## Bundesgesetz über die Produktesicherheit (PrSG)

## Technische Normen für Persönliche Schutzausrüstungen (PSA)<sup>1</sup>

Gestützt auf Artikel 6 des Bundesgesetzes vom 12. Juni 2009 über die Produktesicherheit (PrSG; SR 930.11) werden die im Anhang aufgeführten technischen Normen als technische Normen bezeichnet, die geeignet sind, die grundlegenden Sicherheits- und Gesundheitsanforderungen für Persönliche Schutzausrüstungen im Sinne von Artikel 14 der Verordnung vom 19. Mai 2010 über die Produktesicherheit (PrSV; SR 930.111) zu konkretisieren. Es handelt sich dabei um europäische harmonisierte Normen, die im Auftrag der Europäischen Kommission sowie der Europäischen Freihandels-Assoziation (EFTA) vom Europäischen Normungsausschuss (CEN) erlassen worden sind.

Listen der Titel der bezeichneten technischen Normen sowie die Texte dieser Normen können bezogen werden beim Schweiz. Informationszentrum für technische Regeln (switec), Bürglistrasse 29, 8400 Winterthur; Telefon 052 224 54 54; www.sny.ch

3. August 2011

SECO – Direktion für Arbeit Produktesicherheit

Rita Kohlbrenner

6422

Siehe auch BBI **1997** IV 581, **1998** 1151, **1999** 9666, **2000** 1850 4960, **2001** 1391 2372 6039, **2003** 527 759 6526 7375, **2004** 2253, **2005** 6833, **2006** 1907 5896 6734 6806, **2007** 2179 8574, **2008** 2587 6863 8728, **2009** 1019 5169, **2010** 3464 4086

## Technische Normen für Persönliche Schutzausrüstungen

Nummer	Titel	Fundstelle EG-Amtsblatt
EN 354	Persönliche Schutzausrüstung gegen Absturz – Verbindungsmittel	2011/C 205/01
EN 421	Schutzhandschuhe gegen ionisierende Strahlung und radioaktive Kontamination	2011/C 205/01
EN 530	Abriebfestigkeit von Material für Schutzkleidung – Prüfverfahren	2011/C 205/01
EN 893	Bergsteigerausrüstung – Steigeisen – Sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren	2011/C 205/01
EN 958 + A1	Bergsteigerausrüstung – Fangstossdämpfer für die Verwendung auf Klettersteigen – Sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren	2011/C 205/01
EN 1938	Persönlicher Augenschutz – Schutzbrillen für Motorrad- und Mopedfahrer	2011/C 205/01
EN ISO 12402-2/A1	Persönliche Auftriebsmittel – Teil 2: Rettungswesten, Stufe 275 – Sicherheitstechnische Anforderungen (ISO 12402-2:2006) – Änderung A1	2011/C 205/01
EN ISO 12402-3/A1	Persönliche Auftriebsmittel – Teil 3: Rettungswesten, Stufe 150 – Sicherheitstechnische Anforderungen (ISO 12402-3:2006) – Änderung A1	2011/C 205/01
EN ISO 12402-4/A1	Persönliche Auftriebsmittel – Teil 4: Rettungswesten, Stufe 100 – Sicherheitstechnische Anforderungen (ISO 12402-4:2006) – Änderung A1	2011/C 205/01
EN ISO 12402-5/A1	Persönliche Auftriebsmittel – Teil 5: Schwimmhilfen (Stufe 50) – Sicherheitstechnische Anforderungen (ISO 12402-5:2006) – Änderung A1	2011/C 205/01
EN ISO 12402-6/A1	Persönliche Auftriebsmittel – Teil 6: Rettungswesten und Schwimmhilfen für besondere Einsatzzwecke – Sicherheitstechnische Anforderungen und zusätzliche Prüfverfahren (ISO 12402-6:2006) – Änderung A1	2011/C 205/01
EN 13089	Bergsteigerausrüstung – Eisgeräte – Sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren	2011/C 205/01
EN 13634	Schutzschuhe für professionelle Motorradfahrer – Anforderungen und Prüfverfahren	2011/C 205/01
EN ISO 13982-1/A1	Schutzkleidung gegen feste Partikeln – Teil 1: Leistungs- anforderungen an Chemikalienschutzkleidung, die für den gesamten Körper einen Schutz gegen luftgetragene feste Partikeln gewährt (Kleidung Typ 5) (ISO 13982-1:2004) – Änderung A1	2011/C 205/01
EN ISO 20349	Persönliche Schutzausrüstung – Schuhe zum Schutz gegen thermische Risiken und Spritzer geschmolzenen Metalls – Anforderungen und Prüfverfahren (ISO 20349:2010)	2011/C 205/01
EN 60743/A1	Arbeiten unter Spannung – Terminologie für Werkzeuge, Ausrüstungen und Geräte (IEC 60743:2001) – Änderung A1	2011/C 205/01