

BUNDESGESETZBLATT

FÜR DIE REPUBLIK ÖSTERREICH

Jahrgang 1996

Ausgegeben am 9. Februar 1996

18. Stück

57. Kundmachung: Harmonisierte Europäische Normen für die Sicherheit von persönlichen Schutzausrüstungen

58. Kundmachung: Zugelassene Stellen für die sicherheitstechnische Prüfung von persönlichen Schutzausrüstungen

57. Kundmachung des Bundesministers für wirtschaftliche Angelegenheiten betreffend die harmonisierten Europäischen Normen für die Sicherheit von persönlichen Schutzausrüstungen

Auf Grund des § 71 Abs. 4 der Gewerbeordnung 1994, BGBl. Nr. 194, in Verbindung mit § 67 Abs. 1 und 2 der PSA-Sicherheitsverordnung – PSASV, BGBl. Nr. 596/1994, wird die Neufassung des Anhanges 5 der PSASV kundgemacht. Die Kundmachung vom 30. November 1995, BGBl. Nr. 786/1995, wird hiemit hinsichtlich der Z 1 (Anhang 5) gegenstandslos.

Anhang 5 lautet:

„Anhang 5

zu § 6 Abs. 5

VERZEICHNIS DER HARMONISIERTEN EUROPÄISCHEN NORMEN

(Stand: 12. Jänner 1996)

Die ÖNORMEN EN sind beim Österreichischen Normungsinstitut (ON), A-1021 Wien, Heinestraße 38, Postfach 130, Tel. (0 22 2) 213 00-805, Telefax: (0 22 2) 213 00-818, erhältlich.

Mitteilungen der Kommission der Europäischen Union vom 19. Februar 1992, 92/C 44/12, vom 19. September 1992, 92/C 240/05, vom 23. Dezember 1993, 93/C 345/05, vom 16. Dezember 1994, 94/C 359/06, vom 30. August 1995, 95/C 224/03 und vom 12. Jänner 1996, 96/C 7/09.

EN 132:1990 (= ÖNORM EN 132:1991-06)

Atemschutzgeräte – Definitionen

EN 133:1990 (= ÖNORM EN 133:1991-06)

Atemschutzgeräte – Einteilung

EN 134:1990 (= ÖNORM EN 134:1991-06)

Atemschutzgeräte – Benennungen von Einzelteilen

EN 135:1990 (= ÖNORM EN 135:1991-06)

Atemschutzgeräte – Liste gleichbedeutender Begriffe

EN 136:1989 (= ÖNORM EN 136:1990-10)

Atemschutzgeräte – Vollmasken – Anforderungen, Prüfung, Kennzeichnung

EN 136-10:1992 (= ÖNORM EN 136-10:1993-03)

Atemschutzgeräte – Vollmasken für speziellen Einsatz – Anforderungen, Prüfung, Kennzeichnung

EN 137:1993 (= ÖNORM EN 137:1993-07)

Atemschutzgeräte – Behältergeräte mit Druckluft (Preßluftatmer) – Anforderungen, Prüfung, Kennzeichnung

EN 138:1994 (= ÖNORM EN 138:1994-11)

Atenschutzgeräte – Frischluft-Schlauchgeräte in Verbindung mit Vollmaske, Halbmaske oder Mundstückgarnitur – Anforderungen, Prüfung, Kennzeichnung

EN 139:1994 (= ÖNORM EN 139:1994-12)

Atenschutzgeräte – Druckluft-Schlauchgeräte in Verbindung mit Vollmaske, Halbmaske oder Mundstückgarnitur – Anforderungen, Prüfung, Kennzeichnung

EN 140:1989 + A1:1992 (= ÖNORM EN 140:1992-11)

Atenschutzgeräte – Halbmasken und Viertelmasken – Anforderungen, Prüfung, Kennzeichnung

EN 141:1990 (= ÖNORM EN 141:1991-07)

Atenschutzgeräte – Gasfilter und Kombinationsfilter – Anforderungen, Prüfung, Kennzeichnung

EN 142:1989 (= ÖNORM EN 142:1989-10)

Atenschutzgeräte – Mundstückgarnituren – Anforderungen, Prüfung, Kennzeichnung

EN 143:1990 (= ÖNORM EN 143:1991-06)

Atenschutzgeräte – Partikelfilter – Anforderungen, Prüfung, Kennzeichnung

EN 144-1:1991 (= ÖNORM EN 144-1:1992-03)

Atenschutzgeräte – Gasflaschenventile – Anforderungen, Prüfung, Kennzeichnung

EN 145:1988 (= ÖNORM EN 145:1989-08)

Atenschutzgeräte – Regenerationsgeräte mit Drucksauerstoff, Sauerstoffschutzgeräte – Anforderungen, Prüfung, Kennzeichnung

EN 145-2:1992 (= ÖNORM EN 145-2:1993-05)

Atenschutzgeräte – Regenerationsgeräte mit Drucksauerstoff für besondere Verwendung – Teil 2: Anforderungen, Prüfung, Kennzeichnung

EN 146:1991 (= ÖNORM EN 146:1992-02)

Atenschutzgeräte – Atemschutzhelme oder Atemschutzhauben mit Partikelfilter und Gebläse – Anforderungen, Prüfung, Kennzeichnung

EN 147:1991 (= ÖNORM EN 147:1992-02)

Atenschutzgeräte – Vollmasken, Halbmasken oder Viertelmasken mit Partikelfilter und Gebläse – Anforderungen, Prüfung, Kennzeichnung

EN 148-1:1987 (= ÖNORM EN 148-1:1988-04)

Atenschutzgeräte – Gewinde für Atemanschlüsse – Rundgewindeanschluß

EN 148-2:1987 (= ÖNORM EN 148-2:1988-04)

Atenschutzgeräte – Gewinde für Atemanschlüsse – Zentralgewindeanschluß

EN 148-3:1992 (= ÖNORM EN 148-3:1992-11)

Atenschutzgeräte – Gewinde für Atemanschlüsse – Teil 3: Gewindeanschluß M 45 × 3

EN 149:1991 (= ÖNORM EN 149:1991-12)

Atenschutzgeräte – Filtrierende Halbmasken zum Schutz gegen Partikeln – Anforderungen, Prüfung, Kennzeichnung

EN 169:1992 (= ÖNORM EN 169:1993-03)

Persönlicher Augenschutz – Filter für das Schweißen und verwandte Techniken – Transmissionsanforderungen und empfohlene Verwendung

EN 170:1992 (= ÖNORM EN 170:1993-03)

Persönlicher Augenschutz – Ultraviolettfilter – Transmissionsanforderungen und empfohlene Verwendung

EN 171:1992 (= ÖNORM EN 171:1993-03)

Persönlicher Augenschutz – Infrarotschutzfilter – Transmissionsanforderungen und empfohlene Verwendung

EN 207:1993 (= ÖNORM EN 207:1994-02)

Persönlicher Augenschutz – Filter und Augenschutz gegen Laserstrahlung (Laserschutzbrillen)

EN 208:1993 (= ÖNORM EN 208:1994-02)

Persönlicher Augenschutz – Brillen für Justierarbeiten an Lasern und Laseraufbauten (Laser-Justierbrillen)

EN 250:1993 (= ÖNORM EN 250:1993-07)

Atemgeräte – Autonome Leichttauchgeräte mit Druckluft – Anforderungen, Prüfung, Kennzeichnung

EN 269:1994 (= ÖNORM EN 269:1995-02)

Atemschutzgeräte – Frischluft-Druckschlauchgeräte und Motorgebläse in Verbindung mit Haube – Anforderungen, Prüfung, Kennzeichnung

EN 270:1994 (= ÖNORM EN 270:1995-02)

Atemschutzgeräte – Druckluft-Schlauchgeräte in Verbindung mit Haube – Anforderungen, Prüfung, Kennzeichnung

EN 271:1995 (= ÖNORM EN 271:1995-03)

Atemschutzgeräte – Druckluft-Schlauchgeräte oder Frischluft-Schlauchgeräte mit Luftförderer mit Haube für Strahlarbeiten – Anforderungen, Prüfung, Kennzeichnung

EN 340:1993 (= ÖNORM EN 340:1993-10)

Schutzkleidung – Allgemeine Anforderungen

EN 341:1992 + A1:1993 (= ÖNORM EN 341:1994-03)

Persönliche Schutzausrüstung gegen Absturz – Abseilgeräte

EN 344:1992 (= ÖNORM EN 344:1993-04)

Anforderungen und Prüfverfahren für Sicherheits-, Schutz- und Berufsschuhe für den gewerblichen Gebrauch

EN 345:1992 (= ÖNORM EN 345:1993-04)

Spezifikation der Sicherheitsschuhe für den gewerblichen Gebrauch

EN 346:1992 (= ÖNORM EN 346:1993-04)

Spezifikation der Schutzschuhe für den gewerblichen Gebrauch

EN 347:1992 (= ÖNORM EN 347:1993-04)

Spezifikation der Berufsschuhe für den gewerblichen Gebrauch

EN 348:1992 (= ÖNORM EN 348:1993-02)

Schutzkleidung – Prüfverfahren: Verhaltensbestimmung von Materialien bei Einwirkung von kleinen Spritzern geschmolzenen Metalls

EN 352-1:1993 (= ÖNORM EN 352-1:1993-11)

Gehörschützer – Sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfungen – Teil 1: Kapselgehörschützer

EN 352-2:1993 (= ÖNORM EN 352-2:1993-11)

Gehörschützer – Sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfungen – Teil 2: Gehörschutzstöpsel

EN 353-1:1992 (= ÖNORM EN 353-1:1993-05)

Persönliche Schutzausrüstung gegen Absturz – Steigschutzeinrichtungen – Teil 1: Steigschutzeinrichtungen mit fester Führung

EN 353-2:1992 (= ÖNORM EN 353-2:1993-05)

Persönliche Schutzausrüstung gegen Absturz – Mitlaufendes Auffanggerät – Teil 2: Mitlaufendes Auffanggerät an beweglicher Führung

EN 354:1992 (= ÖNORM EN 354:1993-05)

Persönliche Schutzausrüstung gegen Absturz – Verbindungsmittel

EN 355:1992 (= ÖNORM EN 355:1993-05)

Persönliche Schutzausrüstung gegen Absturz – Falldämpfer

EN 358:1992 (= ÖNORM EN 358:1993-05)

Persönliche Schutzausrüstung für Haltefunktionen und zur Verhinderung von Abstürzen – Haltesysteme

EN 360:1992 (= ÖNORM EN 360:1993-05)

Persönliche Schutzausrüstung gegen Absturz – Höhensicherungsgeräte

EN 361:1992 (= ÖNORM EN 361:1993-05)

Persönliche Schutzausrüstung gegen Absturz – Auffanggurte

EN 362:1992 (= ÖNORM EN 362:1993-05)

Persönliche Schutzausrüstung gegen Absturz – Verbindungselemente

EN 363:1992 (= ÖNORM EN 363:1993-05)

Persönliche Schutzausrüstung gegen Absturz – Auffangsysteme

EN 364:1992 (= ÖNORM EN 364:1994-03)

Persönliche Schutzausrüstung gegen Absturz – Prüfverfahren

EN 365:1992 (= ÖNORM EN 365:1993-05)

Persönliche Schutzausrüstung gegen Absturz – Allgemeine Anforderungen an Gebrauchsanleitung und Kennzeichnung

EN 366:1993 (= ÖNORM EN 366:1993-07)

Schutzbekleidung – Schutz gegen Hitze und Feuer – Prüfmethode; Beurteilung von Materialien und Materialkombinationen, die einer Hitze-Strahlungsquelle ausgesetzt sind

EN 367:1992 (= ÖNORM EN 367:1993-02)

Schutzkleidung – Schutz gegen Wärme und Flammen – Verfahren zur Bestimmung des Wärmedurchgangs bei Flammenwirkung

EN 368:1992 (= ÖNORM EN 368:1993-04)

Schutzkleidung – Schutz gegen flüssige Chemikalien – Prüfverfahren: Widerstand von Materialien gegen die Durchdringung von Flüssigkeiten

EN 369:1993 (= ÖNORM EN 369:1993-07)

Schutzkleidung – Schutz gegen flüssige Chemikalien – Prüfverfahren: Widerstand von Materialien gegen die Permeation von Flüssigkeiten

EN 371:1992 (= ÖNORM EN 371:1992-08)

Atemschutzgeräte – AX Gasfilter und Kombinationsfilter gegen niedrigsiedende organische Verbindungen – Anforderungen, Prüfung, Kennzeichnung

EN 372:1992 (= ÖNORM EN 372:1992-08)

Atemschutzgeräte – SX Gasfilter und Kombinationsfilter gegen speziell genannte Verbindungen – Anforderungen, Prüfung, Kennzeichnung

EN 373:1993 (= ÖNORM EN 373:1993-07)

Schutzkleidung – Beurteilung des Materialwiderstandes gegen flüssige Metallspritzer

EN 374-1:1994 (= ÖNORM EN 374-1:1994-04)

Schutzhandschuhe gegen Chemikalien und Mikroorganismen – Teil 1: Terminologie und Leistungsanforderungen

EN 374-2:1994 (= ÖNORM EN 374-2:1994-04)

Schutzhandschuhe gegen Chemikalien und Mikroorganismen – Teil 2: Bestimmung des Widerstandes gegen Penetration

EN 374-3:1994 (= ÖNORM EN 374-3:1994-04)

Schutzhandschuhe gegen Chemikalien und Mikroorganismen – Teil 3: Bestimmung des Widerstandes gegen Permeation von Chemikalien

EN 379:1994 (= ÖNORM EN 379:1994-04)

Anforderungen an Schweißerschutzfilter mit umschaltbarem Lichttransmissionsgrad und Schweißerschutzfilter mit zwei Lichttransmissionsgraden

EN 381-1:1993 (= ÖNORM EN 381-1:1993-07)

Schutzkleidung für Benutzer von handgeführten Kettensägen - Teil 1: Prüfstand des Widerstandes gegen Kettensägenschnitte

EN 381-2:1995 (= ÖNORM EN 381-2:1995-07)

Schutzkleidung für die Benutzer von handgeführten Kettensägen – Teil 2: Prüfverfahren für Beinschutz

EN 381-5:1995 (= ÖNORM EN 381-5:1995-07)

Schutzkleidung für die Benutzer von handgeführten Kettensägen – Teil 5: Anforderungen an Beinschutz

EN 388:1994 (= ÖNORM EN 388:1994-10)

Schutzhandschuhe gegen mechanische Risiken

EN 393:1993 (= ÖNORM EN 393:1994-07)

Rettungswesten und Schwimmhilfen – Schwimmhilfen – 50 N

EN 394:1993 (= ÖNORM EN 394:1994-07)

Rettungswesten und Schwimmhilfen – Zubehörteile

EN 395:1993 (= ÖNORM EN 395:1994-07)

Rettungswesten und Schwimmhilfen – Rettungswesten – 100 N

EN 396:1993 (= ÖNORM EN 396:1994-07)

Rettungswesten und Schwimmhilfen – Rettungswesten – 150 N

EN 397:1995 (= ÖNORM EN 397:1995-05)

Industrieschutzhelme

EN 399:1993 (= ÖNORM EN 399:1994-07)

Rettungswesten und Schwimmhilfen – Rettungswesten – 275 N

EN 400:1993 (= ÖNORM EN 400:1993-08)

Atemschutzgeräte für Selbstrettung – Regenerationsgeräte – Drucksauerstoffselbstretter – Anforderungen, Prüfung, Kennzeichnung

EN 401:1993 (= ÖNORM EN 401:1993-08)

Atemschutzgeräte für Selbstrettung – Regenerationsgeräte – Chemikalsauerstoff (KO₂) – Anforderungen, Prüfung, Kennzeichnung

EN 402:1993 (= ÖNORM EN 402:1993-09)

Atemschutzgeräte für Selbstrettung – Behältergeräte mit Druckluft (Preßluftatmer) mit Vollmaske oder Mundstückgarnitur – Anforderungen, Prüfung, Kennzeichnung

EN 403:1993 (= ÖNORM EN 403:1993-10)

Atenschutzgeräte für Selbstrettung – Filtergeräte mit Haube bei Bränden – Anforderungen, Prüfung, Kennzeichnung

EN 404:1993 (= ÖNORM EN 404:1993-10)

Atenschutzgeräte für Selbstrettung – Filterselbstretter – Anforderungen, Prüfung, Kennzeichnung

EN 405:1992 (= ÖNORM EN 405:1993-05)

Atenschutzgeräte – Filtrierende Halbmasken mit Ventilen zum Schutz gegen Gase oder Gase und Partikeln – Anforderungen, Prüfung, Kennzeichnung

EN 407:1994 (= ÖNORM EN 407:1994-04)

Schutzhandschuhe gegen thermische Risiken (Hitze und/oder Feuer)

EN 412:1993 (= ÖNORM EN 412:1993-05)

Schutzschürzen beim Gebrauch von Handmessern

EN 420:1994 (= ÖNORM EN 420:1994-08)

Allgemeine Anforderungen für Handschuhe

EN 421:1994 (= ÖNORM EN 421:1994-08)

Schutzhandschuhe gegen ionisierende Strahlen und radioaktive Kontamination

EN 458:1993 (= ÖNORM EN 458:1994-03)

Gehörschützer – Empfehlungen für Auswahl, Pflege und Instandhaltung – Leitfaden Dokument

EN 463:1994 (= ÖNORM EN 463:1994-11)

Schutzkleidung zur Anwendung gegen flüssige Chemikalien – Prüfverfahren: Bestimmung der Beständigkeit gegen die Durchdringung eines Flüssigkeitsstrahls (Jet-Test)

EN 464:1994 (= ÖNORM EN 464:1994-11)

Schutzkleidung zur Anwendung gegen flüssige und gasförmige Chemikalien einschließlich Flüssigkeitsaerosole und feste Partikel

EN 465:1995 (= ÖNORM EN 465:1995-05)

Schutzkleidung – Schutz gegen flüssige Chemikalien – Leistungsanforderungen an Chemikalienschutzkleidung mit spraydichten Verbindungen zwischen den verschiedenen Teilen der Kleidung (Ausrüstung Typ 4)

EN 466:1995 (= ÖNORM EN 466:1995-05)

Schutzkleidung – Schutz gegen flüssige Chemikalien – Leistungsanforderungen an Chemikalienschutzkleidung mit flüssigkeitsdichten Verbindungen zwischen den verschiedenen Teilen der Kleidung (Ausrüstung Typ 3)

EN 467:1994 (= ÖNORM EN 467:1995-05)

Schutzkleidung – Schutz gegen flüssige Chemikalien – Leistungsanforderungen an Kleidungsstücke, die für Teile des Körpers einen Schutz gegen Chemikalien gewähren

EN 468:1994 (= ÖNORM EN 468:1994-11)

Schutzkleidung zur Anwendung gegen flüssige Chemikalien – Prüfverfahren: Bestimmung der Beständigkeit gegen das Durchdringen von Spray (Spraytest)

EN 470-1:1995 (= ÖNORM EN 470-1:1995-08)

Schutzkleidung für Schweißen und verwandte Verfahren – Teil 1: Allgemeine Anforderungen

EN 471:1994 (= ÖNORM EN 471:1994-06)

Hochsichtbare Warnkleidung

EN 510:1993 (= ÖNORM EN 510:1993-06)

Festlegungen für Schutzkleidung für Bereiche, in denen ein Risiko des Verfangens in beweglichen Teilen besteht

EN 530:1994 (= ÖNORM EN 530:1995-05)

Abriebfestigkeit von Schutzkleidungsmaterial – Prüfverfahren

EN 532:1994 (= ÖNORM EN 532:1995-02)

Schutzkleidung – Schutz gegen Hitze und Flammen – Prüfverfahren für die begrenzte Flammenausbreitung

EN 702:1994 (= ÖNORM EN 702:1995-02)

Schutzkleidung – Schutz gegen Hitze und Flammen – Prüfverfahren: Bestimmung des Kontaktwärmedurchgangs durch Schutzkleidungen oder deren Materialien

EN 24869-1 (= ÖNORM EN 24869-1:1993-11)

Akustik – Gehörschützer – Teil 1: Subjektive Methode zur Messung der Schalldämmung (ISO 4869-1:1990)

EN 24869-3 (= ÖNORM EN 24869-3:1993-05)

Akustik – Gehörschützer – Teil 3: Vereinfachtes Verfahren zur Messung der Schalldämmung von Kapselgehörschützern zum Zweck der Qualitätsprüfung (ISO/TR 4869-3:1989)“

Ditz

58. Kundmachung des Bundesministers für wirtschaftliche Angelegenheiten betreffend die zugelassenen Stellen für die sicherheitstechnische Prüfung von persönlichen Schutzausrüstungen

Auf Grund des § 71 Abs. 5 der Gewerbeordnung 1994, BGBl. Nr. 194, in Verbindung mit § 67 Abs. 3 der PSA-Sicherheitsverordnung – PSASV, BGBl. Nr. 596/1994, wird die Neufassung des Anhangs 7 der PSASV kundgemacht. Die Kundmachung vom 23. Mai 1995, BGBl. Nr. 356/1995, wird hiemit gegenstandslos.

Anhang 7

zu § 65

VERZEICHNIS DER ZUGELASSENEN PRÜFSTELLEN FÜR PERSÖNLICHE SCHUTZ-AUSRÜSTUNGEN

(Stand: 1. Jänner 1996)

Die nachfolgend angeführten Stellen sind entsprechend ihrer Zuständigkeit für die Durchführung der in der PSA-Sicherheitsverordnung-PSASV (II. Abschnitt) bzw. in der PSA-Richtlinie 89/686/EWG (Artikel 10 und Artikel 11) vorgesehenen Prüfungen, Genehmigungen, Kontrollen und Überwachungen zugelassen.

ÖSTERREICH

Name, Adresse und Zuständigkeit der Stelle

Kennnummer: 0408

Technischer Überwachungs-Verein Österreich
TÜV-A

Krugerstraße 16

A-1015 Wien

Tel. (0 222) 514 07.314, FAX (0222) 514 07.240

* Baumusterprüfung (§§ 11–13 bzw. Art. 10)

– alle Arten von PSA zur Verhütung von Stürzen aus der Höhe, einschließlich Zubehör (für Arbeit und Freizeit, insbesondere PSA für Bergsteiger)

– Kleidung zum Schutz gegen mechanische Stöße

– Fuß- und Beinschutz

* Qualitätssicherung für das Endprodukt (§ 14 bzw. Art. 11.A)

– Dieselben PSA gemäß Kategorie III

* Qualitätssicherungssystem mit Überwachung (§§ 15 und 16 bzw. Art. 11.B)

– Dieselben PSA gemäß Kategorie III

Name, Adresse und Zuständigkeit der Stelle**Kennummer: 0511**

Allgemeine Unfallversicherungsanstalt
 Sicherheitstechnische Prüfstelle
 AUVA-STP
 Adalbert Stifter Straße 65
 A-1200 Wien
 Tel. (0 222) 331 11.534, FAX (0 222) 331 11.448

- * Baumusterprüfung (§§ 11–13 bzw. Art. 10)
 - Gehörschutz
 - Schutzhelme
 - Sicherheits-, Schutz- und Berufsschuhe
 - PSA zur Verhütung von Stürzen aus der Höhe, einschließlich Zubehör (für Arbeit und Freizeit; insbesondere PSA für Bergsteiger)
- * Qualitätssicherung für das Endprodukt (§ 14 bzw. Art. 11.A)
 - Dieselben PSA gemäß Kategorie III

Name, Adresse und Zuständigkeit der Stelle**Kennummer: 0534**

Österreichisches Textil-Forschungsinstitut
 Spengergasse 20
 A-1050 Wien
 Tel. (0 222) 544 25 43.0, FAX (0222) 544 25 43.10

- * Baumusterprüfung (§§ 11–13 bzw. Art. 10)
 - Schutzbekleidung gegen
 - mechanische Einwirkungen
 - Witterungsbedingungen
 - Hitze, bei Einwirkung mit oder ohne Infrarotstrahlung
 - chemische Einwirkungen
 - Kontamination mit gefährlichen Stoffen
 - Schutzhandschuhe gegen thermische Risiken
- * Qualitätssicherung für das Endprodukt (§ 14 bzw. Art. 11.A)
 - Dieselben PSA gemäß Kategorie III

BELGIEN**Name, Adresse und Zuständigkeit der Stelle****Kennummer: 0492**

Institut Scientifique de Service Public
 Division de Colfontaine
 ISSEP

- Rue Grande, 60
 B-7340 Paturages
- * Baumusterprüfung (§§ 11–13 bzw. Art. 10)
 - Atemschutzgeräte mit Ausnahme von Tauchgeräten
 - * Qualitätssicherung für das Endprodukt (§ 14 bzw. Art. 11.A)
 - Dieselben PSA gemäß Kategorie III
 - * Qualitätssicherungssystem mit Überwachung (§§ 15 und 16 bzw. Art. 11.B)
 - Dieselben PSA gemäß Kategorie III

Name, Adresse und Zuständigkeit der Stelle**Kennummer: 0493**

Wetenschappelijk en Technisch Centrum von de Belgische Textielnijverheid
 Divisie Gent
 CENTEXBEL

- Technologiepark Zwijnaarde, 7
 B-9052 Zwijnaarde
- * Baumusterprüfung (§§ 11–13 bzw. Art. 10)
 - Kleidung zum Schutz gegen Hitze und Feuer
 - Kleidung zum Schutz gegen Kälte und normale Schlechtwetterbedingungen

- Kleidung zum Schutz gegen physikalische Einwirkungen
- Kleidung zum Schutz gegen gefährliche Stoffe (chemische Erzeugnisse) und ansteckende Stoffe
- Schutzkleidung zum Einsatz in explosionsgefährdeter Umgebung
- Schutzkleidung, die bei ihrer Benutzung mitgerissen werden kann
- Für die Signalisierung des Benützers geeignete Kleidung
- Handschuhe zum Schutz gegen Hitze und Feuer
- Handschuhe zum Schutz gegen Kälte und normale Schlechtwetterbedingungen
- Handschuhe zum Schutz gegen physikalische Einwirkungen
- Handschuhe zum Schutz gegen gefährliche Stoffe (chemische Erzeugnisse) und ansteckende Stoffe
- Handschuhe zum Einsatz in explosionsgefährdeter Umgebung
- * Qualitätssicherung für das Endprodukt (§ 14 bzw. Art. 11.A)
- Dieselben PSA gemäß Kategorie III
- * Qualitätssicherungssystem mit Überwachung (§§ 15 und 16 bzw. Art. 11.B)
- Dieselben PSA gemäß Kategorie III

BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

Name, Adresse und Zuständigkeit der Stelle

Kennummer: 0098

Germanischer Lloyd AG
Vorsetzen 32
D-20459 Hamburg

- * Baumusterprüfung (§§ 11–13 bzw. Art. 10)
- Persönliche Schutzausrüstungen für den Unterwassereinsatz
- zum Schutz gegen Ertrinken
- zur Rettung von Personen aus dem Wasser
- für den Segel- und Surfsport
- * Qualitätssicherung für das Endprodukt (§ 14 bzw. Art. 11.A)
- Dieselben PSA gemäß Kategorie III

Name, Adresse und Zuständigkeit der Stelle

Kennummer: 0102

Physikalisch-technische Bundesanstalt
PTB
Bundesallee 100

- D-38116 Braunschweig
- * Baumusterprüfung (§§ 11–13 bzw. Art. 10)
- Gehörschutz
- Augenschutzgeräte
- * Qualitätssicherung für das Endprodukt (§ 14 bzw. Art. 11.A)
- Augenschutzgeräte gemäß Kategorie III

Name, Adresse und Zuständigkeit der Stelle

Kennummer: 0121

Berufsgenossenschaftliches Institut für Arbeitssicherheit
BIA
Alte Heerstraße 111

- D-53757 Sankt Augustin
- * Baumusterprüfung (§§ 11–13 bzw. Art. 10)
- Abseilgeräte
- Atemschutzgeräte
- Gehörschützer
- Sicherheits- und Rettungsgeschirre
- Schutzbekleidung
- Handschuhe
- Stiefel und Schuhe
- Helme für Industrie
- * Qualitätssicherung für das Endprodukt (§ 14 bzw. Art. 11.A)
- Dieselben PSA gemäß Kategorie III
- * Qualitätssicherungssystem mit Überwachung (§§ 15 und 16 bzw. Art. 11.B)
- Dieselben PSA gemäß Kategorie III

Name, Adresse und Zuständigkeit der Stelle**Kennnummer: 0123**

TÜV Product Service GmbH
Ridlerstraße 31
D-80339 München

- * Baumusterprüfung (§§ 11–13 bzw. Art. 10)
- A. PSA für den Wintersport
 - Sicherheitsbindungen für Ski und Snowboard mit Fangeinrichtungen
 - Skistöcke
 - Schuhe für den Wintersport mit Schutzfunktion
 - PSA zur speziellen Verwendung bei Lawinengefahr
- B. PSA für den Bergsport
 - Schuhe für den Bergsport mit Schutzfunktion
 - PSA zur speziellen Verwendung im Eis
 - Verankerungsmittel und Verbindungssysteme für den Bergsport
 - Bergseile
 - Bänder
 - Schlingen
 - Reepschnüre
 - Anseilgurte
 - Seilklemmen
 - PSA zum Biwakieren
- C. PSA für den Wassersport
 - Wassersportschutzanzüge gegen Auskühlen
 - PSA mit Feststoff-Füllung zum Schutz gegen Ertrinken
 - Schwimmhilfen
 - Surf-Trapeze
- D. PSA zum Schutz einzelner Körperpartien
 - Protektoren
- E. Sportschutzhelme
- F. Sportschuhe mit Schutzfunktion, soweit nicht unter A. und B. genannt
- * Qualitätssicherung für das Endprodukt (§ 14 bzw. Art. 11.A)
- PSA laut A. bis D. gemäß Kategorie III
- * Qualitätssicherungssystem mit Überwachung (§§ 15 und 16 bzw. Art. 11.B)
- PSA laut A. bis D. gemäß Kategorie III

Name, Adresse und Zuständigkeit der Stelle**Kennnummer: 0125**

Landesgewerbeanstalt Bayern
Prüfstelle für Gerätesicherheit
LGA

Tillystraße 2
D-90431 Nürnberg

- * Baumusterprüfung (§§ 11–13 bzw. Art. 10)
- PSA zum Schutz gegen Ertrinken einschließlich Schwimmhilfen

Name, Adresse und Zuständigkeit der Stelle**Kennnummer: 0158**

DMT-Gesellschaft für Forschung und Prüfung m.b.H.
DMT-Zertifizierungsstelle
Franz Fischerweg 61
D-45307 Essen

- * Baumusterprüfung (§§ 11–13 bzw. Art. 10)
- Atemschutzgeräte
- Atemschutzanzüge
- Helm-Maskenkombinationen
- Autonome Leichttauchgeräte
- Atemschutzgeräte für Strahlarbeiten
- Schutzanzüge für Strahlarbeiten
- Chemikalienschutzanzüge

- Sicherheits- und Rettungsgeschirre
- Arbeitsschutzhelme
- PSA gegen Absturz
- Kopfschutz
- * Qualitätssicherung für das Endprodukt (§ 14 bzw. Art. 11.A)
- Dieselben PSA gemäß Kategorie III
- * Qualitätssicherungssystem mit Überwachung (§§ 15 und 16 bzw. Art. 11.B)
- Dieselben PSA gemäß Kategorie III

Name, Adresse und Zuständigkeit der Stelle**Kennnummer: 0193**

Prüf- und Forschungsinstitut für die Schuhherstellung e.V.
PFI

Hans-Sachs Straße 2
D-66955 Pirmasens

* Baumusterprüfung (§§ 11–13 bzw. Art. 10)

- Fuß- und Beinschutz
 - Sicherheitsschuhe
 - Schutzschuhe
 - Berufsschuhe

* Qualitätssicherung für das Endprodukt (§ 14 bzw. Art. 11.A)

– Dieselben PSA gemäß Kategorie III

* Qualitätssicherungssystem mit Überwachung (§§ 15 und 16 bzw. Art. 11.B)

– Dieselben PSA gemäß Kategorie III

Name, Adresse und Zuständigkeit der Stelle**Kennnummer: 0196**

DIN Deutsches Institut für Normung e.V.
DIN Prüf- und Zertifizierungsstelle für Augenschutz
Westliche Straße 56
D-75172 Pforzheim

* Baumusterprüfung (§§ 11–13 bzw. Art. 10)

– Augenschutzgeräte mit oder ohne Gesichtsschutz

* Qualitätssicherung für das Endprodukt (§ 14 bzw. Art. 11.A)

– Augenschutzgeräte mit oder ohne Gesichtsschutz gemäß Kategorie III

Name, Adresse und Zuständigkeit der Stelle**Kennnummer: 0197**

TÜV Rheinland Product Safety GmbH
Zertifizierungs- und Prüfstelle für Gerätesicherheit
Am Grauen Stein
D-51105 Köln

* Baumusterprüfung (§§ 11–13 bzw. Art. 10)

– Augenschutzgeräte gegen mechanische Gefährdung

– Tragkörper für Augenschutzgeräte

– Kopfschutzausrüstungen

– Schutzhelme

– Schutzkleidung

– Schutzschuhe

– Schutzhandschuhe

– PSA gegen Ertrinken und Schwimmhilfen

– PSA gegen Absturz und Rückhaltegurte

* Qualitätssicherung für das Endprodukt (§ 14 bzw. Art. 11.A)

– Dieselben PSA gemäß Kategorie III

* Qualitätssicherungssystem mit Überwachung (§§ 15 und 16 bzw. Art. 11.B)

– Dieselben PSA gemäß Kategorie III

Name, Adresse und Zuständigkeit der Stelle**Kennnummer: 0297**

Deutsche Gesellschaft zur Zertifizierung von Qualitätsmanagementsystemen mbH
DQS

August-Schanz-Straße 21A

D-60433 Frankfurt/ Main

* Qualitätssicherungssystem mit Überwachung (§§ 15 und 16 bzw. Art. 11.B)

- PSA gemäß Kategorie III
 - Atemschutzgeräte
 - Ausrüstungen gegen Risiken der Elektrizität
 - Ausrüstungen zum Schutz gegen Stürze aus der Höhe
 - Abseilgeräte
 - Sicherheits- und Rettungsgeschirre
 - Bergsportgeräte
- Schutzkleidung
 - Chemikalienschutzanzüge
 - Flammenhemmende Schutzanzüge
 - Kälteschutzkleidung
 - Pflanzenschutzanzüge
 - Schutzanzüge gegen Wärmestrahlung
- Schutzhandschuhe gegen chemische und thermische Gefährdungen
- Schutzschuhe gegen chemische und thermische Gefährdungen

Name, Adresse und Zuständigkeit der Stelle

Kennnummer: 0299

Fachausschuß „Persönliche Schutzausrüstungen“

Prüf- und Zertifizierungsstelle im BG-PrüfZert

Klinkerweg 4

D-40699 Erkrath

* Baumusterprüfung (§§ 11–13 bzw. Art. 10)

- Abseilgeräte
- Atemschutzgeräte
- Sicherheits- und Rettungsgeschirre
- Schutzbekleidung
- Handschuhe
- Schutzhelme
- Stiefel und Schuhe
- Schutzausrüstungen gegen Ertrinken
- Bergsportgeräte
- Bauteile für Sicherheits- und Rettungsgeschirre
- * Qualitätssicherung für das Endprodukt (§ 14 bzw. Art. 11.A)
 - Dieselben PSA gemäß Kategorie III
- * Qualitätssicherungssystem mit Überwachung (§§ 15 und 16 bzw. Art. 11.B)
 - Dieselben PSA gemäß Kategorie III

Name, Adresse und Zuständigkeit der Stelle

Kennnummer: 0340

Fachausschuß „Elektrotechnik“

Prüf- und Zertifizierungsstelle im BG-PrüfZert

Gustav Heinemann-Ufer 130

D-50968 Köln

* Baumusterprüfung (§§ 11–13 bzw. Art. 10)

- Augenschutzgeräte und -einrichtungen, auch mit Gesichtsschutz
 - Elektrikerschutzbrillen
 - Laserschutzbrillen
- Augenschutzgeräte mit Sichtschutz
 - Elektrikerschutzhauben
 - Elektrikerschutzschirme und -visiere
- Elektrisch isolierende Schutzbekleidung
 - Ärmel
 - Anzüge
 - Handschuhe
 - Körperschutzmittel für Arbeiten an unter Spannung stehenden Teilen
 - Schuhe

- Stiefel
- Überschuhe
- Personennotsignalausrüstungen
 - Kontaktüberwachungsgeräte
 - Personennotsignalgeräte
- * Qualitätssicherung für das Endprodukt (§ 14 bzw. Art. 11.A)
 - Dieselben PSA gemäß Kategorie III
- * Qualitätssicherungssystem mit Überwachung (§§ 15 und 16 bzw. Art. 11.B)
 - Dieselben PSA gemäß Kategorie III

Name, Adresse und Zuständigkeit der Stelle**Kennnummer: 0363**

Deutsche Prüfstelle für Land- und Forsttechnik
DPLF

Weißensteinstraße 70/72

D-34114 Kassel

- * Baumusterprüfung (§§ 11–13 bzw. Art. 10)
 - Handschuhe und Anzüge zum Ausbringen von Pflanzenschutzmitteln
 - Schnittschutz für Motorsägenführer
- * Qualitätssicherung für das Endprodukt (§ 14 bzw. Art. 11.A)
 - Dieselben PSA gemäß Kategorie III

Name, Adresse und Zuständigkeit der Stelle**Kennnummer: 0366**

VDE-Verband Deutscher Elektrotechniker e.V.

VDE-Prüf- und Zertifizierungsinstitut

Merianstraße 28

D-63069 Offenbach

- * Baumusterprüfung (§§ 11–13 bzw. Art. 10)
 - PSA zum Schutz gegen Risiken der Elektrizität und bei Arbeiten an unter gefährlichen Spannungen stehenden Anlagen
- * Qualitätssicherung für das Endprodukt (§ 14 bzw. Art. 11.A)
 - Dieselben PSA gemäß Kategorie III
- * Qualitätssicherungssystem mit Überwachung (§§ 15 und 16 bzw. Art. 11.B)
 - Dieselben PSA gemäß Kategorie III

Name, Adresse und Zuständigkeit der Stelle**Kennnummer: 0414**

Zertifizierungsstelle für Atemschutzgeräte und autonome Leichttauchgeräte der Bergbau-Berufsgenossenschaft

Hunscheidtstraße 18

D-44789 Bochum

- * Baumusterprüfung (§§ 11–13 bzw. Art. 10)
 - Atemschutz: Atemanschlüsse, Behältergeräte, Regenerationsgeräte, Schlauchgeräte, Filterselbstretter, CO-Filter
 - Autonome Leichttauchgeräte
- * Qualitätssicherung für das Endprodukt (§ 14 bzw. Art. 11.A)
 - Dieselben PSA gemäß Kategorie III

Name, Adresse und Zuständigkeit der Stelle**Kennnummer: 0516**

Sächsisches Textilforschungsinstitut e.V.

STFI

Annaberger Straße 240

D-09005 Chemnitz

- * Baumusterprüfung (§§ 11–13 bzw. Art. 10)
 - Wetterschutzkleidung
 - Kälteschutzkleidung
 - Staubschutzkleidung
 - Warnkleidung
 - Hitzeschutzkleidung

- Flammenschutzkleidung
- Schutzkleidung für die Feuerwehr
- Chemikalienschutzkleidung
- Schutzkleidung gegen Risiken der Elektrizität
- Schutzkleidung gegen chemische, mechanische, elektrische und thermische Gefährdungen, mit Ausnahme von Metallringgeflechthandschuhen
- * Qualitätssicherung für das Endprodukt (§ 14 bzw. Art. 11.A)
- Dieselben PSA gemäß Kategorie III
- * Qualitätssicherungssystem mit Überwachung (§§ 15 und 16 bzw. Art. 11.B)
- Dieselben PSA gemäß Kategorie III

Name, Adresse und Zuständigkeit der Stelle**Kennnummer: 0555**

Forschungsinstitut Hohenstein
 Prof. Dr. Jürgen Mecheels GmbH & Co. KG
 Schloß Hohenstein
 D-74357 Böhnigheim

- * Baumusterprüfung (§§ 11–13 bzw. Art. 10)
- Wetterschutzkleidung
- Kälteschutzkleidung
- Warnkleidung
- Hitzeschutzkleidung
- Flammenschutzkleidung
- Schutzkleidung für die Feuerwehr
- Chemikalienschutzkleidung
- Maschinenschutzanzüge
- * Qualitätssicherung für das Endprodukt (§ 14 bzw. Art. 11.A)
- Dieselben PSA gemäß Kategorie III
- * Qualitätssicherungssystem mit Überwachung (§§ 15 und 16 bzw. Art. 11.B)
- Dieselben PSA gemäß Kategorie III

DÄNEMARK**Name, Adresse und Zuständigkeit der Stelle****Kennnummer: 0200**

Force Institutterne
 Force-Dantest-Cert
 Park Allé 345
 DK-2605 Brøndby

- * Baumusterprüfung (§§ 11–13 bzw. Art. 10)
- Fußschutz
- Helme
- Schutz gegen Stürze aus der Höhe
- Atemschutz
- Augenschutz
- Gehörschutz
- Schutzkleidung und Schwimmwesten
- * Qualitätssicherung für das Endprodukt (§ 14 bzw. Art. 11.A)
- Dieselben PSA gemäß Kategorie III

FINNLAND**Name, Adresse und Zuständigkeit der Stelle****Kennnummer: 0403**

Finnish Institute of Occupational Health
 FIOH
 Department of Physics
 Laajaniityntie 1
 FIN-01620 Vantaa

- * Baumusterprüfung (§§ 11–13 bzw. Art. 10)

- Atemschutzgeräte
- Gehörschutz
- Schutzkleidung für Benutzer von handgehaltenen Kettensägen
- PSA zur Verhütung von Stürzen aus der Höhe
- Augenschutz
- Sicherheits-, Schutz- und Arbeitsschuhe
- Schutzhandschuhe
- Schutzhelme
- Schutzkleidung
- Schwimmhilfen, Schwimmwesten, Schwimmflügel und Schwimmanzüge
- * Qualitätssicherung für das Endprodukt (§ 14 bzw. Art. 11.A)
- alle PSA gemäß Kategorie III

Name, Adresse und Zuständigkeit der Stelle**Kennnummer: 0416**

Suomen Standardisoimisliitto, SFS – Sertifiointiosasto
 (Finnish Standards Association, SFS – Certification Department)
 Maistraatinportti 2
 FIN-00240 Helsinki

- * Qualitätssicherung für das Endprodukt (§ 14 bzw. Art. 11.A)
- Die folgenden PSA gemäß Kategorie III:
 - Gehörschutz
 - Geräte zum Schutz der Waldarbeiter vor Schnittverletzungen
 - Sicherheits-, Schutz- und Arbeitsschuhe
 - Schutzhelme
 - Schwimmhilfen
- * Qualitätssicherungssystem mit Überwachung (§§ 15 und 16 bzw. Art. 11.B)
- Die folgenden PSA gemäß Kategorie III:
 - Gehörschutz
 - Geräte zum Schutz der Waldarbeiter vor Schnittverletzungen
 - Sicherheits-, Schutz- und Arbeitsschuhe
 - Schutzhelme
 - Schwimmhilfen

FRANKREICH**Name, Adresse und Zuständigkeit der Stelle****Kennnummer: 0049**

Association Française de Normalisation
 AFNOR
 Tour Europe
 F-92049 Paris La Defense Cedex 7

- * Qualitätssicherung für das Endprodukt (§ 14 bzw. Art. 11.A)
- Helme der Kategorie III
- Atemschutzgeräte
- * Qualitätssicherungssystem mit Überwachung (§§ 15 und 16 bzw. Art. 11.B)
- Alle PSA gemäß Kategorie III

Name, Adresse und Zuständigkeit der Stelle**Kennnummer: 0069**

Union Technique de l'Automobile, du Motorcycle et du Cycle
 Autodrome de Linas
 F-91310 Monthléry

- * Baumusterprüfung (§§ 11–13 bzw. Art. 10)
- Helme aller Art
- Helme für den Sport

Name, Adresse und Zuständigkeit der Stelle**Kennnummer: 0070**

Institut National de Recherche et de Sécurité
 INRS

Boîte postale 27

F-54501 Vandoeuvre Cedex

* Baumusterprüfung (§§ 11–13 bzw. Art. 10)

- Sämtlicher Augenschutz, unabhängig von der Art der Risiken, gegen die der Träger geschützt werden soll, einschließlich der Ausrüstungen zum Augenschutz gegen Laserstrahlen
- Sämtlicher Gehörschutz
- Alle Gesichtsschutzteile und filtrierende Atemschutzgeräte zum Schutz gegen Gase, Partikel, Aerosole in fester oder flüssiger Form, mit oder ohne Luftförderer
- Hauben und Masken zum Schweißen
- Gesichtsschutzmasken und -visiere
- * Qualitätssicherung für das Endprodukt (§ 14 bzw. Art. 11.A)
- Atemschutzgeräte

Name, Adresse und Zuständigkeit der Stelle

Kennnummer: 0071

Laboratoire National d'Essais

LNE

1, rue Gaston Boissier

F-75015 Paris

* Baumusterprüfung (§§ 11–13 bzw. Art. 10)

- Augenschutz gegen Laserstrahlen
- Schutzkleidung gegen Messerstiche
- Kleidung zum Schutz gegen thermische Risiken, Feuer und Flammen
- Rettungsringe, Rettungsschwimmwesten und -hilfen sowie Schwimmhilfen aller Kategorien
- Handschuhe zum Schutz gegen ionisierende Strahlung
- Bekleidung zum Schutz gegen ionisierende Strahlung
- Handschuhe zum Schutz gegen Messerstiche
- PSA aller Kategorien gegen Risiken der Elektrizität
- Ausrüstungen aller Kategorien zum Schutz gegen Stürze aus der Höhe einschließlich des Zubehörs
- PSA für den Sport oder die Freizeit:
 - Gesichtsschutzmasken und -visiere
 - Zahnschutz
 - Brustschutz und Schutz für den Genitalbereich
 - Schwimmringe, Schwimmhilfen und Schwimmwesten
- * Qualitätssicherung für das Endprodukt (§ 14 bzw. Art. 11.A)
- PSA zum Schutz gegen Stürze aus der Höhe einschließlich des Zubehörs
- Persönliche Körper- und Handschutzausrüstungen für den Einsatz in warmer Umgebung mit einer Lufttemperatur von 100 °C oder mehr, sowie PSA zum Schutz gegen Risiken der Elektrizität oder gegen ionisierende Strahlung
- * Qualitätssicherungssystem mit Überwachung (§§ 15 und 16 bzw. Art. 11.B)
- alle PSA gemäß Kategorie III

Name, Adresse und Zuständigkeit der Stelle

Kennnummer: 0072

Institut Textile de France

ITF

Boîte postale 60

Avenue Guy de Collongue

F-69132 Ecully

* Baumusterprüfung (§§ 11–13 bzw. Art. 10)

- Schutzkleidung, unabhängig von der Art der Risiken, gegen die der Träger geschützt werden soll, einschließlich der Bekleidung zum Schutz gegen ionisierende Strahlung
- Belüftete druckluftversorgte Schutzkleidung
- Schutzkleidung gegen Messerstiche
- Schutzkleidung für Kettensägen
- Sicherheitskleidung für Baustellen
- Kleidung zum Schutz gegen thermische Risiken, Feuer und Flammen
- Schutzhandschuhe, unabhängig von der Art der Risiken, gegen die der Träger geschützt werden soll, einschließlich der Handschuhe zum Schutz gegen ionisierende Strahlung
- Handschuhe zum Schutz gegen biologische Kontamination

- Handschuhe zum Schutz gegen chemische Risiken
- Handschuhe zum Schutz gegen mechanische Risiken
- Handschuhe zum Schutz gegen Messerstiche
- PSA für den Sport und die Freizeit
 - Zahnschutz
 - Brustschutz und Schutz für den Genitalbereich

Name, Adresse und Zuständigkeit der Stelle**Kennnummer: 0073**

Institut de Protection et de Sureté Nucléaire
 Centre Technique d'Homologation des Équipements Nucléaires
 Boîte postale 6
 F-92265 Fontenay aux Roses Cedex

* Baumusterprüfung (§§ 11–13 bzw. Art. 10)

- Kleidung zum Schutz gegen ionisierende Strahlung
- Belüftete druckluftversorgte Schutzkleidung
- Handschuhe zum Schutz gegen ionisierende Strahlung
- Filtrierende Atemschutzgeräte zum Schutz gegen Gas oder filtrierende kombinierte Atemschutzgeräte zum Schutz gegen Gase oder Partikel mit oder ohne Luftförderer

Name, Adresse und Zuständigkeit der Stelle**Kennnummer: 0074**

Centre Expérimental de Recherches et d'Etudes du Batiment et des Travaux Publics
 CEBTP
 Domaine de Saint Paul
 Boîte postale 37

F-78470 Saint-Rémy-lès-Chevreuses

* Baumusterprüfung (§§ 11–13 bzw. Art. 10)

- Schutzkleidung für Baustellen
- PSA aller Kategorien zum Schutz gegen Stürze aus der Höhe einschließlich Zubehör
- * Qualitätssicherung für das Endprodukt (§ 14 bzw. Art. 11.A)
- PSA zum Schutz gegen Stürze aus der Höhe einschließlich Zubehör

Name, Adresse und Zuständigkeit der Stelle**Kennnummer: 0075**

Centre Technique du Cuir
 CTC
 Parc Scientifique Tony Garnier
 4, rue Hermann Frenkel
 F-69367 Lyon Cedex 07

* Baumusterprüfung (§§ 11–13 bzw. Art. 10)

- Handschuhe zum Schutz gegen chemische Risiken
- Handschuhe zum Schutz gegen mechanische Risiken
- alle PSA für Fuß und Bein
- * Qualitätssicherung für das Endprodukt (§ 14 bzw. Art. 11.A)
- alle PSA für Bein, Fuß und Hand gemäß Kategorie III

Name, Adresse und Zuständigkeit der Stelle**Kennnummer: 0076**

Laboratoire de Recherche et de Contrôle des Caoutchoucs et des Plastiques
 60, rue Auber
 F-94400 Vitry sur Seine

* Baumusterprüfung (§§ 11–13 bzw. Art. 10)

- Handschuhe zum Schutz gegen chemische Risiken
- Handschuhe zum Schutz gegen biologische Kontamination

Name, Adresse und Zuständigkeit der Stelle**Kennnummer: 0077**

APAVE Parisienne
 13-17, rue Salneuve
 F-75854 Paris Cedex 17

- * Baumusterprüfung (§§ 11–13 bzw. Art. 10)
 - Handschuhe zum Schutz gegen mechanische Risiken
 - PSA aller Kategorien zum Schutz gegen elektrische Risiken
- * Qualitätssicherung für das Endprodukt (§ 14 bzw. Art. 11.A)
 - PSA zum Schutz gegen Risiken der Elektrizität für Arbeiten unter gefährlicher Spannung
 - PSA, die zur Isolierung gegen Hochspannung verwendet werden

Name, Adresse und Zuständigkeit der Stelle**Kennnummer: 0078**

Institut National de la Plongée Professionnelle
INPP

Entrée 3, Port de la Pointe-Rouge

F-13008 Marseille

- * Baumusterprüfung (§§ 11–13 bzw. Art. 10)
 - PSA und Tauchgeräte für den Einsatz unter Überdruckbedingungen und im Wasser
- * Qualitätssicherung für das Endprodukt (§ 14 bzw. Art. 11.A)
 - Tauchgeräte und Atemschutzgeräte für den Einsatz unter Überdruckbedingungen

Name, Adresse und Zuständigkeit der Stelle**Kennnummer: 0080**

Institut National de l'Environnement industriel et des Risques
INERIS

Boîte postale 2

F-60550 Verneuil en Halatte

- * Baumusterprüfung (§§ 11–13 bzw. Art. 10)
 - Atemschutzgeräte für die Selbstrettung mit chemischer Sauerstoffversorgung

Name, Adresse und Zuständigkeit der Stelle**Kennnummer: 0081**

Laboratoire Central des Industries Electriques

Boîte postale 8

F-92266 Fontenay aux Roses Cedex

- * Baumusterprüfung (§§ 11–13 bzw. Art. 10)
 - PSA aller Kategorien zum Schutz gegen Risiken der Elektrizität

Name, Adresse und Zuständigkeit der Stelle**Kennnummer: 0082**

APAVE Lyonnaise

Boîte postale 3

F-69611 Tassin Cedex

- * Baumusterprüfung (§§ 11–13 bzw. Art. 10)
 - PSA zum Schutz gegen Stürze aus der Höhe einschließlich Zubehör
- * Qualitätssicherung für das Endprodukt (§ 14 bzw. Art. 11.A)
 - Dieselben PSA gemäß Kategorie III

Name, Adresse und Zuständigkeit der Stelle**Kennnummer: 0083**

Délégation Générale pour l'Armement

Centre Aéroporté de Toulouse

Boîte postale 3023

F-31024 Toulouse Cedex

- * Baumusterprüfung (§§ 11–13 bzw. Art. 10)
 - PSA zum Schutz gegen Stürze aus der Höhe einschließlich Zubehör
- * Qualitätssicherung für das Endprodukt (§ 14 bzw. Art. 11.A)
 - Dieselben PSA gemäß Kategorie III

Name, Adresse und Zuständigkeit der Stelle**Kennnummer: 0332**

Union Technique de l'Electricité

UTE

Immeuble Lavoisier

4, Place des Vosges

La Défense 5

F-92052 Paris La Défense Cedex

- * Qualitätssicherung für das Endprodukt (§ 14 bzw. Art. 11.A)
- PSA zum Schutz gegen Risiken der Elektrizität für Arbeiten unter gefährlicher Spannung
- PSA, die zur Isolierung gegen Hochspannungen verwendet werden

Name, Adresse und Zuständigkeit der Stelle

Kennnummer: 0333

Association Française pour l'Assurance Qualité

AFAQ

116, Avenue Aristide Briand

F-92224 Bagneux

- * Qualitätssicherungssystem mit Überwachung (§§ 15 und 16 bzw. Art. 11.B)
- alle PSA gemäß Kategorie III

Name, Adresse und Zuständigkeit der Stelle

Kennnummer: 0334

Association pour la Prévention de l'Assurance de la Qualité dans la Filière Textile

Asqual

14, rue des Reculettes

F-75013 Paris

- * Qualitätssicherung für das Endprodukt (§ 14 bzw. Art. 11.A)
- alle persönlichen Körper- und Handschutzausrüstungen gemäß Kategorie III
- * Qualitätssicherungssystem mit Überwachung (§§ 15 und 16 bzw. Art. 11.B)
- alle PSA gemäß Kategorie III

Name, Adresse und Zuständigkeit der Stelle

Kennnummer: 0335

Sécurité et Qualité

Séqual

191, rue de Vaugirard

F-75015 Paris

- * Qualitätssicherungssystem mit Überwachung (§§ 15 und 16 bzw. Art. 11.B)
- alle PSA gemäß Kategorie III

Name, Adresse und Zuständigkeit der Stelle

Kennnummer: 0501

C.R.I.T.T. Sports et Loisirs

200, Route de Gencay

F-86280 Saint Benoit

- * Baumusterprüfung (§§ 11–13 bzw. Art. 10)
- Schutzhelme für den Sport

IRLAND

Name, Adresse und Zuständigkeit der Stelle

Kennnummer: 0050

National Standards Authority of Ireland

NSAI

Glasnevin

IRL-Dublin 9

- * Baumusterprüfung (§§ 11–13 bzw. Art. 10)
- Alle PSA
- * Qualitätssicherung für das Endprodukt (§ 14 bzw. Art. 11.A)
- alle PSA gemäß Kategorie III
- * Qualitätssicherungssystem mit Überwachung (§§ 15 und 16 bzw. Art. 11.B)
- alle PSA gemäß Kategorie III

ITALIEN**Name, Adresse und Zuständigkeit der Stelle****Kennummer: 0068**

Istituto di Ricerche e Collaudi M. Masini S.R.L.
Via Moscova, 11
I-20017 Rho (Milano)

- * Baumusterprüfung (§§ 11–13 bzw. Art. 10)
 - Kopfbedeckung gegen Verletzungen der Kopfhaut
 - Schutzhelme für industrielle Zwecke
 - Schutzhelme für gewerbliche Zwecke
 - Spezielle feuerfeste Schutzhelme für gewerbliche Zwecke
 - Spezielle Helme für gewerbliche Zwecke mit verstärkter seitlicher Steifheit
 - Schutzhandschuhe für die Benutzung bei industriellen mechanischen Arbeiten
 - Handschuhe für gewerbliche Zwecke aus Leder mit fünf Fingern
 - Handschuhe zum Schutz gegen chemische Erzeugnisse und Mikroorganismen
 - Handschuhe zum Schutz gegen thermische Risiken (Hitze und Feuer)
 - Handschuhe für industrielle Zwecke zum Schutz gegen chemische Einflüsse
 - Abstiegsvorrichtungen
 - Haltevorrichtungen mit einem Verbindungssystem mit starrer Verankerung
 - Haltevorrichtungen mit einem Verbindungssystem mit flexibler Verankerung
 - Seile
 - Energieabsorbierende Vorrichtungen
 - Haltevorrichtungen für gewerbliche Zwecke
 - Rückhaltevorrichtungen
 - Einziehbare Fallstoppvorrichtungen
 - Haltegurte
 - Verbindungsstücke
 - Verankerungsvorrichtungen
 - Haltegurte für gewerbliche Zwecke und zugehörige Ausrüstungen
 - Nichtleitende Spezialhelme für gewerbliche Zwecke
 - Gasfilter und kombinierte Filter
 - Staubfilter
 - Filter Typ AX, Gasfilter und kombinierte Filter für organische Verbindungen mit niedrigem Siedepunkt
 - Filter Typ SX, Gasfilter und kombinierte Filter für besonders angegebene Verbindungen
 - Notfilter
 - Notbeatmungsgeräte – Filtermasken zum Schutz gegen Brand
- * Qualitätssicherung für das Endprodukt (§ 14 bzw. Art. 11.A)
 - Dieselben PSA gemäß Kategorie III
- * Qualitätssicherungssystem mit Überwachung (§§ 15 und 16 bzw. Art. 11.B)
 - Dieselben PSA gemäß Kategorie III

Name, Adresse und Zuständigkeit der Stelle**Kennummer: 0302**

Agenzia nazionale Certificazione Componenti
in Pressione
ANCCP
Via Bronzino 3
I-20123 Milano

- * Baumusterprüfung (§§ 11–13 bzw. Art. 10)
 - Schutzkleidung gegen Flüssigmetallspritzer
 - Schutzkleidung gegen flüssige oder aerosolförmige Chemikalien
 - Kleidung zum chemischen Schutz des Körpers
 - Abstiegsvorrichtungen
 - Haltevorrichtungen mit einem Verbindungssystem mit starrer Verankerung
 - Haltevorrichtungen mit einem Verbindungssystem mit flexibler Verankerung
 - Seile
 - Energieabsorbierende Vorrichtungen
 - Haltevorrichtungen für gewerbliche Zwecke
 - Einziehbare Fallstoppvorrichtungen

- Haltegurte
- Brillen für berufliche und industrielle Verwendung (Strahlenschutz)
- Filter für Schweiß- und ähnliche Verfahren
- Ultraviolettfiter
- Infrarotfilter
- Filter für Schweißverfahren mit Übertragungsfaktor im umwandelbaren sichtbaren Bereich und Filter mit doppeltem Faktor und Übertragung im sichtbaren Bereich
- Hochsichtbare Signalkleidung
- Schutzkleidung für Arbeiten, die die Gefahr eines Ergreifens durch in Bewegung befindliche Maschinen- oder Fahrzeugkomponenten mit sich bringen
- Schutzhandschuhe für Motorsägen
- Schutzkleidung für Arbeiten mit Motorsäge (Fußschutz), Gamaschen, Beinschutz
- Filter und Brillen zum Schutz gegen Laserstrahlen
- Schutzbrillen für Laserregulierung
- Verbindungsstücke
- Fallschutzvorrichtungen
- Rückhaltevorrichtungen
- Verankerungsvorrichtungen
- Positionierungsgurte und Zubehör
- Schutzkleidung gegen äußere Strahlung
- * Qualitätssicherung für das Endprodukt (§ 14 bzw. Art. 11.A)
- Dieselben PSA gemäß Kategorie III
- * Qualitätssicherungssystem mit Überwachung (§§ 15 und 16 bzw. Art. 11.B)
- Dieselben PSA gemäß Kategorie III

Name, Adresse und Zuständigkeit der Stelle**Kennummer: 0426**

Istituto Ricerche Breda
 TÜV Italia – TÜV Bayern
 Viale Sarca 336
 I-20126 Milano

- * Baumusterprüfung (§§ 11–13 bzw. Art. 10)
- Haltevorrichtungen mit einem Verbindungssystem mit starrem Ankerpunkt
- Haltevorrichtungen mit einem Verbindungssystem mit flexiblem Ankerpunkt
- Seile
- Energieabsorbierende Vorrichtungen
- Haltevorrichtungen für gewerbliche Zwecke
- Rückhaltevorrichtungen
- Einziehbare Fallstoppvorrichtungen
- Haltegurte
- Verbindungsvorrichtungen
- Haltegurte für gewerbliche Zwecke und zugehörige Ausrüstung
- Schraubverbindungen für Masken
- Gasfilter und kombinierte Filter
- Staubfilter (ausgenommen Filter für den Bergbau)
- Filter Typ AX, Gasfilter und kombinierte Filter
- Filter Typ AX, Gasfilter und kombinierte Filter für organische Verbindungen mit niedrigem Siedepunkt
- Filter Typ SX, Gasfilter und kombinierte Filter für besonders angegebene Verbindungen
- vollständige Mundstücke
- innere Gesichtsmaske
- innere Gesichtsmaske für besondere Zwecke
- automatische Druckluftatmungsgeräte mit offenem Kreislauf
- Atmungsgeräte mit Außenluftzufuhr
- Leitungs-Druckluft-Atmungsgeräte
- Halb-/Viertelmasken
- Ventile für Gasflaschen mit Gewindeanschluß
- Elektrische Atmungsgeräte mit vollständigem Helm- oder Kapuzenstaubfilter
- Elektrische Atmungsgeräte mit vollständigem Staubfilter für Innenmaske, Halbmaske oder Viertelmaske

- Staubfilter-Gesichtsmasken
- Unterwasserdruckluft-Atmungsgeräte mit offenem Kreislauf
- Elektrische Atmungsgeräte mit Außenluftzufuhr und Kapuze
- Leitungs-Druckluft-Atmungsgeräte mit Kapuze
- Leitungs-Druckluft-Atmungsgeräte für Arbeiten mit Sandstrahlgeräten
- * Qualitätssicherung für das Endprodukt (§ 14 bzw. Art. 11.A)
- Dieselben PSA gemäß Kategorie III
- * Qualitätssicherungssystem mit Überwachung (§§ 15 und 16 bzw. Art. 11.B)
- Dieselben PSA gemäß Kategorie III

Name, Adresse und Zuständigkeit der Stelle**Kennnummer: 0465**

Centro Italiano Materiali Applicazione
 Calzaturiera
 CIMAC-ANCI
 Corso Bradolini 19
 I-27029 Vigevano (PV)

- * Baumusterprüfung (§§ 11–13 bzw. Art. 10)
- PSA für Fuß und Bein
- * Qualitätssicherung für das Endprodukt (§ 14 bzw. Art. 11.A)
- Dieselben PSA gemäß Kategorie III
- * Qualitätssicherungssystem mit Überwachung (§§ 15 und 16 bzw. Art. 11.B)
- Dieselben PSA gemäß Kategorie III

Name, Adresse und Zuständigkeit der Stelle**Kennnummer: 0474**

Registro Italiano Navale
 RINA
 Via Corsica 12
 I-16128 Genova

- * Baumusterprüfung (§§ 11–13 bzw. Art. 10)
- Schwimmwesten und Zubehör
- Druckluft-Atmungsgeräte mit offenem Kreislauf
- Unterwasserdruckluft-Atmungsgeräte mit offenem Kreislauf
- vollständige Mundstücke
- Innenmasken
- Masken für Sonderzwecke
- Druckluft-Atmungsgeräte mit geschlossenem Kreislauf
- Druckluft-Atmungsgeräte mit geschlossenem Kreislauf für besondere Zwecke
- * Qualitätssicherung für das Endprodukt (§ 14 bzw. Art. 11.A)
- Dieselben PSA gemäß Kategorie III
- * Qualitätssicherungssystem mit Überwachung (§§ 15 und 16 bzw. Art. 11.B)
- Dieselben PSA gemäß Kategorie III

Name, Adresse und Zuständigkeit der Stelle**Kennnummer: 0476**

CERMET
 Via Aldo Moro 22
 I-40068 S. Lazzaro di Savena (BO)

- * Qualitätssicherungssystem mit Überwachung (§§ 15 und 16 bzw. Art. 11.B)
- Alle PSA

Name, Adresse und Zuständigkeit der Stelle**Kennnummer: 0497**

Centro Sviluppo Settore Impiego
 CSI
 Viale Lombardia 20
 I-20221 Bollate (MI)

- * Baumusterprüfung (§§ 11–13 bzw. Art. 10)
- Kopfbedeckung gegen Verletzungen der Kopfhaut
- Helme für Skateboard- und Rollschuhfahrer
- Reiterhelme

- Kopfbedeckung für Rennreiter
- Schutzhelme für Skifahrer
- Helme für gewerbliche Zwecke
- Schutzhelme für Radfahrer
- Feuersichere Spezialhelme für gewerbliche Zwecke
- Spezialhelme für gewerbliche Zwecke mit erhöhter seitlicher Steifheit
- Nicht leitende Spezialhelme für gewerbliche Zwecke
- Schutzhelme für Kraftfahrzeug-Rennfahrer
- Schutzhelme für Bergsportler
- Schutzhelme für Bobfahrer
- Schutzhelme für die Feuerwehr
- * Qualitätssicherung für das Endprodukt (§ 14 bzw. Art. 11.A)
- Dieselben PSA gemäß Kategorie III
- * Qualitätssicherungssystem mit Überwachung (§§ 15 und 16 bzw. Art. 11.B)
- Dieselben PSA gemäß Kategorie III

Name, Adresse und Zuständigkeit der Stelle**Kennnummer: 0498**

RICOTEST

Via Einaudi 6/8 – Sandra

I-37010 Castelnovo del Garda (VR)

* Baumusterprüfung (§§ 11–13 bzw. Art. 10)

- Sicherheitsschuhe
- Schutzkleidung für Motorradfahrer (ausgenommen Schutzhelme und Visiere)
- Schutzhandschuhe für industrielle und sonstige Arbeiten
- * Qualitätssicherung für das Endprodukt (§ 14 bzw. Art. 11.A)
- Dieselben PSA gemäß Kategorie III

Name, Adresse und Zuständigkeit der Stelle**Kennnummer: 0530**

CERTOTTICA

Società Consortile SRL per la Certificazione dei Prodotti Ottici

Via Fortogna, 1

I-32013 Longarone (BL)

* Baumusterprüfung (§§ 11–13 bzw. Art. 10)

- Schutzvisiere
- Filter für Schweißverfahren
- Schutzbrillen für Laserregulierung
- Filter und Brillen zum Schutz gegen Laserstrahlen
- Infrarotfilter
- Ultravioletfilter
- Filter für Schweiß- und ähnliche Verfahren
- Brillen für berufliche Verwendung (Blendung, Strahlung, Aufprall mit großer Geschwindigkeit, für Autofahrer)
- * Qualitätssicherung für das Endprodukt (§ 14 bzw. Art. 11.A)
- Dieselben PSA gemäß Kategorie III

NIEDERLANDE**Name, Adresse und Zuständigkeit der Stelle****Kennnummer: 0336**

STICHTING TNO – Certification

TNO

Laan van Westenenk 501

Postbus 541

NL-7300 AM Apeldoorn

* Baumusterprüfung (§§ 11–13 bzw. Art. 10)

- PSA zur Verhütung des Ertrinkens (Rettungs- und Schwimmwesten)
- Schutzhelme für Fahrradfahrer
- Schutzhelme
- Sicherheitsschuhe, Schutz- und Arbeitsschuhe

SCHWEDEN**Name, Adresse und Zuständigkeit der Stelle****Kennummer: 0402**

Swedish National Testing and Research Institute
SP

PO Box 857

S-501 15 Boras

* Baumusterprüfung (§§ 11–13 bzw. Art. 10)

- Kopfschutz
- PSA gegen Stürze aus der Höhe
- Hochsichtbare Warnkleidung

* Qualitätssicherung für das Endprodukt (§ 14 bzw. Art. 11.A)

- Kopfschutz und PSA gegen Stürze aus der Höhe gemäß Kategorie III

* Qualitätssicherungssystem mit Überwachung (§§ 15 und 16 bzw. Art. 11.B)

- Kopfschutz und PSA gegen Stürze aus der Höhe gemäß Kategorie III

Name, Adresse und Zuständigkeit der Stelle**Kennummer: 0404**

Statens Maskinprovningar

SMP

PO Box 7035

S-750 07 Uppsala

* Baumusterprüfung (§§ 11–13 bzw. Art. 10)

- Kleidung zum Schutz gegen Schnittverletzungen
- Stiefel für Benutzer von handgehaltenen Kettensägen
- Atemschutzgeräte

* Qualitätssicherung für das Endprodukt (§ 14 bzw. Art. 11.A)

- Atemschutzgeräte gemäß Kategorie III

SPANIEN**Name, Adresse und Zuständigkeit der Stelle****Kennummer: 0099**

Asociacion Espanola de Normalizacion y Certificacion

AENOR

Fernandez de la Hoz, 52

E-28010 Madrid

* Qualitätssicherung für das Endprodukt (§ 14 bzw. Art. 11.A)

- Alle PSA gemäß Kategorie III

* Qualitätssicherungssystem mit Überwachung (§§ 15 und 16 bzw. Art. 11.B)

- Alle PSA gemäß Kategorie III

Name, Adresse und Zuständigkeit der Stelle**Kennummer: 0159**

Instituto Nacional de Seguridad e Higiene en el Trabajo

Laboratorio del Centro Nacional de Medios de Protección de Sevilla

Autopista de San Pablo s/n

E-41080 Sevilla

* Baumusterprüfung (§§ 11–13 bzw. Art. 10)

- Alle PSA für die berufsmäßige Verwendung mit Ausnahme der PSA zum Schutz gegen ionisierende Strahlung und zur Verhütung des Ertrinkens

* Qualitätssicherung für das Endprodukt (§ 14 bzw. Art. 11.A)

- Dieselben PSA gemäß Kategorie III

Name, Adresse und Zuständigkeit der Stelle**Kennummer: 0160**

Laboratorio de la Asociacion de Investigacion para las Industrias del Calzado y Conexas

INESCOP

Avenida de Chapi, 30-32

E-03600 Elda (Alicante)

- * Baumusterprüfung (§§ 11–13 bzw. Art. 10)
- PSA für die unteren Gliedmaßen für die berufsmäßige Verwendung zum Schutz gegen mechanische Stöße und physische Risiken

Name, Adresse und Zuständigkeit der Stelle**Kennnummer: 0161**

Laboratorio de la Asociacion de Investigacion para las Industrias Textil
 AITEX
 Plaza Emilio Sola, 1
 E-03800 Alcoy (Alicante)

- * Baumusterprüfung (§§ 11–13 bzw. Art. 10)
- Kleidung zum Schutz gegen äußerlich aggressive Agenzien
- Handschuhe zum Schutz gegen äußerlich aggressive Agenzien
- Prüfung der Zusammensetzung von Textilerzeugnissen

Name, Adresse und Zuständigkeit der Stelle**Kennnummer: 0162**

Laboratorio de Ensayos e Investigaciones Textiles de Acondicionamiento Tarrasense
 LEITAT
 Passeig 22 de juliol, 218
 Apartat de Correus 36
 E-Tarrassa

- * Baumusterprüfung (§§ 11–13 bzw. Art. 10)
- Kleidung zum Schutz gegen äußerlich aggressive Agenzien
- Handschuhe zum Schutz gegen äußerlich aggressive Agenzien
- Prüfung der Zusammensetzung von Textilerzeugnissen

Name, Adresse und Zuständigkeit der Stelle**Kennnummer: 0163**

Laboratorio Oficial José María de Madariaga
 LOM
 Alenza, 1-2
 E-28003 Madrid

- * Baumusterprüfung (§§ 11–13 bzw. Art. 10)
- PSA zum Schutz im Bergbau, insbesondere
 - PSA zum Schutz der Atemwege gegen gefährliche Stoffe
 - antistatische PSA für die unteren Gliedmaßen in explosionsgefährdeter Umgebung

Name, Adresse und Zuständigkeit der Stelle**Kennnummer: 0164**

Instituto de Investigación Aplicada del Automóvil
 IDIADA
 L'Albornar
 Apartat de Correus 20
 E-43710 Santa Oliva (Tarragona)

- * Baumusterprüfung (§§ 11–13 bzw. Art. 10)
- PSA für den Kopf gegen mechanische Stöße: Radfahrer-Schutzhelme

Name, Adresse und Zuständigkeit der Stelle**Kennnummer: 0370**

Laboratorio General de Esayos e Investigaciones de la Generalitat de Catalunya
 Camino Acceso Facultad Medicina
 OAB
 Cerdanyola del Vallès
 E-08290 Bellaterra

- * Baumusterprüfung (§§ 11–13 bzw. Art. 10)
- PSA gegen Ertrinken
- Schwimmhilfen

Name, Adresse und Zuständigkeit der Stelle**Kennnummer: 0540**

Sociedad Estatal de Salvamento y Seguridad Maritima
 Centro de Seguridad Maritima Integral « Jovellanos »
 E-33393 Veranes (Gijón)
 * Baumusterprüfung (§§ 11–13 bzw. Art. 10)
 – PSA gegen Ertrinken
 – Schwimmhilfen

VEREINIGTES KÖNIGREICH**Name, Adresse und Zuständigkeit der Stelle****Kennnummer: 0038**

Lloyd's Register of Shipping
 Lloyd's Register House
 29 Wellesley Road
 GB-CR0 2AJ Croydon
 * Baumusterprüfung (§§ 11–13 bzw. Art. 10)
 – Alle PSA
 * Qualitätssicherung für das Endprodukt (§ 14 bzw. Art. 11.A)
 – Alle PSA gemäß Kategorie III

Name, Adresse und Zuständigkeit der Stelle**Kennnummer: 0086**

British Standards Institution
 Quality Assurance
 BSI
 PO Box 375
 GB-MK14 6LL Milton Keynes
 * Baumusterprüfung (§§ 11–13 bzw. Art. 10)
 – Gehörschutz
 – Atemschutzgeräte
 – Augenschutz
 – Kopfschutz
 – PSA zum Schutz gegen Stürze aus der Höhe
 – Fuß- und Beinschutz
 – Schutzkleidung (einschließlich Schwimmwesten und Schwimmhilfen)
 * Qualitätssicherung für das Endprodukt (§ 14 bzw. Art. 11.A)
 – Dieselben PSA gemäß Kategorie III
 * Qualitätssicherungssystem mit Überwachung (§§ 15 und 16 bzw. Art. 11.B)
 – Dieselben PSA gemäß Kategorie III

Name, Adresse und Zuständigkeit der Stelle**Kennnummer: 0088**

Lloyds Register Quality Assurance Ltd.
 Norfolk House
 Wellesley Road
 GB-CR9 2DT Croydon
 * Qualitätssicherungssystem mit Überwachung (§§ 15 und 16 bzw. Art. 11.B)
 – Folgende PSA gemäß Kategorie III:
 – Kopfschutz
 – Augen- und Gesichtsschutz
 – Atemschutz
 – Hand- und Armschutz
 – Körper- und Unterleibsschutz
 – PSA zum Schutz des ganzen Körpers

Name, Adresse und Zuständigkeit der Stelle**Kennnummer: 0120**

SGS Yarsley International Certification Services Ltd.
 SGS

Trowers Way

GB-RH1 2JN Redhill, Surrey

* Baumusterprüfung (§§ 11–13 bzw. Art. 10)

– Alle PSA

* Qualitätssicherung für das Endprodukt (§ 14 bzw. Art. 11.A)

– Alle PSA gemäß Kategorie III

* Qualitätssicherungssystem mit Überwachung (§§ 15 und 16 bzw. Art. 11.B)

– Alle PSA gemäß Kategorie III

Name, Adresse und Zuständigkeit der Stelle

Kennnummer: 0194

Inspec Certification Limited,

The Buckland Wharf, Buckland Wharf

GB-HP22 5LQ Aylesbury, Buckinghamshire

* Baumusterprüfung (§§ 11–13 bzw. Art. 10)

– Atemschutzgeräte mit Filter (ausgenommen solche zum Schutz gegen radiotoxische Gase)

– Vollständig von der Atmosphäre isolierende Atemschutzgeräte außer Tauchgeräte

– Fuß- und Beinschutz

– Schutzkleidung für Benutzer von Kettensägen

– Haltevorrichtungen

– Kopfschutz

– Augenschutz

– Atemschutz

– Gehörschutz

– Schutzkleidung

* Qualitätssicherung für das Endprodukt (§ 14 bzw. Art. 11.A)

– Dieselben PSA gemäß Kategorie III

* Qualitätssicherungssystem mit Überwachung (§§ 15 und 16 bzw. Art. 11.B)

– Dieselben PSA gemäß Kategorie III

Name, Adresse und Zuständigkeit der Stelle

Kennnummer: 0319

British Railways Board (Materials Laboratory)

Railway Technical Center

Stephenson House

London Road

GB-DE2 8UP Derby

* Baumusterprüfung (§§ 11–13 bzw. Art. 10)

– Kleidung für den allgemeinen Schutz: Hand, Körper, Arm

– PSA zum Schutz durch hohe Sichtbarkeit

– Handschuhe: Verschleiß-, Durchstoß-, Reißschutz

* Qualitätssicherung für das Endprodukt (§ 14 bzw. Art. 11.A)

– Dieselben PSA gemäß Kategorie III

Name, Adresse und Zuständigkeit der Stelle

Kennnummer: 0320

National Engineering Laboratory

NEL

East Kilbride

GB-G75 0QU Glasgow

* Baumusterprüfung (§§ 11–13 bzw. Art. 10)

– PSA zum Schutz gegen Absturz: industrielle Sicherheitsgurte, Haltevorrichtungen, Sicherheitsgurte, Haltegurte, Reepseile

* Qualitätssicherung für das Endprodukt (§ 14 bzw. Art. 11.A)

– Dieselben PSA gemäß Kategorie III

Name, Adresse und Zuständigkeit der Stelle

Kennnummer: 0321

SATRA Footwear Technology Centre Ltd.

SATRA House

Rockingham Road

Kettering

GB-NN16 9JH Northants

- * Baumusterprüfung (§§ 11–13 bzw. Art. 10)
 - Schutzschuhwerk für berufliche Zwecke
 - Schutzhandschuhe
 - Handschuhe zum Schutz gegen mechanische Risiken
 - Schutzschürzen für Arbeiten mit Messern
- * Qualitätssicherung für das Endprodukt (§ 14 bzw. Art. 11.A)
 - Schutzschuhwerk für berufliche Zwecke gemäß Kategorie III
 - Schutzhandschuhe gemäß Kategorie III

Name, Adresse und Zuständigkeit der Stelle**Kennnummer: 0337**

MTS International Limited

MTS

Lochend Industrial Estate

Newbridge

GB-EH28 8PL Midlothian

- * Baumusterprüfung (§§ 11–13 bzw. Art. 10)
 - Augenschutz
 - Kopfschutz

Name, Adresse und Zuständigkeit der Stelle**Kennnummer: 0338**

British Textile Technology Group

Shirley Testing Services

Shirley House

Wilmslow Road

Didsbury, Broadheath

GB-M20 8RX Manchester

- * Baumusterprüfung (§§ 11–13 bzw. Art. 10)
 - Schutzkleidung gegen chemische Risiken
 - Schutzkleidung gegen Schlechtwetterbedingungen
 - Schutzkleidung gegen Chemikalien mit spraydichten Verbindungen (Type 4)
 - Schutzkleidung gegen Chemikalien mit flüssigkeitsdichten Verbindungen (Type 3)
 - Hochsichtbare Schutzkleidung
 - Handschuhe zum Schutz gegen chemische Erzeugnisse und Mikroorganismen
- * Qualitätssicherung für das Endprodukt (§ 14 bzw. Art. 11.A)
 - Dieselben PSA gemäß Kategorie III

Name, Adresse und Zuständigkeit der Stelle**Kennnummer: 0339**

British Textile Technology Group

Fire Technology Services

Unit 4B Stag Industrial Estate

GB-WA14 5DW Altrincham

- * Baumusterprüfung (§§ 11–13 bzw. Art. 10)
 - Schutzkleidung
 - Handschuhe zum Schutz gegen Hitze und Flammen
- * Qualitätssicherung für das Endprodukt (§ 14 bzw. Art. 11.A)
 - Dieselben PSA gemäß Kategorie III

Name, Adresse und Zuständigkeit der Stelle**Kennnummer: 0362**

Inchcape Testing Services (Labtest UK)

Centre Court, Meridian Business Park

GB-LE3 2WR Leicester

- * Baumusterprüfung (§§ 11–13 bzw. Art. 10)
 - Schutzschuhe
 - Schutzkleidung

- * Qualitätssicherung für das Endprodukt (§ 14 bzw. Art. 11.A)
- Dieselben PSA gemäß Kategorie III

Name, Adresse und Zuständigkeit der Stelle**Kennummer: 0478**

RAPRA Technology Limited

Shawbury, Shrewsbury

GB-SY4 4NR Salop

- * Baumusterprüfung (§§ 11–13 bzw. Art. 10)

– Schutzhandschuhe

– Schutz- und Sicherheitsschuhe

- * Qualitätssicherung für das Endprodukt (§ 14 bzw. Art. 11.A)

– Dieselben PSA gemäß Kategorie III

Name, Adresse und Zuständigkeit der Stelle**Kennummer: 0479**

Du Pont (UK) Limited

Kevlar Plant

Gloves & Fabric Testing Laboratory

Maydown Works, PO Box 15

GB-BT47 1TU Londonderry (Northern Ireland)

- * Baumusterprüfung (§§ 11–13 bzw. Art. 10)

– Schutzhandschuhe

Name, Adresse und Zuständigkeit der Stelle**Kennummer: 0513**

ISOQAR Limited

Metropolitan House City Park Business Village

Cornbrook

GB-M16 9HQ Manchester

- * Qualitätssicherungssystem mit Überwachung (§§ 15 und 16 bzw. Art. 11.B)

– Schutzhandschuhe (leder- und kunststoffbeschichtet) gemäß Kategorie III

– Schutzkleidung: Einweganzüge aus Papier- und Kunststoffmaterialien gemäß Kategorie III

Name, Adresse und Zuständigkeit der Stelle**Kennummer: 0514**

Fleetwood Testing Laboratory

Blackpool & The Flyde College

Fleetwood Nautical Campus

Broadwater

GB-FY7 8JZ Fleetwood, Lancashire

- * Baumusterprüfung (§§ 11–13 bzw. Art. 10)

– Schwimmwesten

– Persönliche Schwimmhilfen

Name, Adresse und Zuständigkeit der Stelle**Kennummer: 0557**

DRA Bridgwater

Purition

Bridgwater

Somerset

GB-TA7 8AD

- * Baumusterprüfung (§§ 11–13 bzw. Art. 10)

– Luftfiltersysteme zum Gebrauch mit Atemschutzgeräten

- * Qualitätssicherung für das Endprodukt (§ 14 bzw. Art. 11.A)

– Dieselben PSA gemäß Kategorie III