

Amtsblatt

der Europäischen Union

C 329



Ausgabe
in deutscher Sprache

Mitteilungen und Bekanntmachungen 54. Jahrgang
11. November 2011

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

INFORMATIONEN DER ORGANE, EINRICHTUNGEN UND SONSTIGEN STELLEN DER EUROPÄISCHEN UNION

Europäische Kommission

2011/C 329/01	Mitteilung der Kommission im Rahmen der Durchführung der Richtlinie 89/686/EWG des Rates vom 21. Dezember 1989 zur Angleichung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten für persönliche Schutzausrüstungen ⁽¹⁾ (<i>Veröffentlichung der Titel und der Bezugsdaten der harmonisierten Normen im Sinne der Richtlinie</i>)	1
---------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---

INFORMATIONEN DER MITGLIEDSTAATEN

2011/C 329/02	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⁾	26
2011/C 329/03	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⁾	31
2011/C 329/04	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⁾	36

DE

Preis:
4 EUR

⁽¹⁾ Text von Bedeutung für den EWR

(Fortsetzung umseitig)

<u>Informationsnummer</u>	Inhalt (Fortsetzung)	Seite
2011/C 329/05	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⁾	41
2011/C 329/06	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⁾	46



⁽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 89/686/EWG des Rates vom 21. Dezember 1989 zur Angleichung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten für persönliche Schutzausrüstungen

(Text von Bedeutung für den EWR)

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

(2011/C 329/01)

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 132:1998 Atemschutzgeräte - Definitionen von Begriffen und Piktogramme	4.6.1999	EN 132:1990 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (30.6.1999)
CEN	EN 133:2001 Atemschutzgeräte - Einteilung	10.8.2002	EN 133:1990 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (10.8.2002)
CEN	EN 134:1998 Atemschutzgeräte - Benennungen von Einzelteilen	13.6.1998	EN 134:1990 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (31.7.1998)
CEN	EN 135:1998 Atemschutzgeräte - Liste gleichbedeutender Begriffe	4.6.1999	EN 135:1990 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (30.6.1999)
CEN	EN 136:1998 Atemschutzgeräte - Vollmasken - Anforderungen, Prüfung, Kennzeichnung	13.6.1998	EN 136:1989 EN 136-10:1992 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (31.7.1998)
	EN 136:1998/AC:2003			
CEN	EN 137:2006 Atemschutzgeräte - Behältergeräte mit Druckluft (Pressluftatmer) mit Vollmaske - Anforderungen, Prüfung, Kennzeichnung	23.11.2007	EN 137:1993 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (23.11.2007)
CEN	EN 138:1994 Atemschutzgeräte - Frischluft-Schlauchgeräte in Verbindung mit Vollmaske, Halbmaske oder Mundstückgarnitur - Anforderungen, Prüfung, Kennzeichnung	16.12.1994		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 140:1998 Atemschutzgeräte - Halbmasken und Viertelmasken - Anforderungen, Prüfung, Kennzeichnung	6.11.1998	EN 140:1989 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (31.3.1999)
	EN 140:1998/AC:1999			
CEN	EN 142:2002 Atemschutzgeräte - Mundstückgarnituren - Anforderungen, Prüfung, Kennzeichnung	10.4.2003	EN 142:1989 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (10.4.2003)
CEN	EN 143:2000 Atemschutzgeräte - Partikelfilter - Anforderungen, Prüfung, Kennzeichnung	24.1.2001	EN 143:1990 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (24.1.2001)
	EN 143:2000/A1:2006	21.12.2006	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (21.12.2006)
	EN 143:2000/AC:2005			
CEN	EN 144-1:2000 Atemschutzgeräte - Gasflaschenventile - Teil 1: Gewindeverbindung am Einschraubstutzen	24.1.2001	EN 144-1:1991 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (24.1.2001)
	EN 144-1:2000/A1:2003	21.2.2004	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (21.2.2004)
	EN 144-1:2000/A2:2005	6.10.2005	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (31.12.2005)
CEN	EN 144-2:1998 Atemschutzgeräte - Gasflaschenventile - Teil 2: Gewindeverbindungen am Ausgangsstutzen	4.6.1999		
CEN	EN 144-3:2003 Atemschutzgeräte - Gasflaschenventile - Teil 3: Gewindeverbindungen am Ausgangsstutzen für die Tauchgase Nitrox und Sauerstoff	21.2.2004		
	EN 144-3:2003/AC:2003			
CEN	EN 145:1997 Atemschutzgeräte - Regenerationsgeräte mit Drucksauerstoff oder Drucksauerstoff/-stickstoff - Anforderungen, Prüfung, Kennzeichnung	19.2.1998	EN 145:1988 EN 145-2:1992 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (28.2.1998)
	EN 145:1997/A1:2000	24.1.2001	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (24.1.2001)
CEN	EN 148-1:1999 Atemschutzgeräte - Gewinde für Atemanschlüsse - Teil 1: Rundgewindeanschluß	4.6.1999	EN 148-1:1987 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (31.8.1999)
CEN	EN 148-2:1999 Atemschutzgeräte - Gewinde für Atemanschlüsse - Teil 2: Zentralgewindeanschluß	4.6.1999	EN 148-2:1987 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (31.8.1999)
CEN	EN 148-3:1999 Atemschutzgeräte - Gewinde für Atemanschlüsse - Teil 3: Gewindeanschluß M 45 x 3	4.6.1999	EN 148-3:1992 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (31.8.1999)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 149:2001+A1:2009 Atemschutzgeräte - Filtrierende Halbmasken zum Schutz gegen Partikeln - Anforderungen, Prüfung, Kennzeichnung	6.5.2010	EN 149:2001 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (6.5.2010)
CEN	EN 165:2005 Persönlicher Augenschutz - Wörterbuch	19.4.2006	EN 165:1995 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (31.5.2006)
CEN	EN 166:2001 Persönlicher Augenschutz - Anforderungen	10.8.2002	EN 166:1995 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (10.8.2002)
CEN	EN 167:2001 Persönlicher Augenschutz - Optische Prüfverfahren	10.8.2002	EN 167:1995 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (10.8.2002)
CEN	EN 168:2001 Persönlicher Augenschutz - Nichtoptische Prüfverfahren	10.8.2002	EN 168:1995 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (10.8.2002)
CEN	EN 169:2002 Persönlicher Augenschutz - Filter für das Schweißen und verwandte Techniken - Transmissionsanforderungen und empfohlene Anwendung	28.8.2003	EN 169:1992 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (28.8.2003)
CEN	EN 170:2002 Persönlicher Augenschutz - Ultraviolettfilter - Transmissionsanforderungen und empfohlene Anwendung	28.8.2003	EN 170:1992 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (28.8.2003)
CEN	EN 171:2002 Persönlicher Augenschutz - Infrarotfilter - Transmissionsanforderungen und empfohlene Verwendung	10.4.2003	EN 171:1992 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (10.4.2003)
CEN	EN 172:1994 Persönlicher Augenschutz - Sonnenschutzfilter für den betrieblichen Gebrauch	15.5.1996		
	EN 172:1994/A1:2000	4.7.2000	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (31.10.2000)
	EN 172:1994/A2:2001	10.8.2002	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (10.8.2002)
CEN	EN 174:2001 Persönlicher Augenschutz - Skibrillen für alpinen Skilauf	21.12.2001	EN 174:1996 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (21.12.2001)
CEN	EN 175:1997 Persönlicher Schutz - Geräte für Augen- und Gesichtsschutz beim Schweißen und bei verwandten Verfahren	19.2.1998		
CEN	EN 207:2009 Persönlicher Augenschutz - Filter und Augenschutzgeräte gegen Laserstrahlung (Laserschutzbrillen)	6.5.2010	EN 207:1998 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (30.6.2010)
CEN	EN 208:2009 Persönlicher Augenschutz - Augenschutzgeräte für Justierarbeiten an Lasern und Laseraufbauten (Laser-Justierbrillen)	6.5.2010	EN 208:1998 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (30.6.2010)
CEN	EN 250:2000 Atemgeräte - Autonome Leichttauchgeräte mit Druckluft - Anforderungen, Prüfung, Kennzeichnung	8.6.2000	EN 250:1993 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (19.7.2000)
	EN 250:2000/A1:2006	21.12.2006	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (21.12.2006)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 269:1994 Atemschutzgeräte - Frischluft-Druckschlauchgeräte mit Motorgebläse in Verbindung mit Haube - Anforderungen, Prüfung, Kennzeichnung	16.12.1994		
CEN	EN 340:2003 Schutzkleidung - Allgemeine Anforderungen	6.10.2005	EN 340:1993 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (6.10.2005)
CEN	EN 342:2004 Schutzkleidung - Kleidungssysteme und Kleidungsstücke zum Schutz gegen Kälte	6.10.2003		
	EN 342:2004/AC:2008			
CEN	EN 343:2003+A1:2007 Schutzkleidung - Schutz gegen Regen	8.3.2008	EN 343:2003 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (8.3.2008)
	EN 343:2003+A1:2007/AC:2009			
CEN	EN 348:1992 Schutzkleidung - Prüfmethode: Verhaltensbestimmung von Materialien bei Einwirkung von kleinen Spritzern geschmolzenen Metalls	23.12.1993		
	EN 348:1992/AC:1993			
CEN	EN 352-1:2002 Gehörschützer - Allgemeine Anforderungen - Teil 1: Kapselgehörschützer	28.8.2003	EN 352-1:1993 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (28.8.2003)
CEN	EN 352-2:2002 Gehörschützer - Allgemeine Anforderungen - Teil 2: Gehörschutzstöpsel	28.8.2003	EN 352-2:1993 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (28.8.2003)
CEN	EN 352-3:2002 Gehörschützer - Allgemeine Anforderungen - Teil 3: An Industriehelmen befestigte Kapselgehörschützer	28.8.2003	EN 352-3:1996 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (28.8.2003)
CEN	EN 352-4:2001 Gehörschützer - Sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfungen - Teil 4: Pegelabhängige Kapselgehörschützer	10.8.2002		
	EN 352-4:2001/A1:2005	19.4.2006	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (30.4.2006)
CEN	EN 352-5:2002 Gehörschützer - Sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfungen - Teil 5: Kapselgehörschützer mit aktiver Geräuschkompensation	28.8.2003		
	EN 352-5:2002/A1:2005	6.5.2010	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (6.5.2010)
CEN	EN 352-6:2002 Gehörschützer - Sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfungen - Teil 6: Kapselgehörschützer mit Kommunikationseinrichtungen	28.8.2003		
CEN	EN 352-7:2002 Gehörschützer - Sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfungen - Teil 7: Pegelabhängig dämmende Gehörschutzstöpsel	28.8.2003		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 352-8:2008 Gehörschützer - Sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfungen - Teil 8: Audiokapselgehörschützer für Unterhaltungszwecke	28.1.2009		
CEN	EN 353-2:2002 Persönliche Schutzausrüstung gegen Absturz - Teil 2: Mitlaufende Auffanggeräte einschließlich beweglicher Führung	28.8.2003	EN 353-2:1992 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (28.8.2003)
CEN	EN 354:2010 Persönliche Schutzausrüstung gegen Absturz - Verbindungsmittel	9.7.2011	EN 354:2002 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (9.7.2011)
CEN	EN 355:2002 Persönliche Schutzausrüstung gegen Absturz - Falldämpfer	28.8.2003	EN 355:1992 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (28.8.2003)
CEN	EN 358:1999 Persönliche Schutzausrüstung für Haltefunktionen und zur Verhinderung von Abstürzen - Haltegurte und Verbindungsmittel für Haltegurte	21.12.2001	EN 358:1992 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (21.12.2001)
CEN	EN 360:2002 Persönliche Schutzausrüstung gegen Absturz - Höhensicherungsgeräte	28.8.2003	EN 360:1992 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (28.8.2003)
CEN	EN 361:2002 Persönliche Schutzausrüstung gegen Absturz - Auffanggurte	28.8.2003	EN 361:1992 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (28.8.2003)
CEN	EN 362:2004 Persönliche Schutzausrüstung gegen Absturz - Verbindungselemente	6.10.2005	EN 362:1992 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (6.10.2005)
CEN	EN 363:2008 Persönliche Absturzschutzausrüstung - Persönliche Absturzschutzsysteme	20.6.2008	EN 363:2002 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (31.8.2008)
CEN	EN 364:1992 Persönliche Schutzausrüstung gegen Absturz - Prüfverfahren	23.12.1993		
	EN 364:1992/AC:1993			
CEN	EN 365:2004 Persönliche Schutzausrüstung zum Schutz gegen Absturz - Allgemeine Anforderungen an Gebrauchsanleitungen, Wartung, regelmäßige Überprüfung, Instandsetzung, Kennzeichnung und Verpackung	6.10.2005	EN 365:1992 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (6.10.2005)
	EN 365:2004/AC:2006			
CEN	EN 367:1992 Schutzbekleidung - Schutz gegen Wärme und Flammen - Verfahren zur Bestimmung des Wärmedurchgangs bei Flammenwirkung	23.12.1993		
	EN 367:1992/AC:1992			
CEN	EN 374-1:2003 Schutzhandschuhe gegen Chemikalien und Mikroorganismen - Teil 1: Terminologie und Leistungsanforderungen	6.10.2005	EN 374-1:1994 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (6.10.2005)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 374-2:2003 Schutzhandschuhe gegen Chemikalien und Mikroorganismen - Teil 2: Bestimmung des Widerstandes gegen Penetration	6.10.2005	EN 374-2:1994 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (6.10.2005)
CEN	EN 374-3:2003 Schutzhandschuhe gegen Chemikalien und Mikroorganismen - Teil 3: Bestimmung des Widerstandes gegen Permeation von Chemikalien	6.10.2005	EN 374-3:1994 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (6.10.2005)
	EN 374-3:2003/AC:2006			
CEN	EN 379:2003+A1:2009 Persönlicher Augenschutz - Automatische Schweißerschutz- filter	6.5.2010	EN 379:2003 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (6.5.2010)
CEN	EN 381-1:1993 Schutzkleidung für die Benutzer von handgeführten Ketten- sägen - Teil 1: Prüfstand zur Prüfung des Widerstandes ge- gen Kettensägen-Schnitte	23.12.1993		
CEN	EN 381-2:1995 Schutzkleidung für die Benutzer von handgeführten Ketten- sägen - Teil 2: Prüfverfahren für Beinschutz	12.1.1996		
CEN	EN 381-3:1996 Schutzkleidung für die Benutzer von handgeführten Ketten- sägen - Teil 3: Prüfverfahren für Schuhwerk	10.10.1996		
CEN	EN 381-4:1999 Schutzkleidung für Benutzer von handgeführten Kettensägen - Teil 4: Prüfverfahren für Schutzhandschuhe für Kettensägen	16.3.2000		
CEN	EN 381-5:1995 Schutzkleidung für die Benutzer von handgeführten Ketten- sägen - Teil 5: Anforderungen an Beinschutz	12.1.1996		
CEN	EN 381-7:1999 Schutzkleidung für Benutzer von handgeführten Kettensägen - Teil 7: Anforderungen an Schutzhandschuhe für Kettensä- gen	16.3.2000		
CEN	EN 381-8:1997 Schutzkleidung für Benutzer handgeführter Kettensägen - Teil 8: Prüfverfahren für Schutzgamaschen für Kettensägen	18.10.1997		
CEN	EN 381-9:1997 Schutzkleidung für die Benutzer von handgeführten Ketten- sägen - Teil 9: Anforderungen an Schutzgamaschen für Ket- tensägen	18.10.1997		
CEN	EN 381-10:2002 Schutzkleidung für die Benutzer von handgeführten Ketten- sägen - Teil 10: Prüfverfahren für Oberkörperschutzmittel	28.8.2003		
CEN	EN 381-11:2002 Schutzkleidung für die Benutzer von handgeführten Ketten- sägen - Teil 11: Anforderungen an Oberkörperschutzmittel	28.8.2003		
CEN	EN 388:2003 Schutzhandschuhe gegen mechanische Risiken	6.10.2005	EN 388:1994 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (6.10.2005)
CEN	EN 397:1995 Industrieschutzhelme	12.1.1996		
	EN 397:1995/A1:2000	24.1.2001	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (24.1.2001)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 402:2003 Atemschutzgeräte - Lungenautomatische Behältergeräte mit Druckluft (Pressluftatmer) mit Vollmaske oder Mundstückgarnitur für Selbstrettung - Anforderungen, Prüfung, Kennzeichnung	21.2.2004	EN 402:1993 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (21.2.2004)
CEN	EN 403:2004 Atemschutzgeräte für Selbstrettung - Filtergeräte mit Haube zur Selbstrettung bei Bränden - Anforderungen, Prüfung, Kennzeichnung	6.10.2005	EN 403:1993 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (6.10.2005)
CEN	EN 404:2005 Atemschutzgeräte für Selbstrettung - Filterselbstretter mit Mundstückgarnitur zum Schutz gegen Kohlenmonoxid	6.10.2005	EN 404:1993 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (2.12.2005)
CEN	EN 405:2001+A1:2009 Atemschutzgeräte - Filtrierende Halbmasken mit Ventilen zum Schutz gegen Gase oder Gase und Partikeln - Anforderungen, Prüfung, Kennzeichnung	6.5.2010	EN 405:2001 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (6.5.2010)
CEN	EN 407:2004 Schutzhandschuhe gegen thermische Risiken (Hitze und/oder Feuer)	6.10.2005	EN 407:1994 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (6.10.2005)
CEN	EN 420:2003+A1:2009 Schutzhandschuhe - Allgemeine Anforderungen und Prüfverfahren	6.5.2010	EN 420:2003 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (31.5.2010)
CEN	EN 421:2010 Schutzhandschuhe gegen ionisierende Strahlung und radioaktive Kontamination	9.7.2011	EN 421:1994 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (9.7.2011)
CEN	EN 443:2008 Feuerwehrhelme für die Brandbekämpfung in Gebäuden und anderen baulichen Anlagen	20.6.2008	EN 443:1997 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (31.8.2008)
CEN	EN 458:2004 Gehörschützer - Empfehlungen für Auswahl, Einsatz, Pflege und Instandhaltung - Leitfaden	6.10.2005	EN 458:1993 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (6.10.2005)
CEN	EN 464:1994 Schutzkleidung - Schutz gegen flüssige und gasförmige Chemikalien, einschließlich Flüssigkeitsaerosole und feste Partikel - Prüfverfahren: Bestimmung der Leckdichtigkeit von gasdichten Anzügen (Innendruckprüfverfahren)	16.12.1994		
CEN	EN 469:2005 Schutzkleidung für die Feuerwehr - Leistungsanforderungen für Schutzkleidung für die Brandbekämpfung	19.4.2006	EN 469:1995 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (30.6.2006)
	EN 469:2005/A1:2006	23.11.2007	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (23.11.2007)
	EN 469:2005/AC:2006			
CEN	EN 471:2003+A1:2007 Warnkleidung - Prüfverfahren und Anforderungen	8.3.2008	EN 471:2003 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (30.6.2008)
CEN	EN 510:1993 Festlegungen für Schutzkleidung für Bereiche, in denen ein Risiko des Verfangens in beweglichen Teilen besteht	16.12.1994		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 511:2006 Schutzhandschuhe gegen Kälte	21.12.2006	EN 511:1994 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (21.12.2006)
CEN	EN 530:2010 Abriebfestigkeit von Material für Schutzkleidung - Prüfverfahren	9.7.2011	EN 530:1994 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (9.7.2011)
CEN	EN 564:2006 Bergsteigerausrüstung - Reepschnur - Sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren	8.3.2008	EN 564:1997 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (8.3.2008)
CEN	EN 565:2006 Bergsteigerausrüstung - Band - Sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren	8.3.2008	EN 565:1997 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (8.3.2008)
CEN	EN 566:2006 Bergsteigerausrüstung - Schlingen - Sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren	8.3.2008	EN 566:1997 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (8.3.2008)
CEN	EN 567:1997 Bergsteigerausrüstung - Seilklemmen - Sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren	10.8.2002		
CEN	EN 568:2007 Bergsteigerausrüstung - Verankerungsmittel im Eis - Sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren	8.3.2008	EN 568:1997 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (8.3.2008)
CEN	EN 569:2007 Bergsteigerausrüstung - Felshaken - Sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren	8.3.2008	EN 569:1997 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (8.3.2008)
CEN	EN 659:2003+A1:2008 Feuerwehrschutzhandschuhe	20.6.2008	EN 659:2003 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (30.9.2008)
	EN 659:2003+A1:2008/AC:2009			
CEN	EN 702:1994 Schutzkleidung - Schutz gegen Hitze und Flammen - Prüfverfahren: Bestimmung des Kontaktwärmedurchgangs durch Schutzkleidungen oder deren Materialien	12.1.1996		
CEN	EN 795:1996 Schutz gegen Absturz - Anschlageneinrichtungen - Anforderungen und Prüfverfahren	12.2.2000		
	EN 795:1996/A1:2000	24.1.2001	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (30.4.2001)

Hinweis: Diese Veröffentlichung betrifft nicht die Ausrüstungen der Klassen A (Befestigungsanker), C (Anschlageneinrichtungen mit horizontalen beweglichen Führungen) und D (Anschlageneinrichtungen mit horizontalen Führungsschienen), die in folgenden Absätzen genannt werden: 3.13.1, 3.13.3, 3.13.4, 4.3.1, 4.3.3, 4.3.4, 5.2.1, 5.2.2, 5.2.4, 5.2.5, 5.3.2 (bezüglich Klasse A 1), 5.3.3, 5.3.4, 5.3.5, 6 (bezüglich der Klassen A, C und D), Anhang A (Absätze A.2, A.3, A.5 und A.6), Anhang B, Anhang ZA (bezüglich der Klassen A, C und D), bei denen nicht davon ausgegangen werden kann, dass sie der Richtlinie 89/686/EWG genügen.

CEN	EN 812:1997 Industrie-Anstoßkappe	19.2.1998		
	EN 812:1997/A1:2001	10.8.2002	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (10.8.2002)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 813:2008 Persönliche Absturzschnur - Sitzgurte	28.1.2009	EN 813:1997 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (28.2.2009)
CEN	EN 863:1995 Schutzkleidung - Mechanische Eigenschaften - Prüfverfahren: Widerstand gegen Durchstoßen	15.5.1996		
CEN	EN 892:2004 Bergsteigerausrüstung - Dynamische Bergseile - Sicherheits- technische Anforderungen und Prüfverfahren	6.10.2005	EN 892:1996 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (6.10.2005)
CEN	EN 893:2010 Bergsteigerausrüstung - Steigeisen - Sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren	9.7.2011	EN 893:1999 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (9.7.2011)
CEN	EN 943-1:2002 Schutzkleidung gegen flüssige und gasförmige Chemikalien, einschließlich Flüssigkeitsaerosole und feste Partikel - Teil 1: Leistungsanforderungen für belüftete und unbelüftete "gas- dichte" (Typ 1) und "nicht-gasdichte" (Typ 2) Chemikalien- schutzanzüge	28.8.2003		
	EN 943-1:2002/AC:2005			
CEN	EN 943-2:2002 Schutzkleidung gegen flüssige und gasförmige Chemikalien, einschließlich Flüssigkeitsaerosole und feste Partikel - Teil 2: Leistungsanforderungen für "gasdichte" (Typ 1) Chemikalien- schutzanzüge für Notfallteams	10.8.2002		
CEN	EN 958:2006+A1:2010 Bergsteigerausrüstung - Fangstoßdämpfer für die Verwen- dung auf Klettersteigen - Sicherheitstechnische Anforderun- gen und Prüfverfahren	9.7.2011	EN 958:2006 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (9.7.2011)
CEN	EN 960:2006 Prüfköpfe zur Prüfung von Schutzhelmen	21.12.2006	EN 960:1994 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (31.12.2006)
CEN	EN 966:1996 Luftsporthelme	10.10.1996		
	EN 966:1996/A1:2000	4.7.2000	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (30.9.2000)
	EN 966:1996/A2:2006	21.12.2006	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (21.12.2006)
CEN	EN 1073-1:1998 Schutzkleidung gegen radioaktive Kontamination - Teil 1: Anforderungen und Prüfverfahren für belüftete Schutzklei- dung gegen radioaktive Kontamination durch feste Partikel	6.11.1998		
CEN	EN 1073-2:2002 Schutzkleidung gegen radioaktive Kontamination - Teil 2: Anforderungen und Prüfverfahren für unbelüftete Schutzklei- dung gegen radioaktive Kontamination durch feste Partikel	28.8.2003		
CEN	EN 1077:2007 Helme für alpine Skiläufer und für Snowboarder	8.3.2008	EN 1077:1996 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (8.3.2008)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 1078:1997 Helme für Radfahrer und für Benutzer von Skateboards und Rollschuhen	14.6.1997		
	EN 1078:1997/A1:2005	19.4.2006	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (30.6.2006)
CEN	EN 1080:1997 Stoßschutzhelm für Kleinkinder	14.6.1997		
	EN 1080:1997/A1:2002	28.8.2003	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (28.8.2003)
	EN 1080:1997/A2:2005	19.4.2006	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (30.6.2006)
CEN	EN 1082-1:1996 Schutzkleidung - Handschuhe und Armschützer zum Schutz gegen Schnitt- und Stichverletzungen durch Handmesser - Teil 1: Metallringgeflechthandschuhe und Armschützer	14.6.1997		
CEN	EN 1082-2:2000 Schutzkleidung - Handschuhe und Armschützer zum Schutz gegen Schnitt- und Stichverletzungen durch Handmesser - Teil 2: Handschuhe und Armschützer aus Werkstoffen ohne Metallringgeflecht	21.12.2001		
CEN	EN 1082-3:2000 Schutzkleidung - Handschuhe und Armschützer zum Schutz gegen Schnitt- und Stichverletzungen durch Handmesser - Teil 3: Fallschnittprüfung für Stoff, Leder und andere Werkstoffe	21.12.2001		
CEN	EN 1146:2005 Atemschutzgeräte - Behältergeräte mit Druckluft mit Haube für Selbstrettung - Anforderungen, Prüfung, Kennzeichnung	19.4.2006	EN 1146:1997 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (30.4.2006)
CEN	EN 1149-1:2006 Schutzkleidung - Elektrostatische Eigenschaften - Teil 1: Prüfverfahren für die Messung des Oberflächenwiderstandes	21.12.2006	EN 1149-1:1995 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (31.12.2006)
CEN	EN 1149-2:1997 Schutzkleidung - Elektrostatische Eigenschaften - Teil 2: Prüfverfahren für die Messung des elektrischen Widerstandes durch ein Material (Durchgangswiderstand)	19.2.1998		
CEN	EN 1149-3:2004 Schutzkleidung - Elektrostatische Eigenschaften - Teil 3: Prüfverfahren für die Messung des Ladungsabbaus	6.10.2005		
CEN	EN 1149-5:2008 Schutzkleidung - Elektrostatische Eigenschaften - Teil 5: Leistungsanforderungen an Material und Konstruktionsanforderungen	20.6.2008		
CEN	EN 1150:1999 Schutzkleidung - Warnkleidung für den nicht professionellen Gebrauch - Prüfverfahren und Anforderungen	4.6.1999		
CEN	EN 1384:1996 Schutzhelme für reiterliche Aktivitäten	14.6.1997		
	EN 1384:1996/A1:2001	10.8.2002	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (10.8.2002)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 1385:1997 Helme für den Kanu- und Wildwassersport	13.6.1998		
	EN 1385:1997/A1:2005	6.10.2005	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (6.10.2005)
CEN	EN 1486:2007 Schutzbekleidung für die Feuerwehr - Prüfverfahren und Anforderungen für reflektierende Kleidung für die spezielle Brandbekämpfung	8.3.2008	EN 1486:1996 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (30.4.2008)
CEN	EN 1497:2007 Persönliche Absturzschutzausrüstungen - Rettungsgurte	8.3.2008		
CEN	EN 1621-1:1997 Motorradfahrer-Schutzbekleidung gegen mechanische Belastung - Teil 1: Anforderungen und Prüfverfahren für Aufprall-Protektoren	13.6.1998		
CEN	EN 1621-2:2003 Motorrad-Schutzbekleidung gegen mechanische Belastung - Teil 2: Rückenprotektoren - Anforderungen und Prüfverfahren	6.10.2005		
	EN 1621-2:2003/AC:2006			
CEN	EN 1731:2006 Persönlicher Augenschutz - Augen- und Gesichtsschutzgeräte aus Gewebe	23.11.2007	EN 1731:1997 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (23.11.2007)
CEN	EN 1809:1997 Tauch-Zubehör - Tariermittel - Funktionelle und sicherheitstechnische Anforderungen, Prüfverfahren	13.6.1998		
CEN	EN 1827:1999+A1:2009 Atemschutzgeräte - Halbmasken ohne Einatemventile und mit trennbaren Filtern zum Schutz gegen Gase, Gase und Partikeln oder nur Partikeln - Anforderungen, Prüfung, Kennzeichnung	6.5.2010	EN 1827:1999 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (6.5.2010)
CEN	EN 1836:2005+A1:2007 Persönlicher Augenschutz - Sonnenbrillen und Sonnenschutzfilter für den allgemeinen Gebrauch und Filter für die direkte Beobachtung der Sonne	8.3.2008	EN 1836:2005 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (31.3.2008)
CEN	EN 1868:1997 Persönliche Schutzausrüstung gegen Absturz - Liste gleichbedeutender Benennungen	18.10.1997		
CEN	EN 1891:1998 Persönliche Schutzausrüstung zur Verhinderung von Abstürzen - Kernmantelseile mit geringer Dehnung	6.11.1998		
CEN	EN 1938:2010 Persönlicher Augenschutz - Schutzbrillen für Motorrad- und Mopedfahrer	9.7.2011	EN 1938:1998 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (9.7.2011)
CEN	EN ISO 4869-2:1995 Akustik - Gehörschützer - Teil 2: Abschätzung der beim Tragen von Gehörschützern wirksamen A-bewerteten Schalldruckpegel (ISO 4869-2:1994)	15.5.1996		
	EN ISO 4869-2:1995/AC:2007			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 4869-3:2007 Akustik -Gehörschützer - Teil 3: Messung der Schalldämmung von Kapselgehörschützern unter Verwendung einer akustischen Prüfvorrichtung (ISO 4869-3:2007)	8.3.2008	EN 24869-3:1993 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (8.3.2008)
CEN	EN ISO 6529:2001 Schutzkleidung - Schutz gegen Chemikalien - Bestimmung des Widerstands von Schutzkleidungsmaterialien gegen die Permeation von Flüssigkeiten und Gasen (ISO 6529:2001)	6.10.2005	EN 369:1993 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (6.10.2005)
CEN	EN ISO 6530:2005 Schutzkleidung - Schutz gegen flüssige Chemikalien - Prüfverfahren zur Bestimmung des Widerstands von Materialien gegen die Durchdringung von Flüssigkeiten (ISO 6530:2005)	6.10.2005	EN 368:1992 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (6.10.2005)
CEN	EN ISO 6942:2002 Schutzkleidung - Schutz gegen Hitze und Feuer - Prüfverfahren: Beurteilung von Materialien und Materialkombinationen, die einer Hitze-Strahlungsquelle ausgesetzt sind (ISO 6942:2002)	28.8.2003	EN 366:1993 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (28.8.2003)
CEN	EN ISO 9185:2007 Schutzkleidung - Beurteilung des Materialwiderstandes gegen flüssige Metallspritzer (ISO 9185:2007)	8.3.2008	EN 373:1993 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (8.3.2008)
CEN	EN ISO 10256:2003 Kopf- und Gesichtsschutz zur Benutzung beim Eishockey (ISO 10256:2003)	6.10.2005	EN 967:1996 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (6.10.2005)
CEN	EN ISO 10819:1996 Mechanische Schwingungen und Stöße - Hand-Arm-Schwingungen - Verfahren für die Messung und Bewertung der Schwingungsübertragung von Handschuhen in der Handfläche (ISO 10819:1996)	3.12.1996		
CEN	EN ISO 10862:2009 Kleine Wasserfahrzeuge - Schnellöffnungssysteme für Trapezgurte (ISO 10862:2009)	6.5.2010		
CEN	EN ISO 11611:2007 Schutzkleidung für Schweißen und verwandte Verfahren (ISO 11611:2007)	8.3.2008	EN 470-1:1995 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (30.4.2008)
CEN	EN ISO 11612:2008 Schutzkleidung - Kleidung zum Schutz gegen Hitze und Flammen (ISO 11612:2008)	5.6.2009	EN 531:1995 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (5.6.2009)
CEN	EN 12083:1998 Atemschutzgeräte - Filter mit Atemschlauch (Nicht am Atemanschluß befestigte Filter) - Gasfilter, Partikelfilter und Kombinationsfilter - Anforderungen, Prüfung, Kennzeichnung	4.7.2000		
	EN 12083:1998/AC:2000			
CEN	EN ISO 12127-2:2007 Schutzkleidung gegen Hitze und Flammen - Bestimmung des Kontaktwärmedurchgangs durch Schutzkleidung oder -materialien - Teil 2: Prüfverfahren, bei dem Kontaktwärme erzeugt wird durch kleine fallende Zylinder (ISO 12127-2:2007)	8.3.2008		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 12270:1998 Bergsteigerausrüstung - Klemmkeile - Sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren	16.3.2000		
CEN	EN 12275:1998 Bergsteigerausrüstung - Karabiner - Sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren	16.3.2000		
CEN	EN 12276:1998 Bergsteigerausrüstung - Klemmgeräte - Sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren	24.2.2001		
	EN 12276:1998/AC:2000			
CEN	EN 12277:2007 Bergsteigerausrüstung - Anseilgurte - Sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren	23.11.2007	EN 12277:1998 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (23.11.2007)
CEN	EN 12278:2007 Bergsteigerausrüstung - Seilrollen - Sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren	23.11.2007	EN 12278:1998 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (30.11.2007)
CEN	EN ISO 12401:2009 Kleine Wasserfahrzeuge - Sicherheitsgurt und Sicherheitsleine - Sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren (ISO 12401:2009)	6.5.2010	EN 1095:1998 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (6.5.2010)
CEN	EN ISO 12402-2:2006 Persönliche Auftriebsmittel - Teil 2: Rettungswesten, Stufe 275 - Sicherheitstechnische Anforderungen (ISO 12402-2:2006)	21.12.2006	EN 399:1993 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (31.3.2007)
	EN ISO 12402-2:2006/A1:2010	9.7.2011	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (9.7.2011)
CEN	EN ISO 12402-3:2006 Persönliche Auftriebsmittel - Teil 3: Rettungswesten, Stufe 150 - Sicherheitstechnische Anforderungen (ISO 12402-3:2006)	21.12.2006	EN 396:1993 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (31.3.2007)
	EN ISO 12402-3:2006/A1:2010	9.7.2011	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (9.7.2011)
CEN	EN ISO 12402-4:2006 Persönliche Auftriebsmittel - Teil 4: Rettungswesten, Stufe 100 - Sicherheitstechnische Anforderungen (ISO 12402-4:2006)	21.12.2006	EN 395:1993 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (31.3.2007)
	EN ISO 12402-4:2006/A1:2010	9.7.2011	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (9.7.2011)
CEN	EN ISO 12402-5:2006 Persönliche Auftriebsmittel - Teil 5: Schwimmhilfen (Stufe 50) - Sicherheitstechnische Anforderungen (ISO 12402-5:2006)	21.12.2006	EN 393:1993 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (31.3.2007)
	EN ISO 12402-5:2006/A1:2010	9.7.2011	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (9.7.2011)
	EN ISO 12402-5:2006/AC:2006			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 12402-6:2006 Persönliche Auftriebsmittel - Teil 6: Rettungswesten und Schwimmhilfen für besondere Einsatzzwecke - Sicherheitstechnische Anforderungen und zusätzliche Prüfverfahren (ISO 12402-6:2006)	21.12.2006		
	EN ISO 12402-6:2006/A1:2010	9.7.2011	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (9.7.2011)
CEN	EN ISO 12402-8:2006 Persönliche Auftriebsmittel - Teil 8: Zubehörteile - Sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren (ISO 12402-8:2006)	2.8.2006	EN 394:1993 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (31.8.2006)
	EN ISO 12402-8:2006/A1:2011	Dies ist die erste Veröffentlichung	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (31.10.2011)
CEN	EN ISO 12402-9:2006 Persönliche Auftriebsmittel - Teil 9: Prüfverfahren (ISO 12402-9:2006)	21.12.2006		
	EN ISO 12402-9:2006/A1:2011	Dies ist die erste Veröffentlichung	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (31.10.2011)
CEN	EN ISO 12402-10:2006 Persönliche Auftriebsmittel - Teil 10: Auswahl und Anwendung von persönlichen Auftriebsmitteln und anderen entsprechenden Geräten (ISO 12402-10:2006)	2.8.2006		
CEN	EN 12477:2001 Schutzhandschuhe für Schweißer	10.8.2002		
	EN 12477:2001/A1:2005	6.10.2005	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (31.12.2005)
CEN	EN 12492:2000 Bergsteigerausrüstung - Bergsteigerhelme - Sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren	21.12.2001		
	EN 12492:2000/A1:2002	28.8.2003	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (28.8.2003)
CEN	EN 12628:1999 Tauch-Zubehör - Kombinierte Tarier- und Rettungsmittel - Funktionelle und sicherheitstechnische Anforderungen - Prüfverfahren	4.7.2000		
	EN 12628:1999/AC:2000			
CEN	EN 12841:2006 Persönliche Absturzschutzausrüstung - Systeme für seilunterstütztes Arbeiten - Seileinstellvorrichtungen	21.12.2006		
CEN	EN 12941:1998 Atemschutzgeräte - Gebläsefiltergeräte mit einem Helm oder einer Haube - Anforderungen, Prüfung, Kennzeichnung	4.6.1999	EN 146:1991 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (4.6.1999)
	EN 12941:1998/A1:2003	6.10.2005	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (6.10.2005)
	EN 12941:1998/A2:2008	5.6.2009	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (5.6.2009)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 12942:1998 Atemschutzgeräte - Gebläsefiltergeräte mit Vollmasken, Halbmasken oder Viertelmasken - Anforderungen, Prüfung, Kennzeichnung	4.6.1999	EN 147:1991 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (4.6.1999)
	EN 12942:1998/A1:2002	28.8.2003	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (28.8.2003)
	EN 12942:1998/A2:2008	5.6.2009	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (5.6.2009)
CEN	EN 13034:2005+A1:2009 Schutzkleidung gegen flüssige Chemikalien - Leistungsanforderungen an Chemikalienschutzkleidung mit eingeschränkter Schutzleistung gegen flüssige Chemikalien (Ausrüstung Typ 6 und Typ PB [6])	6.5.2010	EN 13034:2005 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (6.5.2010)
CEN	EN 13061:2009 Schutzkleidung - Schienbeinschützer für Fußballspieler - Anforderungen und Prüfverfahren	6.5.2010	EN 13061:2001 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (6.5.2010)
CEN	EN 13087-1:2000 Schutzhelme - Prüfverfahren - Teil 1: Bedingungen und Vorbehandlung	10.8.2002		
	EN 13087-1:2000/A1:2001	10.8.2002	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (10.8.2002)
CEN	EN 13087-2:2000 Schutzhelme - Prüfverfahren - Teil 2: Stoßdämpfung	10.8.2002		
	EN 13087-2:2000/A1:2001	10.8.2002	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (10.8.2002)
CEN	EN 13087-3:2000 Schutzhelme - Prüfverfahren - Teil 3: Durchdringungsfestigkeit	10.8.2002		
	EN 13087-3:2000/A1:2001	10.8.2002	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (10.8.2002)
CEN	EN 13087-4:2000 Schutzhelme - Prüfverfahren - Teil 4: Wirksamkeit des Haltesystems	21.12.2001		
CEN	EN 13087-5:2000 Schutzhelme - Prüfverfahren - Teil 5: Festigkeit des Haltesystems	24.2.2001		
CEN	EN 13087-6:2000 Schutzhelme - Prüfverfahren - Teil 6: Sichtfeld	10.8.2002		
	EN 13087-6:2000/A1:2001	10.8.2002	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (10.8.2002)
CEN	EN 13087-7:2000 Schutzhelme - Prüfverfahren - Teil 7: Flammenbeständigkeit	10.8.2002		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	EN 13087-7:2000/A1:2001	10.8.2002	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (10.8.2002)
CEN	EN 13087-8:2000 Schutzhelme - Prüfverfahren - Teil 8: Elektrische Eigenschaften	21.12.2001		
	EN 13087-8:2000/A1:2005	6.10.2005	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (6.10.2005)
CEN	EN 13087-10:2000 Schutzhelme - Prüfverfahren - Teil 10: Beständigkeit gegen Strahlungswärme	21.12.2001		
CEN	EN 13089:2011 Bergsteigerausrüstung - Eisgeräte - Sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren	9.7.2011		
CEN	EN 13138-1:2008 Auftriebshilfen für das Schwimmenlernen - Teil 1: Sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren für am Körper getragene Auftriebshilfen	5.6.2009	EN 13138-1:2003 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (5.6.2009)
CEN	EN 13158:2009 Schutzkleidung - Schutzjacken, Körper- und Schulterschützer für den Reitsport: Für Reiter, Personen, die mit Pferden arbeiten und für Gespannfahrer - Anforderungen und Prüfverfahren	6.5.2010	EN 13158:2000 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (6.5.2010)
CEN	EN 13178:2000 Persönlicher Augenschutz - Augenschutzgeräte für Benutzer von Motorschlitten	21.12.2001		
CEN	EN 13274-1:2001 Atemschutzgeräte - Prüfverfahren - Teil 1: Bestimmung der nach innen gerichteten Leckage und der gesamten nach innen gerichteten Leckage	21.12.2001		
CEN	EN 13274-2:2001 Atemschutzgeräte - Prüfverfahren - Teil 2: Praktische Leistungsprüfungen	21.12.2001		
CEN	EN 13274-3:2001 Atemschutzgeräte - Prüfverfahren - Teil 3: Bestimmung des Atemwiderstandes	10.8.2002		
CEN	EN 13274-4:2001 Atemschutzgeräte - Prüfverfahren - Teil 4: Flammenprüfungen	10.8.2002		
CEN	EN 13274-5:2001 Atemschutzgeräte - Prüfverfahren - Teil 5: Klimabedingungen	21.12.2001		
CEN	EN 13274-6:2001 Atemschutzgeräte - Prüfverfahren - Teil 6: Bestimmung des Kohlenstoffdioxid-Gehaltes der Einatemluft	10.8.2002		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 13274-7:2008 Atemschutzgeräte - Prüfverfahren - Teil 7: Bestimmung des Durchlasses von Partikelfiltern	20.6.2008	EN 13274-7:2002 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (31.7.2008)
CEN	EN 13274-8:2002 Atemschutzgeräte - Prüfverfahren - Teil 8: Bestimmung des Einspeicherns von Dolomitstaub	28.8.2003		
CEN	EN 13277-1:2000 Schutzausrüstung für den Kampfsport - Teil 1: Allgemeine Anforderungen und Prüfverfahren	24.2.2001		
CEN	EN 13277-2:2000 Schutzausrüstung für den Kampfsport - Teil 2: Zusätzliche Anforderungen und Prüfverfahren für Spannschützer, Schienbeinschützer und Unterarmschützer	24.2.2001		
CEN	EN 13277-3:2000 Schutzausrüstung für den Kampfsport - Teil 3: Zusätzliche Anforderungen und Prüfverfahren für den Oberkörperschutz	24.2.2001		
	EN 13277-3:2000/A1:2007	23.11.2007	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (31.12.2007)
CEN	EN 13277-4:2001 Schutzausrüstung für den Kampfsport - Teil 4: Zusätzliche Anforderungen und Prüfverfahren für Kopfschützer	10.8.2002		
	EN 13277-4:2001/A1:2007	23.11.2007	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (31.12.2007)
CEN	EN 13277-5:2002 Schutzausrüstung für den Kampfsport - Teil 5: Zusätzliche Anforderungen und Prüfverfahren für den Genital- und Unterleibschutz	10.8.2002		
CEN	EN 13277-6:2003 Schutzausrüstung für den Kampfsport - Teil 6: Zusätzliche Anforderungen und Prüfverfahren für Brustschützer für Frauen	21.2.2004		
CEN	EN 13277-7:2009 Schutzausrüstung für den Kampfsport - Teil 7: Zusätzliche Anforderungen und Prüfverfahren für Hand- und Fußschützer	10.8.2002		
CEN	EN ISO 13287:2007 Persönliche Schutzausrüstung - Schuhe - Prüfverfahren zur Bestimmung der Rutschhemmung (ISO 13287:2006)	8.3.2008	EN 13287:2004 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (30.4.2008)
CEN	EN 13356:2001 Warn-Zubehör für den nichtprofessionellen Bereich - Prüfverfahren und Anforderungen	21.12.2001		
CEN	EN 13484:2001 Helme für Benutzer von Rodelschlitten	10.8.2002		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 13546:2002+A1:2007 Schutzkleidung - Hand-, Arm-, Brustkorb-, Unterleibs-, Bein-, Fuß- und Genitalschützer für Feldhockey-Torwarte und Schienbeinschützer für Feldhockey-Spieler - Anforderungen und Prüfverfahren	23.11.2007	EN 13546:2002 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (31.12.2007)
CEN	EN 13567:2002+A1:2007 Schutzkleidung - Hand-, Arm-, Brustkorb-, Unterleibs-, Bein-, Genital- und Gesichtsschützer für Fechter - Anforderungen und Prüfverfahren	23.11.2007	EN 13567:2002 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (31.12.2007)
CEN	EN 13594:2002 Schutzhandschuhe für professionelle Motorradfahrer - Anforderungen und Prüfverfahren	28.8.2003		
CEN	EN 13595-1:2002 Schutzkleidung für professionelle Motorradfahrer - Jacken, Hosen und ein- oder mehrteilige Anzüge - Teil 1: Allgemeine Anforderungen	28.8.2003		
CEN	EN 13595-2:2002 Schutzkleidung für professionelle Motorradfahrer - Jacken, Hosen und ein- und mehrteilige Anzüge - Teil 2: Prüfverfahren zur Bestimmung der Stoßabriebfestigkeit	28.8.2003		
CEN	EN 13595-3:2002 Schutzkleidung für professionelle Motorradfahrer - Jacken, Hosen und ein- oder mehrteilige Anzüge - Teil 3: Prüfverfahren zur Bestimmung der Berstfestigkeit	28.8.2003		
CEN	EN 13595-4:2002 Schutzkleidung für professionelle Motorradfahrer - Jacken, Hosen und ein- oder mehrteilige Anzüge - Teil 4: Prüfverfahren zur Bestimmung der Fallschnittfestigkeit	28.8.2003		
CEN	EN 13634:2010 Schutzschuhe für Motorradfahrer - Anforderungen und Prüfverfahren	9.7.2011	EN 13634:2002 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (9.7.2011)
CEN	EN 13781:2001 Schutzhelme für Fahrer und Mitfahrer von Schneemobilen und Bobs	10.8.2002		
CEN	EN 13794:2002 Atemschutzgeräte - Isoliergeräte für Selbstrettung - Anforderungen, Prüfung, Kennzeichnung	28.8.2003	EN 1061:1996 EN 400:1993 EN 401:1993 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (28.8.2003)
CEN	EN 13819-1:2002 Gehörschützer - Prüfung - Teil 1: Physikalische Prüfverfahren	28.8.2003		
CEN	EN 13819-2:2002 Gehörschützer - Prüfung - Teil 2: Akustische Prüfverfahren	28.8.2003		
CEN	EN 13832-1:2006 Schuhe zum Schutz gegen Chemikalien - Teil 1: Terminologie und Prüfung	21.12.2006		
CEN	EN 13832-2:2006 Schuhe zum Schutz gegen Chemikalien - Teil 2: Anforderungen an Schuhe, die gegen Chemikalien unter Laborbedingungen widerstandsfähig sind	21.12.2006		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 13832-3:2006 Schuhe zum Schutz gegen Chemikalien - Teil 3: Anforderungen an Schuhe, die gegen Chemikalien unter Laborbedingungen hochwiderstandsfähig sind	21.12.2006		
CEN	EN 13911:2004 Schutzkleidung für die Feuerwehr - Anforderungen und Prüfverfahren für Feuerschutzhauben für die Feuerwehr	6.10.2005		
CEN	EN 13921:2007 Persönliche Schutzausrüstung - Ergonomische Grundsätze	23.11.2007		
CEN	EN 13949:2003 Atemgeräte - Autonome Leichttauchgeräte mit Nitrox-Gasgemisch und Sauerstoff - Anforderungen, Prüfung, Kennzeichnung	21.2.2004		
CEN	EN ISO 13982-1:2004 Schutzkleidung gegen feste Partikeln - Teil 1: Leistungsanforderungen an Chemikalienschutzkleidung, die für den gesamten Körper einen Schutz gegen luftgetragene feste Partikeln gewährt (Kleidung Typ 5) (ISO 13982-1:2004)	6.10.2005		
	EN ISO 13982-1:2004/A1:2010	9.7.2011	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (9.7.2011)
CEN	EN ISO 13982-2:2004 Schutzkleidung gegen feste Partikeln - Teil 2: Prüfverfahren zur Bestimmung der nach innen gerichteten Leckage von Aerosolen kleiner Partikel durch Schutzanzüge (ISO 13982-2:2004)	6.10.2005		
CEN	EN ISO 13995:2000 Schutzkleidung - Mechanische Eigenschaften - Prüfverfahren zur Bestimmung des Widerstandes gegen Durchstoßen und dynamisches Weiterreißen von Materialien (ISO 13995:2000)	6.10.2005		
CEN	EN ISO 13997:1999 Schutzkleidung - Mechanische Eigenschaften - Bestimmung des Widerstandes gegen Schnitte mit scharfen Gegenständen (ISO 13997:1999)	4.7.2000		
	EN ISO 13997:1999/AC:2000			
CEN	EN ISO 13998:2003 Schutzkleidung - Schürzen, Hosen und Westen zum Schutz gegen Schnitte und Stiche durch Handmesser (ISO 13998:2003)	28.8.2003	EN 412:1993 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (28.8.2003)
CEN	EN 14021:2003 Protektoren gegen Aufprall von Steinen und Gesteinstrümmern für den Schutz von Gelände-Motorradfahrern - Anforderungen und Prüfverfahren	6.10.2005		
CEN	EN 14052:2005 Hochleistungs-Industrieschutzhelme	19.4.2006		
CEN	EN 14058:2004 Schutzkleidung - Kleidungsstücke zum Schutz gegen kühle Umgebungen	6.10.2005		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 14116:2008 Schutzkleidung - Schutz gegen Hitze und Flammen - Materialien, Materialkombinationen und Kleidung mit begrenzter Flammenausbreitung (ISO 14116:2008)	28.1.2009	EN 533:1997 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (28.1.2009)
	EN ISO 14116:2008/AC:2009			
CEN	EN 14120:2003+A1:2007 Schutzkleidung - Handgelenk-, Handflächen-, Knie- und Ellenbogenschützer für Benutzer von Rollsportgeräten - Anforderungen und Prüfverfahren	23.11.2007	EN 14120:2003 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (31.12.2007)
CEN	EN 14126:2003 Schutzkleidung - Leistungsanforderungen und Prüfverfahren für Schutzkleidung gegen Infektionserreger	6.10.2005		
	EN 14126:2003/AC:2004			
CEN	EN 14143:2003 Atemgeräte - Autonome Regenerationstauchgeräte	6.10.2005		
CEN	EN 14225-1:2005 Tauchanzüge - Teil 1: Nasstauchanzüge - Anforderungen und Prüfverfahren	6.10.2005		
CEN	EN 14225-2:2005 Tauchanzüge - Teil 2: Trockentauchanzüge - Anforderungen und Prüfverfahren	6.10.2005		
CEN	EN 14225-3:2005 Tauchanzüge - Teil 3: Aktiv beheizte oder gekühlte Anzüge (Systeme) - Anforderungen und Prüfverfahren	6.10.2005		
CEN	EN 14225-4:2005 Tauchanzüge - Teil 4: Tauchanzüge für normobaren Atemdruck - Anforderungen an die personenbezogenen Faktoren und Prüfverfahren	6.10.2005		
CEN	EN 14325:2004 Schutzkleidung gegen Chemikalien - Prüfverfahren und Leistungseinstufung für Materialien, Nähte, Verbindungen und Verbünde	6.10.2005		
CEN	EN 14328:2005 Schutzkleidung - Handschuhe und Armschützer zum Schutz gegen Schnittverletzungen durch angetriebene Messer - Anforderungen und Prüfverfahren	6.10.2005		
CEN	EN 14360:2004 Schutzkleidung gegen Regen - Prüfverfahren für fertige Bekleidungsstücke - Beaufschlagung von oben mit Tropfen von hoher Energie	6.10.2005		
CEN	EN 14387:2004+A1:2008 Atemschutzgeräte - Gasfilter und Kombinationsfilter - Anforderungen, Prüfung, Kennzeichnung	20.6.2008	EN 14387:2004 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (31.7.2008)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 14404:2004+A1:2010 Persönliche Schutzausrüstung - Knieschutz für Arbeiten in kniender Haltung	6.5.2010	EN 14404:2004 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (31.7.2010)
CEN	EN 14435:2004 Atemschutzgeräte - Behältergeräte mit Druckluft (Pressluftatmer) mit Halbmaske zum Gebrauch für Überdruck - Anforderungen, Prüfung, Kennzeichnung	6.10.2005		
CEN	EN 14458:2004 Persönlicher Augenschutz - Gesichtsschutzschilde und Visiere zur Verwendung mit Schutzhelmen für die Feuerwehr, Krankenwagenpersonal und Notfalldienste	6.10.2005		
CEN	EN ISO 14460:1999 Schutzkleidung für Autofahrer - Schutz gegen Hitze und Flammen - Leistungsanforderungen und Prüfverfahren (ISO 14460:1999)	16.3.2000		
	EN ISO 14460:1999/A1:2002	10.8.2002	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (30.9.2002)
	EN ISO 14460:1999/AC:1999			
CEN	EN 14529:2005 Atemschutzgeräte - Behältergeräte mit Druckluft (Pressluftatmer) mit Halbmaske in der Ausführung mit einem Überdrucklungenautomaten nur für Fluchtzwecke	19.4.2006		
CEN	EN 14572:2005 Hochleistungs-Schutzhelme für reiterliche Aktivitäten	6.10.2005		
CEN	EN 14593-1:2005 Atemschutzgeräte - Druckluft-Schlauchgeräte mit Lungenautomat - Teil 1: Geräte mit einer Vollmaske - Anforderungen, Prüfung, Kennzeichnung	6.10.2005	EN 139:1994 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (2.12.2005)
CEN	EN 14593-2:2005 Atemschutzgeräte - Druckluft-Schlauchgeräte mit Lungenautomat - Teil 2: Geräte mit einer Halbmaske und Überdruck - Anforderungen, Prüfung, Kennzeichnung	6.10.2005	EN 139:1994 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (2.12.2005)
	EN 14593-2:2005/AC:2005			
CEN	EN 14594:2005 Atemschutzgeräte - Druckluft-Schlauchgeräte mit kontinuierlichem Luftstrom - Anforderungen, Prüfung, Kennzeichnung	6.10.2005	EN 139:1994 EN 270:1994 EN 271:1995 EN 1835:1999 EN 12419:1999 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (2.12.2005)
	EN 14594:2005/AC:2005			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 14605:2005+A1:2009 Schutzkleidung gegen flüssige Chemikalien - Leistungsanforderungen an Chemikalienschutzanzüge mit flüssigkeitsdichten (Typ 3) oder spraydichten (Typ 4) Verbindungen zwischen den Teilen der Kleidung, einschließlich der Kleidungsstücke, die nur einen Schutz für Teile des Körpers gewähren (Typen PB [3] und PB [4])	6.5.2010	EN 14605:2005 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (6.5.2010)
CEN	EN 14786:2006 Schutzkleidung - Bestimmung des Widerstandes gegen Durchdringung von flüssigen gespritzten Chemikalien, Emulsionen und Dispersionen - Spritzverfahren	21.12.2006		
CEN	EN ISO 14877:2002 Schutzkleidung für Strahlarbeiten mit körnigen Strahlmitteln (ISO 14877:2002)	28.8.2003		
CEN	EN ISO 15025:2002 Schutzkleidung - Schutz gegen Hitze und Flammen - Prüfverfahren für die begrenzte Flammenausbildung (ISO 15025:2000)	28.8.2003	EN 532:1994 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (28.8.2003)
CEN	EN ISO 15027-1:2002 Schutzkleidung gegen Unterkühlung im Wasser - Teil 1: Kälteschutzanzüge, Anforderungen einschließlich Sicherheit (ISO 15027-1:2002)	10.4.2003		
CEN	EN ISO 15027-2:2002 Schutzkleidung gegen Unterkühlung im Wasser - Teil 2: Seenot-Kälteschutzanzüge, Anforderungen einschließlich Sicherheit (ISO 15027-2:2002)	10.4.2003		
CEN	EN ISO 15027-3:2002 Schutzkleidung gegen Unterkühlung im Wasser - Teil 3: Prüfverfahren (ISO 15027-3:2002)	10.4.2003		
CEN	EN 15090:2006 Schuhe für die Feuerwehr	21.12.2006		
CEN	EN 15333-1:2008 Atemgeräte - Schlauchversorgte Leichttauchgeräte mit Druckgas - Teil 1: Lungenautomatisch gesteuerte Geräte	20.6.2008		
	EN 15333-1:2008/AC:2009			
CEN	EN 15333-2:2009 Atemgeräte - Schlauchversorgte Leichttauchgeräte mit Druckgas - Teil 2: Geräte mit konstantem Volumenstrom	6.5.2010		
CEN	EN 15613:2008 Knie- und Ellbogenschützer für den Hallensport - Sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren	5.6.2009		
CEN	EN 15614:2007 Schutzkleidung für die Feuerwehr - Laborprüfverfahren und Leistungsanforderungen für Schutzkleidung für die Brandbekämpfung im freien Gelände	23.11.2007		
CEN	EN ISO 15831:2004 Bekleidung - Physiologische Wirkungen - Messung der Wärmeisolation mittels einer Thermopuppe (ISO 15831:2004)	6.10.2005		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 17249:2004 Sicherheitsschuhe mit Schutz gegen Kettensägenschnitte (ISO 17249:2004)	6.10.2005		
	EN ISO 17249:2004/A1:2007	23.11.2007	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (23.11.2007)
CEN	EN ISO 17491-3:2008 Schutzkleidung - Prüfverfahren für Chemikalienschutzkleidung - Teil 3: Bestimmung der Beständigkeit gegen das Durchdringen eines Flüssigkeitsstrahls (Jet-Test) (ISO 17491-3:2008)	28.1.2009	EN 463:1994 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (28.2.2009)
CEN	EN ISO 17491-4:2008 Schutzkleidung - Prüfverfahren für Chemikalienschutzkleidung - Teil 4: Bestimmung der Beständigkeit gegen das Durchdringen von Flüssigkeitsspray (Spray-Test) (ISO 17491-4:2008)	28.1.2009	EN 468:1994 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (28.2.2009)
CEN	EN ISO 20344:2004 Persönliche Schutzausrüstung - Prüfverfahren für Schuhe (ISO 20344:2004)	6.10.2005	EN 344:1992 EN 344-2:1996 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (6.10.2008)
	EN ISO 20344:2004/A1:2007	8.3.2008	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (31.3.2008)
	EN ISO 20344:2004/AC:2005			
CEN	EN ISO 20345:2004 Persönliche Schutzausrüstung - Sicherheitsschuhe (ISO 20345:2004)	6.10.2005	EN 345:1992 EN 345-2:1996 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (6.10.2005)
	EN ISO 20345:2004/A1:2007	8.3.2008	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (31.3.2008)
	EN ISO 20345:2004/AC:2007			
CEN	EN ISO 20346:2004 Persönliche Schutzausrüstung - Schutzschuhe (ISO 20346:2004)	6.10.2005	EN 346:1992 EN 346-2:1996 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (6.10.2005)
	EN ISO 20346:2004/A1:2007	8.3.2008	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (31.3.2008)
	EN ISO 20346:2004/AC:2007			
CEN	EN ISO 20347:2004 Persönliche Schutzausrüstung - Berufsschuhe (ISO 20347:2004)	6.10.2005	EN 347:1992 EN 347-2:1996 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (6.10.2005)
	EN ISO 20347:2004/A1:2007	8.3.2008	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (31.3.2008)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	EN ISO 20347:2004/AC:2007			
CEN	EN ISO 20349:2010 Persönliche Schutzausrüstung - Schuhe zum Schutz gegen thermische Risiken und Spritzer geschmolzenen Metalls - Anforderungen und Prüfverfahren (ISO 20349:2010)	9.7.2011		
CEN	EN 24869-1:1992 Akustik - Gehörschützer - Subjektive Methode zur Messung der Schalldämmung (ISO 4869-1:1990)	16.12.1994		
Cenelec	EN 50286:1999 Elektrisch isolierende Schutzkleidung für Arbeiten an Niederspannungsanlagen	16.3.2000		
	EN 50286:1999/AC:2004			
Cenelec	EN 50321:1999 Elektrisch isolierende Schuhe zum Arbeiten in Niederspannungsanlagen	16.3.2000		
Cenelec	EN 50365:2002 Elektrisch isolierende Helme für Arbeiten an Niederspannungsanlagen	10.4.2003		
Cenelec	EN 60743:2001 Arbeiten unter Spannung - Terminologie für Werkzeuge, Ausrüstungen und Geräte IEC 60743:2001	10.4.2003	EN 60743:1996 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.12.2004)
	EN 60743:2001/A1:2008 IEC 60743:2001/A1:2008	9.7.2011	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (9.7.2011)
Cenelec	EN 60895:2003 Arbeiten unter Spannung - Leitfähige Kleidung für die Verwendung bei Nenn-Wechselspannungen bis 800 kV und Gleichspannungen bis 600 kV IEC 60895:2002 (modifiziert)	6.10.2005	EN 60895:1996 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.7.2006)
Cenelec	EN 60903:2003 Arbeiten unter Spannung - Handschuhe aus isolierendem Material IEC 60903:2002 (modifiziert)	6.10.2005	EN 50237:1997 + EN 60903:1992 + A11:1997 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.7.2006)
Cenelec	EN 60984:1992 Isolierende Ärmel zum Arbeiten unter Spannung IEC 60984:1990 (modifiziert)	4.6.1999		
	EN 60984:1992/A11:1997	4.6.1999	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (4.6.1999)
	EN 60984:1992/A1:2002 IEC 60984:1990/A1:2002	10.4.2003	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (6.10.2005)

(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.
- 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

⁽¹⁾ ABl. L 204 vom 21.7.1998, S. 37.

⁽²⁾ ABl. L 217 vom 5.8.1998, S. 18.

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 329/02)

Referenz-Nummer der staatlichen Beihilfe	SA.33550 (11/X)	
Mitgliedstaat	Italien	
Referenznummer des Mitgliedstaats	X 502/2009	
Name der Region (NUTS)	TRENTO Nicht-Fördergebiete	
Bewilligungsbehörde	Provincia autonoma di Trento Agenzia provinciale per l'energia Via Gilli, 4 38100 Trento www.energia.provincia.tn.it	
Name der Beihilfemaßnahme	Contributi in materia di energia: approvazione del Bando 2011 per l'esecuzione degli interventi previsti dalle deliberazione n. 3089 e 3090 del 2010.	
Einzelstaatliche Rechtsgrundlage (Fundstelle der amtlichen Veröffentlichung im Mitgliedstaat)	Deliberazione n. 876 del 6 maggio 2011.	
Art der Maßnahme	Regelung	
Änderung einer bestehenden Beihilfemaßnahme	Modification X 502/2009	
Laufzeit	16.5.2011 - 31.12.2013	
Betroffene Wirtschaftszweige	VERARBEITENDES GEWERBE/HERSTELLUNG VON WAREN, ENERGIEVERSORGUNG	
Art des Beihilfeempfängers	KMU	
Gesamtes nach der Regelung vorgesehenes Jahresbudget	EUR 2,50 (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 %
Umweltschutzbeihilfen für Investitionen zur Förderung erneuerbarer Energien (Artikel 23)	30 %	0 %

Umweltschutzbeihilfen für Investitionen in Energiesparmaßnahmen (Artikel 21)	30 %	0 %
Umweltschutzbeihilfen für Investitionen in hocheffiziente Kraft-Wärme-Kopplung (Artikel 22)	30 %	0 %

Weblink zum vollständigen Wortlaut der Beihilfemaßnahme

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

Referenz-Nummer der staatlichen Beihilfe	SA.33551 (11/X)	
Mitgliedstaat	Dänemark	
Referenznummer des Mitgliedstaats	—	
Name der Region (NUTS)	—	
Bewilligungsbehörde	Vækstfonden Strandvejen 104 A 2900 Hellerup DENMARK www.vf.dk	
Name der Beihilfemaßnahme	Vækstlån (Growth Loan)	
Einzelstaatliche Rechtsgrundlage (Fundstelle der amtlichen Veröffentlichung im Mitgliedstaat)	Finanslov for finansåret 2011 § 08.33.10 og Bekendtgørelse nr. 549 af 1. juli 2002 af lov om Vækstfonden med senere ændringer.	
Art der Maßnahme	Regelung	
Änderung einer bestehenden Beihilfemaßnahme	—	
Laufzeit	11.7.2011 - 31.12.2015	
Betroffene Wirtschaftszweige	Alle für Beihilfen in Frage kommende Wirtschaftszweige	
Art des Beihilfeempfängers	KMU	
Gesamtes nach der Regelung vorgesehene Jahresbudget	DKK 25,00 (in Mio.)	
Bei Garantien	—	
Beihilfeinstrumente (Artikel 5)	Rückzahlbare Vorschüsse	
Verweis auf die Kommissionsentscheidung	—	
Bei Kofinanzierung aus Gemeinschaftsmitteln	—	
Ziele	Beihilfehöchstintensität in % oder Beihilfehöchstbetrag in der Landeswährung	KMU-Aufschläge in %
Beihilfen für junge, innovative Unternehmen (Artikel 35)	7 450 000 DKK	—

Weblink zum vollständigen Wortlaut der Beihilfemaßnahme

<http://vf.dk/For%20virksomheder/Vaekstlaen.aspx>

Linket fører direkte til en beskrivelse af ordningen. I navigationsboksen til venstre kan der klikkes på en række øvrige links under overskriften »Vækstlån«, hvorunder der kan findes yderligere information om blandt andet de kriterier, der stilles til virksomheder, som ønsker at søge om vækstlån (»Krav til virksomheder«) og om de vilkår og rentekomkostninger etc., der gælder for Vækstlån (»Vilkår og omkostninger«).

Referenz-Nummer der staatlichen Beihilfe	SA.33556 (11/X)	
Mitgliedstaat	Deutschland	
Referenznummer des Mitgliedstaats	—	
Name der Region (NUTS)	NIEDERSACHSEN Mischgebiete	
Bewilligungsbehörde	Investitions- und Förderbank Niedersachsen Günther-Wagner-Allee 12-16, 30177 Hannover www.nbank.de	
Name der Beihilfemaßnahme	Richtlinie über die Gewährung von Zuwendungen zur Förderung der Besetzung von betrieblichen Ausbildungsplätzen mit Bewerberinnen und Bewerbern mit schlechten Startchancen - Chance betriebliche Ausbildung -	
Einzelstaatliche Rechtsgrundlage (Fundstelle der amtlichen Veröffentlichung im Mitgliedstaat)	§ 44 Niedersächsische Landeshaushaltsordnung i.V.m. Art. 39 VO (EG) Nr. 800/2008 (Allgemeine Gruppenfreistellungsverordnung)	
Art der Maßnahme	Regelung	
Änderung einer bestehenden Beihilfemaßnahme	—	
Laufzeit	1.6.2011 - 31.12.2015	
Betroffene Wirtschaftszweige	Alle für Beihilfen in Frage kommende Wirtschaftszweige	
Art des Beihilfeempfängers	KMU	
Gesamtes nach der Regelung vorgesehene Jahresbudget	EUR 4,78 (in Mio.)	
Bei Garantien	—	
Beihilfeinstrumente (Artikel 5)	Zuschuss	
Verweis auf die Kommissionsentscheidung	—	
Bei Kofinanzierung aus Gemeinschaftsmitteln	CCI-Code OP Ziel Konvergenz: 2007DE051PO003 CCI-Code OP Ziel RWB: 2007DE052PO007 - EUR 2,58 (in Mio.)	
Ziele	Beihilfehöchstintensität in % oder Beihilfehöchstbetrag in der Landeswährung	KMU-Aufschläge in %
Allgemeine Ausbildungsmaßnahmen (Art. 38 Abs. 2)	60 %	0 %

Weblink zum vollständigen Wortlaut der Beihilfemaßnahme:

http://www.nbank.de/_downloads/Foerderprogramme/Chance_betriebliche_Ausbildung/Richtlinie_Chance_betriebliche_Ausbildung.pdf

Referenz-Nummer der staatlichen Beihilfe	SA.33557 (11/X)	
Mitgliedstaat	Deutschland	
Referenznummer des Mitgliedstaats	—	
Name der Region (NUTS)	LUENEBURG Mischgebiete	
Bewilligungsbehörde	Investitions- und Förderbank Niedersachsen — NBank Günther-Wagner-Allee 12-16, 30177 Hannover www.nbank.de	
Name der Beihilfemaßnahme	Richtlinie über die Gewährung von Zuwendungen zur Förderung von betrieblichen Qualifizierungsprojekten im Rahmen des Programms „Weiterbildungsoffensive für den Mittelstand — Plus (WOM Plus)“	
Einzelstaatliche Rechtsgrundlage (Fundstelle der amtlichen Veröffentlichung im Mitgliedstaat)	§ 44 Niedersächsische Landeshaushaltsordnung i.V.m. Art. 39 VO (EG) Nr. 800/2008 (Allgemeine Gruppenfreistellungsverordnung)	
Art der Maßnahme	Regelung	
Änderung einer bestehenden Beihilfemaßnahme	—	
Laufzeit	15.4.2011 - 31.12.2015	
Betroffene Wirtschaftszweige	Alle für Beihilfen in Frage kommende Wirtschaftszweige	
Art des Beihilfeempfängers	KMU	
Gesamtes nach der Regelung vorgesehene Jahresbudget	EUR 1,25 (in Mio.)	
Bei Garantien	—	
Beihilfeinstrumente (Artikel 5)	Zuschuss	
Verweis auf die Kommissionsentscheidung	—	
Bei Kofinanzierung aus Gemeinschaftsmitteln	CCI-Code OP Ziel Konvergenz: 2007DE051PO003 - EUR 0,50 (in Mio.)	
Ziele	Beihilfehöchstintensität in % oder Beihilfehöchstbetrag in der Landeswährung	KMU-Aufschläge in %
Spezifische Ausbildungsmaßnahmen (Art. 38 Abs. 1)	25 %	20 %

Weblink zum vollständigen Wortlaut der Beihilfemaßnahme:

http://www.nbank.de/_downloads/Foerderprogramme/Weiterbildung_Mittelstand_plus/Richtlinie_WOM_Plus.pdf

Referenz-Nummer der staatlichen Beihilfe	SA.33565 (11/X)	
Mitgliedstaat	Deutschland	
Referenznummer des Mitgliedstaats	—	
Name der Region (NUTS)	DEUTSCHLAND Artikel 107 Absatz 3 Buchstabe c	
Bewilligungsbehörde	Bundesministerium für Bildung und Forschung Hannoversche Straße 28-30 11055 Berlin www.bmbf.de	
Name der Beihilfemaßnahme	Forschungscampus — öffentlich-private Partnerschaft für Innovationen	
Einzelstaatliche Rechtsgrundlage (Fundstelle der amtlichen Veröffentlichung im Mitgliedstaat)	<ul style="list-style-type: none"> — Bundeshaushaltsplan für das Jahr 2011 vom 22.12.2010 http://www.bundesfinanzministerium.de/bundeshaushalt2011/html/ep00.html — Bundeshaushaltsordnung (BHO § 44) und Verwaltungsvorschriften http://www.gesetze-im-internet.de/bundesrecht/bho/gesamt.pdf — Verwaltungsverfahrensgesetz (VwVfG, insbesondere §§ 48 — 49a) http://bundesrecht.juris.de/bundesrecht/vwvfg/gesamt.pdf — Förderrichtlinien des BMBF vom 30.8.2011, Bundesanzeiger Nr. 130 2011 	
Art der Maßnahme	Regelung	
Änderung einer bestehenden Beihilfemaßnahme	—	
Laufzeit	30.8.2011 - 31.12.2027	
Betroffene Wirtschaftszweige	Alle für Beihilfen in Frage kommende Wirtschaftszweige	
Art des Beihilfeempfängers	KMU, Großunternehmen	
Gesamtes nach der Regelung vorgesehenes Jahresbudget	EUR 20,00 (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)	80 %	—
Industrielle Forschung (Art. 31 Abs. 2 Buchstabe b)	65 %	20 %

Weblink zum vollständigen Wortlaut der Beihilfemaßnahme:

<http://www.bmbf.de/foerderungen/16942.php>

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 329/03)

Referenz-Nummer der staatlichen Beihilfe	SA.33010 (11/X)	
Mitgliedstaat	Italien	
Referenznummer des Mitgliedstaats	—	
Name der Region (NUTS)	MARCHE Mischgebiete	
Bewilligungsbehörde	regione marche PF Politiche Comunitarie e ADG FESR e FSE via tiziano 44 60125 Ancona Italy www.europa.marche.it	
Name der Beihilfemaßnahme	intervento 1.4.1.09.01 POR F.E.S.R. Marche 2007-2013, Fondo di Ingegneria Finanziaria delle Marche per l'utilizzo di fonti da energie alternative e per il risparmio energetico	
Einzelstaatliche Rechtsgrundlage (Fundstelle der amtlichen Veröffentlichung im Mitgliedstaat)	DDPF N. 47/POC3 DEL 15.3.2011	
Art der Maßnahme	Regelung	
Änderung einer bestehenden Beihilfemaßnahme	—	
Laufzeit	1.6.2011—31.12.2015	
Betroffene Wirtschaftszweige	GASTGEWERBE/BEHERBERGUNG UND GASTRONOMIE, BERGBAU UND GEWINNUNG VON STEINEN UND ERDEN, VERARBEITENDES GEWERBE/HERSTELLUNG VON WAREN, BAUGEWERBE/BAU, HAN- DEL; INSTANDHALTUNG UND REPARATUR VON KRAFTFAHRZEU- GEN, VERKEHR UND LAGEREI	
Art des Beihilfeempfängers	KMU	
Gesamtes nach der Regelung vorgesehenes Jahresbudget	EUR 2,35 (in Mio.)	
Bei Garantien	EUR 10,00 (in Mio.)	
Beihilfeinstrumente (Artikel 5)	Bürgschaft	
Verweis auf die Kommissionsentscheidung	—	
Bei Kofinanzierung aus Gemeinschaftsmitteln	POR Marche Competitività regionale e occupazione 2007/2013 FESR e FSE — EUR 4,60 (in Mio.)	
Ziele	Beihilfehöchstintensität in % oder Beihilfe- höchstbetrag in der Landeswährung	KMU-Aufschläge in %
Regelung	10 %	30 %
KMU-Investitions- und Beschäftigungsbeihilfen (Artikel 15)	20 %	—

Weblink zum vollständigen Wortlaut der Beihilfemaßnahme:

<http://www.europa.marche.it/LinkClick.aspx?fileticket=7GXWqbIVphA%3d&tabid=325>

<http://www.europa.marche.it/Home/News/tabid/325/EntryId/273/Modifiche-al-Fondo-di-ingegneria-finanziaria-delle-Marche-per-la-concessione-di-garanzie-su-investimenti-delle-imprese-nelle-energie-rinnovabili-e-nel-risparmio-energetico.aspx>

http://www.incentivi.mcc.it/incentivi_regionali/marche/marche.html

Referenz-Nummer der staatlichen Beihilfe	SA.33560 (11/X)	
Mitgliedstaat	Italien	
Referenznummer des Mitgliedstaats	—	
Name der Region (NUTS)	VALLE D'AOSTA Mischgebiete	
Bewilligungsbehörde	Regione autonoma Valle d'Aosta Dipartimento politiche del lavoro Via Garin 1 11100 AOSTA www.regione.vda.it	
Name der Beihilfemaßnahme	Integrazione del Piano triennale di politica del lavoro (2009/2011) — Interventi a favore dell'inserimento nel mercato lavorativo di giovani diplomati e laureati (18-32 anni)	
Einzelstaatliche Rechtsgrundlage (Fundstelle der amtlichen Veröffentlichung im Mitglied- staat)	Deliberazione del Consiglio regionale oggetto n. 1926/XIII del 27 luglio 2011 Deliberazione della Giunta regionale n. 1857 del 5 agosto 2011	
Art der Maßnahme	Regelung	
Änderung einer bestehenden Beihilfemaßnah- me	Modification X 329/2010	
Laufzeit	1.9.2011—31.12.2011	
Betroffene Wirtschaftszweige	Alle für Beihilfen in Frage kommende Wirtschaftszweige	
Art des Beihilfeempfängers	KMU,Großunternehmen	
Gesamtes nach der Regelung vorgesehenes Jahresbudget	EUR 0,50 (in Mio.)	
Bei Garantien	—	
Beihilfeinstrumente (Artikel 5)	Zuschuss	
Verweis auf die Kommissionsentscheidung	—	
Bei Kofinanzierung aus Gemeinschaftsmitteln	—	
Ziele	Beihilfehöchstintensität in % oder Beihilfe- höchstbetrag in der Landeswährung	KMU-Aufschläge in %
Beihilfen in Form von Lohnkostenzuschüssen für die Einstellung benachteiligter Arbeitneh- mer (Artikel 40)	50 %	—

Weblink zum vollständigen Wortlaut der Beihilfemaßnahme:

http://www.regione.vda.it/lavoro/piano_politiche_lavoro_2009_2011_i/incentivi_assunzioni_giovani_diplomati_o_laureati_i.asp

http://www.regione.vda.it/lavoro/piano_politiche_lavoro_2009_2011_i/sviluppare_un_sistema_di_orientamento_i.asp

http://www.regione.vda.it/lavoro/piano_politiche_lavoro_2009_2011_i/piano_triennale_2009_2011_i.asp

Referenz-Nummer der staatlichen Beihilfe	SA.33568 (11/X)	
Mitgliedstaat	Vereinigtes Königreich	
Referenznummer des Mitgliedstaats	WCO2010	
Name der Region (NUTS)	UNITED KINGDOM Nicht-Fördergebiete	
Bewilligungsbehörde	HM Revenue and Customs 100 Parliamenst Street London SW1A 2BQ www.hmrc.gov.uk	
Name der Beihilfemaßnahme	Relief for biodiesel produced from waste cooking oil	
Einzelstaatliche Rechtsgrundlage (Fundstelle der amtlichen Veröffentlichung im Mitgliedstaat)	The Biodiesel Duty (Biodiesel Produced From Waste Cooking Oil) (Relief) Regulations 2010 Statutory Instrument 2010/984	
Art der Maßnahme	Regelung	
Änderung einer bestehenden Beihilfemaßnahme	Modification X 182/2010	
Laufzeit	1.4.2010—31.3.2012	
Betroffene Wirtschaftszweige	Behandlung und Beseitigung nicht gefährlicher Abfälle	
Art des Beihilfeempfängers	KMU,Großunternehmen	
Gesamtes nach der Regelung vorgesehene Jahresbudget	GBP 100,00 (in Mio.)	
Bei Garantien	GBP 0,00 (in Mio.)	
Beihilfeinstrumente (Artikel 5)	Sonstige Form der Steuervergünstigung	
Verweis auf die Kommissionsentscheidung	—	
Bei Kofinanzierung aus Gemeinschaftsmitteln	—	
Ziele	Beihilfehöchstintensität in % oder Beihilfehöchstbetrag in der Landeswährung	KMU-Aufschläge in %
Beihilfen in Form von Umweltsteuerermäßigungen (Artikel 25)	100 000 000 GBP	—

Weblink zum vollständigen Wortlaut der Beihilfemaßnahme:

<http://www.hmrc.gov.uk/briefs/excise-duty/brief1810.htm>

http://www.opsi.gov.uk/si/si2010/uksi_20100984_en_1

Referenz-Nummer der staatlichen Beihilfe	SA.33569 (11/X)	
Mitgliedstaat	Vereinigtes Königreich	
Referenznummer des Mitgliedstaats	—	
Name der Region (NUTS)	UNITED KINGDOM Mischgebiete	
Bewilligungsbehörde	Uk Space Agency Polaris house, North Star Avenue, Swindon, Wiltshire. SN2 1SZ http://www.bis.gov.uk/ukspaceagency	
Name der Beihilfemaßnahme	Aurora Knowledge Exchange Programme	
Einzelstaatliche Rechtsgrundlage (Fundstelle der amtlichen Veröffentlichung im Mitgliedstaat)	section 5 of the Science and technology Act 1965	
Art der Maßnahme	Regelung	
Änderung einer bestehenden Beihilfemaßnahme	—	
Laufzeit	15.9.2011—30.4.2012	
Betroffene Wirtschaftszweige	Alle für Beihilfen in Frage kommende Wirtschaftszweige	
Art des Beihilfeempfängers	KMU,Großunternehmen	
Gesamtes nach der Regelung vorgesehene Jahresbudget	GBP 0,70 (in Mio.)	
Bei Garantien	GBP 0,00 (in Mio.)	
Beihilfeinstrumente (Artikel 5)	Zuschuss	
Verweis auf die Kommissionsentscheidung	—	
Bei Kofinanzierung aus Gemeinschaftsmitteln	—	
Ziele	Beihilfehöchstintensität in % oder Beihilfehöchstbetrag in der Landeswährung	KMU-Aufschläge in %
Industrielle Forschung (Art. 31 Abs. 2 Buchstabe b)	65 %	75 %
Beihilfen für technische Durchführbarkeitsstudien (Artikel 32)	65 %	—

Weblink zum vollständigen Wortlaut der Beihilfemaßnahme:

<http://www.bis.gov.uk/ukspaceagency/what-we-do/exploring-the-universe/missions-and-programmes/aurora-space-exploration/announcement-of-opportunity>

Referenz-Nummer der staatlichen Beihilfe	SA.33572 (11/X)	
Mitgliedstaat	Deutschland	
Referenznummer des Mitgliedstaats	—	
Name der Region (NUTS)	BAYERN Mischgebiete	
Bewilligungsbehörde	Bayerisches Staatsministerium für Wirtschaft, Infrastruktur, Verkehr und Technologie Prinzregentenstr. 28 80538 München www.stmwivt.bayern.de	
Name der Beihilfemaßnahme	Fördergrundsätze „Modellregionen Elektromobilität“	
Einzelstaatliche Rechtsgrundlage (Fundstelle der amtlichen Veröffentlichung im Mitgliedstaat)	Bayerische Haushaltsordnung (BayHO)	
Art der Maßnahme	Regelung	
Änderung einer bestehenden Beihilfemaßnahme	—	
Laufzeit	15.8.2011—30.6.2014	
Betroffene Wirtschaftszweige	Alle für Beihilfen in Frage kommende Wirtschaftszweige	
Art des Beihilfeempfängers	KMU,Großunternehmen	
Gesamtes nach der Regelung vorgesehene Jahresbudget	EUR 10,00 (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 %
Experimentelle Entwicklung (Art. 31 Abs. 2 Buchstabe c)	25 %	20 %
Beihilfen für die Anschaffung von neuen Fahrzeugen, die über die Gemeinschaftsnormen hinausgehen oder durch die bei Fehlen solcher Normen der Umweltschutz verbessert wird (Artikel 19)	35 %	20 %
Industrielle Forschung (Art. 31 Abs. 2 Buchstabe b)	50 %	20 %

Weblink zum vollständigen Wortlaut der Beihilfemaßnahme:

<http://www.stmwivt.bayern.de/fileadmin/Web-Dateien/Dokumente/wirtschaft/industrie/zukunftsoffensive-elektromobilitaet/modellprojekte-bayern/20110815Foerdergrundsaeetze.pdf>

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 329/04)

Referenz-Nummer der staatlichen Beihilfe	SA.33356 (11/X)	
Mitgliedstaat	Vereinigtes Königreich	
Referenznummer des Mitgliedstaats	—	
Name der Region (NUTS)	NORTH EAST, NORTH WEST, YORKSHIRE AND THE HUMBER, EAST MIDLANDS, WEST MIDLANDS, EASTERN, LONDON, SOUTH EAST, SOUTH WEST Mischgebiete	
Bewilligungsbehörde	The Department of Communities and Local Government Eland House Bressenden Place London SW1E 5DU http://www.communities.gov.uk/corporate/	
Name der Beihilfemaßnahme	The English Research, Development and Innovation State Aid Scheme	
Einzelstaatliche Rechtsgrundlage (Fundstelle der amtlichen Veröffentlichung im Mitgliedstaat)	The European Communities Act 1972; The Local Government, Planning and Land Act 1980; The Leasehold Reform, Housing and Urban Development Act 1993; The Local Government Act 2000; The Public Contracts Regulations SI 2006 No 5; The Local Government Act 2007; The Housing and Regeneration Act 2008; and The European Communities (Finance) Act 2008.	
Art der Maßnahme	Regelung	
Änderung einer bestehenden Beihilfemaßnahme	—	
Laufzeit	1.7.2011—31.12.2013	
Betroffene Wirtschaftszweige	Alle für Beihilfen in Frage kommende Wirtschaftszweige	
Art des Beihilfeempfängers	KMU, Großunternehmen	
Gesamtes nach der Regelung vorgesehene Jahresbudget	GBP 5 250,00 (in Mio.)	
Bei Garantien	GBP 0,00 (in Mio.)	
Beihilfeinstrumente (Artikel 5)	Zuschuss	
Verweis auf die Kommissionsentscheidung	—	
Bei Kofinanzierung aus Gemeinschaftsmitteln	ERDF — GBP 2 800 m (GBP 400m x 7) — GBP 2 800,00 (in Mio.)	
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)	65 %	—
Beihilfen für KMU zu den Kosten gewerblicher Schutzrechte (Artikel 33)	100 %	—

Forschungs- und Entwicklungsbeihilfen im Agrarsektor und in der Fischerei (Artikel 34)	100 %	—
Beihilfen für junge, innovative Unternehmen (Artikel 35)	1 500 000 GBP	—
Beihilfen für Innovationsberatungsdienste und innovationsunterstützende Dienstleistungen (Artikel 36)	200 000 GBP	—
Beihilfen für das Ausleihen hochqualifizierten Personals (Artikel 37)	50 000 000 GBP	—
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.communities.gov.uk/documents/regeneration/pdf/1924465.pdf>

<http://www.communities.gov.uk/regeneration/regenerationfunding/europeanregionaldevelopment/nationalguidance/stateaid/>

Referenz-Nummer der staatlichen Beihilfe	SA.33592 (11/X)
Mitgliedstaat	Slowenien
Referenznummer des Mitgliedstaats	SI
Name der Region (NUTS)	Slovenia Artikel 107 Absatz 3 Buchstabe a
Bewilligungsbehörde	Eko sklad, Slovenski okoljski javni sklad Tivolska cesta 30, 1000 Ljubljana, Slovenija http://www.ekosklad.si/
Name der Beihilfemaßnahme	Spodbude EKO sklada j.s
Einzelstaatliche Rechtsgrundlage (Fundstelle der amtlichen Veröffentlichung im Mitgliedstaat)	Pravilnik o dodeljevanju državnih pomoči in pomoči po pravilu „de minimis“, Splošni pogoji poslovanja Eko sklada, Slovenskega okoljskega javnega sklada in Zakon o varstvu okolja (Uradni list RS, št. 39/06 –UPB, 70/08 in 108/09),
Art der Maßnahme	Regelung
Änderung einer bestehenden Beihilfemaßnahme	—
Laufzeit	21.4.2011—31.12.2013
Betroffene Wirtschaftszweige	Alle für Beihilfen in Frage kommende Wirtschaftszweige
Art des Beihilfeempfängers	KMU,Großunternehmen
Gesamtes nach der Regelung vorgesehene Jahresbudget	EUR 20,00 (in Mio.)
Bei Garantien	—
Beihilfeinstrumente (Artikel 5)	Zinsgünstiges Darlehen, Zuschuss, Zinszuschuss
Verweis auf die Kommissionsentscheidung	—
Bei Kofinanzierung aus Gemeinschaftsmitteln	—

Ziele	Beihilfemaximalintensität in % oder Beihilfemaximalbetrag in der Landeswährung	KMU-Aufschläge in %
Beihilfen für die Anschaffung von neuen Fahrzeugen, die über die Gemeinschaftsnormen hinausgehen oder durch die bei Fehlen solcher Normen der Umweltschutz verbessert wird (Artikel 19)	35 %	20 %
Regelung	30 %	20 %
KMU-Beihilfen für die Inanspruchnahme von Beratungsdiensten (Artikel 26)	50 %	0 %

Weblink zum vollständigen Wortlaut der Beihilfemaßnahme:

<http://www.ekosklad.si/dokumenti/spp.pdf>

http://zakonodaja.gov.si/rpsi/r05/predpis_ZAKO1545.html

http://www.ekosklad.si/pdf/Pravilnik_DP.pdf

Referenz-Nummer der staatlichen Beihilfe	SA.33593 (11/X)
Mitgliedstaat	Belgien
Referenznummer des Mitgliedstaats	—
Name der Region (NUTS)	VLAAMS GEWEST Nicht-Fördergebiete
Bewilligungsbehörde	Departement Landbouw en Visserij Koning Albert II-laan 35 bus 40 1030 Brussels www.vlaanderen.be/landbouw
Name der Beihilfemaßnahme	Subsidie voor de uitvoering van het project „GEREDUCEERDE BODEM-BEWERKING EN GROENBEDEKKERS VOOR DUURZAME BIOLOGISCHE TEELTSYSTEMEN“ kaderend binnen de „CORE Organic II ERA-NET“
Einzelstaatliche Rechtsgrundlage (Fundstelle der amtlichen Veröffentlichung im Mitgliedstaat)	Ministerieel besluit van 23.8.2011 houdende toekenning van een subsidie aan het Eigen Vermogen van het Instituut voor Landbouw- en Visserijonderzoek (EV ILVO) voor de uitvoering van het project „GEREDUCEERDE BODEMBEWERKING EN GROENBEDEKKERS VOOR DUURZAME BIOLOGISCHE TEELTSYSTEMEN“ kaderend binnen de „CORE Organic II ERA-NET“
Art der Maßnahme	Regelung
Änderung einer bestehenden Beihilfemaßnahme	—
Laufzeit	1.9.2011—31.12.2014
Betroffene Wirtschaftszweige	LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT, FISCHEREI
Art des Beihilfeempfängers	KMU
Gesamtes nach der Regelung vorgesehene Jahresbudget	EUR 0,07 (in Mio.)
Bei Garantien	—
Beihilfeinstrumente (Artikel 5)	Sonstiges (bitte ausführen) — gesubsidierte diensten

Verweis auf die Kommissionsentscheidung	—	
Bei Kofinanzierung aus Gemeinschaftsmitteln	—	
Ziele	Beihilfehöchstintensität in % oder Beihilfehöchstbetrag in der Landeswährung	KMU-Aufschläge in %
Forschungs- und Entwicklungsbeihilfen im Agrarsektor und in der Fischerei (Artikel 34)	100 %	—

Weblink zum vollständigen Wortlaut der Beihilfemaßnahme:

<http://lv.vlaanderen.be/nlapps/docs/default.asp?id=2300>

Referenz-Nummer der staatlichen Beihilfe	SA.33594 (11/X)	
Mitgliedstaat	Belgien	
Referenznummer des Mitgliedstaats	—	
Name der Region (NUTS)	VLAAMS GEWEST Nicht-Fördergebiete	
Bewilligungsbehörde	Departement Landbouw en Visserij Koning Albert II-laan 35 bus 40 1030 Brussels www.vlaanderen.be/landbouw	
Name der Beihilfemaßnahme	Subsidie aan de Universiteit Gent voor de uitvoering van het project „DOELGERICHTE BESTRIJDING EN VERBETERDE BESTUIVING IN ORGANISCHE GEWASBESCHERMING (BICOPLL)“ kaderend binnen het CORE Organic II ERA-NET	
Einzelstaatliche Rechtsgrundlage (Fundstelle der amtlichen Veröffentlichung im Mitgliedstaat)	Ministerieel besluit van 2.9.2011 houdende toekenning van een subsidie aan de Universiteit Gent voor de uitvoering van het project „DOELGERICHTE BESTRIJDING EN VERBETERDE BESTUIVING IN ORGANISCHE GEWASBESCHERMING (BICOPLL)“ kaderend binnen het CORE Organic II ERA-NET	
Art der Maßnahme	Regelung	
Änderung einer bestehenden Beihilfemaßnahme	—	
Laufzeit	1.10.2011—31.12.2014	
Betroffene Wirtschaftszweige	LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT, FISCHEREI	
Art des Beihilfeempfängers	KMU	
Gesamtes nach der Regelung vorgesehene Jahresbudget	EUR 0,06 (in Mio.)	
Bei Garantien	—	
Beihilfeinstrumente (Artikel 5)	Sonstiges (bitte ausführen) — gesubsidierte diensten	
Verweis auf die Kommissionsentscheidung	—	
Bei Kofinanzierung aus Gemeinschaftsmitteln	—	
Ziele	Beihilfehöchstintensität in % oder Beihilfehöchstbetrag in der Landeswährung	KMU-Aufschläge in %
Forschungs- und Entwicklungsbeihilfen im Agrarsektor und in der Fischerei (Artikel 34)	100 %	—

Weblink zum vollständigen Wortlaut der Beihilfemaßnahme:

<http://lv.vlaanderen.be/nlapps/docs/default.aspx?id=2300>

Referenz-Nummer der staatlichen Beihilfe	SA.33595 (11/X)	
Mitgliedstaat	Belgien	
Referenznummer des Mitgliedstaats	—	
Name der Region (NUTS)	VLAAMS GEWEST Nicht-Fördergebiete	
Bewilligungsbehörde	Departement Landbouw en Visserij Koning Albert II-laan 35 bus 40 1030 Brussel www.vlaanderen.be/landbouw	
Name der Beihilfemaßnahme	Subsidie voor de uitvoering van het project „PROMOTEN VAN EEN GOEDE GEZONDHEID EN WELZIJN BIJ BIO-LEGHENNEN IN EUR OPA (HealthyHens)“ kaderend binnen het CORE Organic II ERA-NET	
Einzelstaatliche Rechtsgrundlage (Fundstelle der amtlichen Veröffentlichung im Mitgliedstaat)	Ministerieel besluit nan 23.8.2011 houdende toekenning van een subsidie aan het Eigen Vermogen van het Instituut voor Landbouw- en Visserijonderzoek (EV ILVO) voor de uitvoering van het project „PROMOTEN VAN EEN GOEDE GEZONDHEID EN WELZIJN BIJ BIO-LEGHENNEN IN EUR OPA (HealthyHens)“ kaderend binnen het CORE Organic II ERA-NET	
Art der Maßnahme	Regelung	
Änderung einer bestehenden Beihilfemaßnahme	—	
Laufzeit	1.10.2011—31.12.2014	
Betroffene Wirtschaftszweige	LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT, FISCHEREI	
Art des Beihilfeempfängers	KMU	
Gesamtes nach der Regelung vorgesehenes Jahresbudget	EUR 0,07 (in Mio.)	
Bei Garantien	—	
Beihilfeinstrumente (Artikel 5)	Sonstiges (bitte ausführen) — gesubsidierte diensten	
Verweis auf die Kommissionsentscheidung	—	
Bei Kofinanzierung aus Gemeinschaftsmitteln	—	
Ziele	Beihilfehöchstintensität in % oder Beihilfehöchstbetrag in der Landeswährung	KMU-Aufschläge in %
Forschungs- und Entwicklungsbeihilfen im Agrarsektor und in der Fischerei (Artikel 34)	100 %	—

Weblink zum vollständigen Wortlaut der Beihilfemaßnahme:

<http://lv.vlaanderen.be/nlapps/docs/default.aspx?id=2300>

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 329/05)

Referenz-Nummer der staatlichen Beihilfe	SA.33450 (11/X)	
Mitgliedstaat	Vereinigtes Königreich	
Referenznummer des Mitgliedstaats	—	
Name der Region (NUTS)	SCOTLAND Mischgebiete	
Bewilligungsbehörde	Scottish Government European Structural Funds Atlantic Quay 150 Broomielaw G2 8LU www.scotland.gov.uk/topics/business-industry/support/17404/structuralfunds2007-2013	
Name der Beihilfemaßnahme	ERDF Priorities 1 & 2 Support Scheme Scotland	
Einzelstaatliche Rechtsgrundlage (Fundstelle der amtlichen Veröffentlichung im Mitgliedstaat)	European Community Act 1998 Office of the Queen's Printer for Scotland Statutory Instruments 2006 No 304 (s 3)	
Art der Maßnahme	Regelung	
Änderung einer bestehenden Beihilfemaßnahme	Modification X 654/2009	
Laufzeit	1.8.2011—31.12.2013	
Betroffene Wirtschaftszweige	Alle für Beihilfen in Frage kommende Wirtschaftszweige	
Art des Beihilfeempfängers	KMU, Großunternehmen	
Gesamtes nach der Regelung vorgesehenes Jahresbudget	GBP 55,00 (in Mio.)	
Bei Garantien	GBP 0,00 (in Mio.)	
Beihilfeinstrumente (Artikel 5)	Zuschuss	
Verweis auf die Kommissionsentscheidung	—	
Bei Kofinanzierung aus Gemeinschaftsmitteln	ERDF Priorities 1&2 Scotland — GBP 75,50 (in Mio.)	
Ziele	Beihilfehöchstintensität in % oder Beihilfehöchstbetrag in der Landeswährung	KMU-Aufschläge in %
Regelung	20 %	20 %

Weblink zum vollständigen Wortlaut der Beihilfemaßnahme:

<http://www.scotland.gov.uk/Topics/Business-Industry/support/17404/latest-news>

Referenz-Nummer der staatlichen Beihilfe	SA.33574 (11/X)	
Mitgliedstaat	Niederlande	

Referenznummer des Mitgliedstaats	NLD	
Name der Region (NUTS)	AGGLOM.:S-GRAVENHAGE Nicht-Fördergebiete	
Bewilligungsbehörde	B&W Rotterdam namens Management Autoriteit Kansens voor West Coolensingel 40 3011 AD Rotterdam http://www.kansenvoorwest.nl/	
Name der Beihilfemaßnahme	Aardwarmte Den Haag	
Einzelstaatliche Rechtsgrundlage (Fundstelle der amtlichen Veröffentlichung im Mitgliedstaat)	besluit%20efro%20staatscourant%2023%20oktober%202007.pdf	
Art der Maßnahme	Ad-hoc-Beihilfe	
Änderung einer bestehenden Beihilfemaßnahme	—	
Bewilligungszeitpunkt	9.12.2010—31.12.2011	
Betroffene Wirtschaftszweige	Alle für Beihilfen in Frage kommende Wirtschaftszweige	
Art des Beihilfeempfängers	KMU — Aardwarmte Den Haag vof	
Gesamtbetrag der dem Unternehmen gewährten Ad-hoc-Beihilfe	EUR 7,40 (in Mio.)	
Bei Garantien	—	
Beihilfeinstrumente (Artikel 5)	Zuschuss	
Verweis auf die Kommissionsentscheidung	—	
Bei Kofinanzierung aus Gemeinschaftsmitteln	EFRO — EUR 3,40 (in Mio.)	
Ziele	Beihilfehöchstintensität in % oder Beihilfehöchstbetrag in der Landeswährung	KMU-Aufschläge in %
Umweltschutzbeihilfen für Investitionen zur Förderung erneuerbarer Energien (Artikel 23)	45 %	0 %

Weblink zum vollständigen Wortlaut der Beihilfemaßnahme:

http://www.kansenvoorwest.nl/index.php?option=com_content&task=view&id=12&Itemid=50

Referenz-Nummer der staatlichen Beihilfe	SA.33589 (11/X)	
Mitgliedstaat	Spanien	
Referenznummer des Mitgliedstaats	ES51	
Name der Region (NUTS)	CATALUNA Mischgebiete	
Bewilligungsbehörde	Agencia de Apoyo a la Empresa Catalana (ACC10) Passeig de Gràcia, 129 08008 Barcelona http://www.acc10.cat/	
Name der Beihilfemaßnahme	Línea de ayudas en forma de garantía para la financiación de proyectos de innovación, internacionalización y industrialización.	

Einzelstaatliche Rechtsgrundlage (Fundstelle der amtlichen Veröffentlichung im Mitgliedstaat)	Orden EMO/197/2011, de 1 de agosto, por la cual se aprueban las bases reguladoras y se abre la convocatoria de la línea de ayudas en forma de garantía para la financiación de proyectos de innovación, internacionalización y industrialización. (DOGC núm. 5940 de 11.8.2011)	
Art der Maßnahme	Regelung	
Änderung einer bestehenden Beihilfemaßnahme	—	
Laufzeit	12.8.2011—31.12.2013	
Betroffene Wirtschaftszweige	Alle für Beihilfen in Frage kommende Wirtschaftszweige	
Art des Beihilfeempfängers	KMU,Großunternehmen	
Gesamtes nach der Regelung vorgesehene Jahresbudget	EUR 15,00 (in Mio.)	
Bei Garantien	EUR 30,00 (in Mio.)	
Beihilfeinstrumente (Artikel 5)	Bürgschaft	
Verweis auf die Kommissionsentscheidung	—	
Bei Kofinanzierung aus Gemeinschaftsmitteln	—	
Ziele	Beihilfehöchstintensität in % oder Beihilfemaximalbetrag in der Landeswährung	KMU-Aufschläge in %
Industrielle Forschung (Art. 31 Abs. 2 Buchstabe b)	25 %	0 %
Experimentelle Entwicklung (Art. 31 Abs. 2 Buchstabe c)	25 %	0 %

Weblink zum vollständigen Wortlaut der Beihilfemaßnahme:

<http://www.gencat.cat/eadop/imagenes/5940/11213026.pdf>

Referenz-Nummer der staatlichen Beihilfe	SA.33590 (11/X)
Mitgliedstaat	Spanien
Referenznummer des Mitgliedstaats	ES 51
Name der Region (NUTS)	CATALUNA Mischgebiete
Bewilligungsbehörde	Agencia de Apoyo a la Empresa Catalana (ACCIÓ) Passeig de Gràcia, 129 08008 Barcelona www.accio.cat
Name der Beihilfemaßnahme	Línea de préstamos directos en condiciones preferentes para la financiación de actuaciones en el sector de la motocicleta
Einzelstaatliche Rechtsgrundlage (Fundstelle der amtlichen Veröffentlichung im Mitgliedstaat)	Resolución EMO/1907/2011, de 22 de julio, por la que se aprueban las bases reguladoras de la línea de préstamos directos en condiciones preferentes para la financiación de actuaciones en el sector de la motocicleta, y por la que se abre la convocatoria para el año 2011
Art der Maßnahme	Regelung
Änderung einer bestehenden Beihilfemaßnahme	—

Laufzeit	4.8.2011—31.12.2013	
Betroffene Wirtschaftszweige	Herstellung von Teilen und Zubehör für Kraftwagen, Herstellung von Krafträdern	
Art des Beihilfeempfängers	KMU,Großunternehmen	
Gesamtes nach der Regelung vorgesehene Jahresbudget	EUR 36,00 (in Mio.)	
Bei Garantien	—	
Beihilfeinstrumente (Artikel 5)	Zinsgünstiges Darlehen	
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)	50 %	—
KMU-Investitions- und Beschäftigungsbeihilfen (Artikel 15)	20 %	—
KMU-Beihilfen für die Inanspruchnahme von Beratungsdiensten (Artikel 26)	50 %	—

Weblink zum vollständigen Wortlaut der Beihilfemaßnahme:

<http://www.gencat.cat/eadop/imagenes/5934/11194120.pdf>

Referenz-Nummer der staatlichen Beihilfe	SA.33597 (11/X)
Mitgliedstaat	Tschechische Republik
Referenznummer des Mitgliedstaats	34737/11/08100/08000
Name der Region (NUTS)	Strední Čechy, Jihozápad, Severozápad, Severovýchod, Jihovýchod, Střední Morava, Moravskoslezsko Artikel 107 Absatz 3 Buchstabe a
Bewilligungsbehörde	Ministerstvo průmyslu a obchodu Na Františku 32 110 15 Praha 1 www.mpo.cz
Name der Beihilfemaßnahme	ICT a strategické služby — 3.výzva — prodloužení
Einzelstaatliche Rechtsgrundlage (Fundstelle der amtlichen Veröffentlichung im Mitgliedstaat)	Zákon č. 47/2002 Sb., o podpoře malého a středního podnikání, Zákon č. 218/2000 Sb., o rozpočtových pravidlech a o změně některých souvisejících zákonů
Art der Maßnahme	Regelung
Änderung einer bestehenden Beihilfemaßnahme	Prolongation X 147/2010
Laufzeit	1.9.2011—31.12.2013
Betroffene Wirtschaftszweige	Alle für Beihilfen in Frage kommende Wirtschaftszweige

Art des Beihilfeempfängers	KMU,Großunternehmen	
Gesamtes nach der Regelung vorgesehene Jahresbudget	CZK 2 940,00 (in Mio.)	
Bei Garantien	—	
Beihilfeinstrumente (Artikel 5)	Zuschuss	
Verweis auf die Kommissionsentscheidung	—	
Bei Kofinanzierung aus Gemeinschaftsmitteln	SF-ERDF — 85 % státní rozpočet — 15 % — CZK 2 499,00 (in Mio.)	
Ziele	Beihilfehöchstintensität in % oder Beihilfe- höchstbetrag in der Landeswährung	KMU-Aufschläge in %
Regelung	40 %	20 %
KMU-Beihilfen für die Inanspruchnahme von Beratungsdiensten (Artikel 26)	50 %	—

Weblink zum vollständigen Wortlaut der Beihilfemaßnahme:

<http://www.mpo-oppi.cz/ict-a-strategicke-sluzby/#vyzva4>

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 329/06)

Referenz-Nummer der staatlichen Beihilfe	SA.33607 (11/X)	
Mitgliedstaat	Deutschland	
Referenznummer des Mitgliedstaats	—	
Name der Region (NUTS)	—	
Bewilligungsbehörde	Hauptzollamt örtlich zuständiges Hauptzollamt (Adressen unter www.zoll.de) www.zoll.de	
Name der Beihilfemaßnahme	Ermäßigung der Steuer auf direkt am Liegeplatz im Hafen an Schiffe gelieferten elektrischen Strom (landseitige Elektrizität)	
Einzelstaatliche Rechtsgrundlage (Fundstelle der amtlichen Veröffentlichung im Mitgliedstaat)	Artikel 2 Nr. 1 Buchstabe d und e des Gesetzes zur Änderung des Energiesteuer- und des Stromsteuergesetzes vom 1. März 2011 (Bundesgesetzblatt Jahrgang 2011 Teil I Nr. 8 vom 8. März 2011)	
Art der Maßnahme	Regelung	
Änderung einer bestehenden Beihilfemaßnahme	—	
Laufzeit	23.7.2011—16.7.2014	
Betroffene Wirtschaftszweige	Fischerei, Schifffahrt	
Art des Beihilfeempfängers	KMU,Großunternehmen	
Gesamtes nach der Regelung vorgesehene Jahresbudget	—	
Bei Garantien	—	
Beihilfeinstrumente (Artikel 5)	Sonstige Form der Steuervergünstigung	
Verweis auf die Kommissionsentscheidung	—	
Bei Kofinanzierung aus Gemeinschaftsmitteln	—	
Ziele	Beihilfeshöchstintensität in % oder Beihilfeshöchstbetrag in der Landeswährung	KMU-Aufschläge in %
Beihilfen in Form von Umweltsteuerermäßigungen (Artikel 25)	1 EUR	—

Weblink zum vollständigen Wortlaut der Beihilfemaßnahme:

http://www.bundesfinanzministerium.de/nr_32866/DE/BMFStartseite/Aktuelles/AktuelleGesetze/GesetzeVerordnungen/009a,templateId=raw,property=publicationFile.pdf

Referenz-Nummer der staatlichen Beihilfe	SA.33611 (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	Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit Stresemannstraße 128- 130, 10117 Berlin www.bmu.de	
Name der Beihilfemaßnahme	Förderung von Vorhaben im Bereich der Elektromobilität	
Einzelstaatliche Rechtsgrundlage (Fundstelle der amtlichen Veröffentlichung im Mitgliedstaat)	Bundesanzeiger Nr. 133 vom 2.9.2011	
Art der Maßnahme	Regelung	
Änderung einer bestehenden Beihilfemaßnahme	—	
Laufzeit	2.9.2011—31.12.2015	
Betroffene Wirtschaftszweige	Alle für Beihilfen in Frage kommende Wirtschaftszweige	
Art des Beihilfeempfängers	KMU,Großunternehmen	
Gesamtes nach der Regelung vorgesehene Jahresbudget	EUR 28,00 (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 %
Industrielle Forschung (Art. 31 Abs. 2 Buchstabe b)	50 %	10 %
Experimentelle Entwicklung (Art. 31 Abs. 2 Buchstabe c)	25 %	10 %

Weblink zum vollständigen Wortlaut der Beihilfemaßnahme:

<http://www.bmu.de/verkehr/downloads/doc/43795.php>

Referenz-Nummer der staatlichen Beihilfe	SA.33620 (11/X)
Mitgliedstaat	Lettland
Referenznummer des Mitgliedstaats	—
Name der Region (NUTS)	Latvia Artikel 107 Absatz 3 Buchstabe a
Bewilligungsbehörde	Ltd. 'Latvian Guarantee agency' Zigfrīda Anna Meierovica bulvāris 14, Rīga, LV-1050 www.lga.lv
Name der Beihilfemaßnahme	Mezzanine Loans for Investments to Improve Competitiveness of Enterprises

Einzelstaatliche Rechtsgrundlage (Fundstelle der amtlichen Veröffentlichung im Mitgliedstaat)	2.8.2011 Cabinet of Ministers Regulation No.614 'Regulations Regarding Sub-activity 2.2.1.4.2 "Mezzanine Loans for Investments to Improve Competitiveness of Enterprises" of the Supplement to the Operational Programme "Entrepreneurship and Innovations" 2.8.2011 Cabinet of Ministers Regulation No.613 'Regulations Regarding Mezzanine Loans for Improving Competitiveness of Economic Operators' Economics sectors, which cannot be supported under the scheme are listed in the Reg. Nr.613	
Art der Maßnahme	Regelung	
Änderung einer bestehenden Beihilfemaßnahme	—	
Laufzeit	1.10.2011—31.12.2013	
Betroffene Wirtschaftszweige	Alle für Beihilfen in Frage kommende Wirtschaftszweige	
Art des Beihilfeempfängers	KMU,Großunternehmen	
Gesamtes nach der Regelung vorgesehene Jahresbudget	LVL 17,74 (in Mio.)	
Bei Garantien	—	
Beihilfeinstrumente (Artikel 5)	Zinsgünstiges Darlehen	
Verweis auf die Kommissionsentscheidung	—	
Bei Kofinanzierung aus Gemeinschaftsmitteln	ERDF — LVL 10,67 (in Mio.)	
Ziele	Beihilfehöchstintensität in % oder Beihilfehöchstbetrag in der Landeswährung	KMU-Aufschläge in %
Regelung	50 %	0 %

Weblink zum vollständigen Wortlaut der Beihilfemaßnahme:

<http://www.likumi.lv/doc.php?id=234581>

<http://www.likumi.lv/doc.php?id=234580>

Referenz-Nummer der staatlichen Beihilfe	SA.33635 (11/X)
Mitgliedstaat	Deutschland
Referenznummer des Mitgliedstaats	—
Name der Region (NUTS)	SACHSEN Artikel 107 Absatz 3 Buchstabe a, Artikel 107 Absatz 3 Buchstabe c
Bewilligungsbehörde	Sächsische Aufbaubank — Förderbank Pirnaische Strasse 9; D-01069 Dresden www.sab.sachsen.de
Name der Beihilfemaßnahme	Richtlinie des Sächsischen Staatsministeriums für Soziales und Verbraucherschutz zur Förderung innovativer Ansätze im Bereich der Gesundheitswirtschaft im Rahmen der Umsetzung des Operationellen Programms des Freistaates Sachsen für den Europäischen Fonds für regionale Entwicklung in der Förderperiode 2007 bis 2013 (EFRE-Richtlinie SMS, SächsABl. S. 1245) hier: Innovative Maßnahmen zur Steigerung der Energieeffizienz und zur Nutzung regenerativer Energien in Krankenhäusern und Altenpflegeeinrichtungen

Einzelstaatliche Rechtsgrundlage (Fundstelle der amtlichen Veröffentlichung im Mitgliedstaat)	siehe Anlage	
Art der Maßnahme	Regelung	
Änderung einer bestehenden Beihilfemaßnahme	—	
Laufzeit	9.9.2011—31.12.2015	
Betroffene Wirtschaftszweige	Krankenhäuser, Pflegeheime	
Art des Beihilfempfängers	KMU,Großunternehmen	
Gesamtes nach der Regelung vorgesehenes Jahresbudget	EUR 4,66 (in Mio.)	
Bei Garantien	—	
Beihilfeinstrumente (Artikel 5)	Zuschuss	
Verweis auf die Kommissionsentscheidung	—	
Bei Kofinanzierung aus Gemeinschaftsmitteln	CCI-Nr.: 2007 DE 16 1 PO 004 — EUR 1,16 (in Mio.)	
Ziele	Beihilfehöchstintensität in % oder Beihilfehöchstbetrag in der Landeswährung	KMU-Aufschläge in %
Industrielle Forschung (Art. 31 Abs. 2 Buchstabe b)	80 %	20 %

Weblink zum vollständigen Wortlaut der Beihilfemaßnahme:

<http://www.revosax.sachsen.de/Details.do?sid=3691114755293>

Referenz-Nummer der staatlichen Beihilfe	SA.33655 (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	Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit Stresemannstraße 128 — 130 10117 Berlin http://www.bmu.de
Name der Beihilfemaßnahme	Förderprogramm Optimierung der energetischen Biomassenutzung
Einzelstaatliche Rechtsgrundlage (Fundstelle der amtlichen Veröffentlichung im Mitgliedstaat)	Bekanntmachung über die Förderung von Forschung und Entwicklung zur klimaeffizienten Optimierung der energetischen Biomassenutzung Vom 17. August 2011 Fundstelle: elektronischer Bundesanzeiger, Amtlicher Teil, Veröffentlichungsdatum 30.8.2011, eBAnz AT100 2011 B1
Art der Maßnahme	Regelung
Änderung einer bestehenden Beihilfemaßnahme	—
Laufzeit	17.8.2011—31.12.2014
Betroffene Wirtschaftszweige	Alle für Beihilfen in Frage kommende Wirtschaftszweige

Art des Beihilfeempfängers	KMU, Großunternehmen	
Gesamtes nach der Regelung vorgesehenes Jahresbudget	EUR 6,00 (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 %
Beihilfen für technische Durchführbarkeitsstudien (Artikel 32)	75 %	—
Beihilfen für KMU zu den Kosten gewerblicher Schutzrechte (Artikel 33)	50 %	—
Beihilfen für das Ausleihen hochqualifizierten Personals (Artikel 37)	500 000 EUR	—
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.erneuerbare-energien.de/inhalt/41774/>

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>



Amt für Veröffentlichungen der Europäischen Union
2985 Luxemburg
LUXEMBURG

DE