	
Name der Region (NUTS)	OVERIJSSSEL Nicht-Fördergebiete	
Bewilligungsbehörde	provincie Overijssel Luttenbergstraat 2, Zwolle www.overijssel.nl	
Name der Beihilfemaßnahme	Subsidieregeling Haalbaarheidstudies en energieonderzoeken	
Einzelstaatliche Rechtsgrundlage (Fundstelle der amtlichen Veröffentlichung im Mitgliedstaat)	Provinciaal blad nr. 2011/0159130 paragraaf 8.9 Uitvoeringsbesluit subsidies Overijssel (Ubs) 2011	
Art der Maßnahme	Regelung	
Änderung einer bestehenden Beihilfemaßnahme	—	
Laufzeit	1.9.2011 - 1.1.2013	
Betroffene Wirtschaftszweige	Alle für Beihilfen in Frage kommende Wirtschaftszweige	
Art des Beihilfeempfängers	KMU,Großunternehmen	
Gesamtes nach der Regelung vorgesehene Jahresbudget	EUR 0,55 (in Mio.)	
Bei Garantien	—	
Beihilfeinstrumente (Artikel 5)	Zuschuss	
Verweis auf die Kommissionsentscheidung	—	
Bei Kofinanzierung aus Gemeinschaftsmitteln	—	
Ziele	Beihilfehöchstintensität in % oder Beihilfehöchstbetrag in der Landeswährung	KMU-Aufschläge in %
Beihilfen für Umweltstudien (Artikel 24)	50 %	0 %

Weblink zum vollständigen Wortlaut der Beihilfemaßnahme:

<http://www.overijssel.nl/actueel/provinciale-bladen/provinciale-bladen-3/>

www.overijssel.nl, actueel, provinciale bladen 2011

http://www.overijssel.nl/loket/provinciale/uitvoeringsbesluit_subsidies_overijssel_2011#H49807_0_9_

www.overijssel.nl, loket, subsidies, wet- en regelgeving, Ubs 2011, paragraaf 8.9

Referenz-Nummer der staatlichen Beihilfe	SA.33698 (11/X)	
Mitgliedstaat	Italien	
Referenznummer des Mitgliedstaats	—	
Name der Region (NUTS)	TRENTO Nicht-Fördergebiete	
Bewilligungsbehörde	Provincia autonoma di Trento Provincia autonoma di Trento — Dipartimento Urbanistica e ambiente Piazza Dante, 15 — 38122 — Trento (ITALIA) http://www.provincia.tn.it/	
Name der Beihilfemaßnahme	Misure di sostegno per l'attivazione di nuovi impianti per il trattamento della frazione organica dei rifiuti derivanti dalla raccolta differenziata	
Einzelstaatliche Rechtsgrundlage (Fundstelle der amtlichen Veröffentlichung im Mitgliedstaat)	Deliberazione della Giunta della Provincia autonoma di Trento n. 1869 del 2 settembre 2011 Bollettino ufficiale della Regione Trentino Alto Adige n. 37 del 13 settembre 2011	
Art der Maßnahme	Regelung	
Änderung einer bestehenden Beihilfemaßnahme	—	
Laufzeit	13.9.2011 - 31.12.2013	
Betroffene Wirtschaftszweige	Alle für Beihilfen in Frage kommende Wirtschaftszweige	
Art des Beihilfeempfängers	KMU, Großunternehmen	
Gesamtes nach der Regelung vorgesehenes Jahresbudget	EUR 6,20 (in Mio.)	
Bei Garantien	—	
Beihilfeinstrumente (Artikel 5)	Zuschuss	
Verweis auf die Kommissionsentscheidung	—	
Bei Kofinanzierung aus Gemeinschaftsmitteln	—	
Ziele	Beihilfehöchstintensität in % oder Beihilfehöchstbetrag in der Landeswährung	KMU-Aufschläge in %
Investitionsbeihilfen, die Unternehmen in die Lage versetzen, über die Gemeinschaftsnormen für den Umweltschutz hinauszugehen oder bei Fehlen solcher Gemeinschaftsnormen den Umweltschutz zu verbessern (Art. 18) (Verweis auf die entsprechende Norm: direttiva 2008/1/CE — direttiva 2008/98/CE)	35 %	20 %

Weblink zum vollständigen Wortlaut der Beihilfemaßnahme:

<http://www.valutazioneambientale.provincia.tn.it/>

Referenz-Nummer der staatlichen Beihilfe	SA.33701 (11/X)
Mitgliedstaat	Estland
Referenznummer des Mitgliedstaats	—

Name der Region (NUTS)	Estonia Artikel 107 Absatz 3 Buchstabe a	
Bewilligungsbehörde	Sihtasutus Archimedes Koidula 13a, Tallinn, 10125 www.archimedes.ee	
Name der Beihilfemaßnahme	Meetme „Materjalitehnoloogia teadus- ja arendustegevuse toetamine” tingimused	
Einzelstaatliche Rechtsgrundlage (Fundstelle der amtlichen Veröffentlichung im Mitgliedsstaat)	Haridus- ja teadusministri 16.9.2011 määrus nr 46 Meetme „Materjalitehnoloogia teadus- ja arendustegevuse toetamine” tingimused RT I, 20.9.2011, 10	
Art der Maßnahme	Regelung	
Änderung einer bestehenden Beihilfemaßnahme	—	
Laufzeit	23.9.2011 - 31.12.2013	
Betroffene Wirtschaftszweige	Alle für Beihilfen in Frage kommende Wirtschaftszweige	
Art des Beihilfeempfängers	KMU,Großunternehmen	
Gesamtes nach der Regelung vorgesehenes Jahresbudget	EUR 3,13 (in Mio.)	
Bei Garantien	—	
Beihilfeinstrumente (Artikel 5)	Zuschuss	
Verweis auf die Kommissionsentscheidung	—	
Bei Kofinanzierung aus Gemeinschaftsmitteln	ERDF — EUR 2,80 (in Mio.)	
Ziele	Beihilfehöchstintensität in % oder Beihilfehöchstbetrag in der Landeswährung	KMU-Aufschläge in %
Grundlagenforschung (Art. 31 Abs. 2 Buchstabe a)	95 %	—
Industrielle Forschung (Art. 31 Abs. 2 Buchstabe b)	50 %	10 %

Weblink zum vollständigen Wortlaut der Beihilfemaßnahme:

<https://www.riigiteataja.ee/akt/120092011010>

Abonnementpreise 2011 (ohne MwSt., einschl. Portokosten für Normalversand)

Amtsblatt der EU, Reihen L + C, nur Papierausgabe	22 EU-Amtssprachen	1 100 EUR pro Jahr
Amtsblatt der EU, Reihen L + C, Papierausgabe + jährliche DVD	22 EU-Amtssprachen	1 200 EUR pro Jahr
Amtsblatt der EU, Reihe L, nur Papierausgabe	22 EU-Amtssprachen	770 EUR pro Jahr
Amtsblatt der EU, Reihen L + C, monatliche (kumulative) DVD	22 EU-Amtssprachen	400 EUR pro Jahr
Supplement zum Amtsblatt (Reihe S), öffentliche Aufträge und Ausschreibungen, DVD, 1 Ausgabe pro Woche	Mehrsprachig: 23 EU-Amtssprachen	300 EUR pro Jahr
Amtsblatt der EU, Reihe C — Auswahlverfahren	Sprache(n) gemäß Auswahlverfahren	50 EUR pro Jahr

Das *Amtsblatt der Europäischen Union*, das in allen EU-Amtssprachen erscheint, kann in 22 Sprachfassungen abonniert werden. Es umfasst die Reihen L (Rechtsvorschriften) und C (Mitteilungen und Bekanntmachungen).

Ein Abonnement gilt jeweils für eine Sprachfassung.

In Übereinstimmung mit der Verordnung (EG) Nr. 920/2005 des Rates, veröffentlicht im Amtsblatt L 156 vom 18. Juni 2005, die besagt, dass die Organe der Europäischen Union ausnahmsweise und vorübergehend von der Verpflichtung entbunden sind, alle Rechtsakte in irischer Sprache abzufassen und zu veröffentlichen, werden die Amtsblätter in irischer Sprache getrennt verkauft.

Das Abonnement des Supplements zum Amtsblatt (Reihe S — Bekanntmachungen öffentlicher Aufträge) umfasst alle Ausgaben in den 23 Amtssprachen auf einer einzigen mehrsprachigen DVD.

Das Abonnement des *Amtsblatts der Europäischen Union* berechtigt auf einfache Anfrage hin zu dem Bezug der verschiedenen Anhänge des Amtsblatts. Die Abonnenten werden durch einen im Amtsblatt veröffentlichten „Hinweis für den Leser“ über das Erscheinen der Anhänge informiert.

Verkauf und Abonnements

Abonnements von Periodika unterschiedlicher Preisgruppen, darunter auch Abonnements des *Amtsblatts der Europäischen Union*, können über die Vertriebsstellen bezogen werden. Die Liste der Vertriebsstellen findet sich im Internet unter:

http://publications.europa.eu/others/agents/index_de.htm

EUR-Lex (<http://eur-lex.europa.eu>) bietet einen direkten und kostenlosen Zugang zum EU-Recht. Die Site ermöglicht die Abfrage des *Amtsblatts der Europäischen Union* und enthält darüber hinaus die Rubriken Verträge, Gesetzgebung, Rechtsprechung und Vorschläge für Rechtsakte.

Weitere Informationen über die Europäische Union finden Sie unter: <http://europa.eu>

