

Dem Laboratorium ist, ohne dass es einer vorherigen Information und Zustimmung der DAkkS bedarf, die Anwendung der hier aufgeführten genormten Prüfverfahren mit unterschiedlichen Ausgabeständen der Normen gestattet.

Letztmalig geprüft gegen Urkunde vom 16.07.2020 (neu aufgenommene Regelwerke grün markiert)

Die im Rahmen der flexiblen Akkreditierung intern freigegebenen Normenstände sind mit „Neu:“ gekennzeichnet und rot markiert. Stand 2022-08, Kol

Freigegeben am	Norm / Hausverfahren / Version	Titel der Norm oder des Hausverfahrens (ggf. Abweichungen / Modifizierungen von Normverfahren angeben)	Prüfbereich / Einschränkung
Fachbereich: Brandmeldeanlagen			
	DIN EN 54, Teil 5 :2018-10 VdS 2503 : 1996-12 ISO 7240-5 + TC1 : 2005	Wärmemelder	
	DIN EN 54, Teil 7 :2018-10 VdS 2504 : 1996-12 ISO 7240-7 : 2011	Rauchmelder	Ausgenommen Abs.: 4.2.6.2 und 5.2.6.2 sowie Anhang 0
	CEA 4022 : 1999-12 DIN EN 54, Teil 20 : 2009-12 ISO 7240-20 : 2010	Ansaugrauchmelder	
	CEA 4021 : 2003-07 prEN 54-29 : 2009-10	Mehrfachsensoren-Brandmelder - Punktförmige Melder mit kombinierten Rauch- und Wärmesensoren	
	DIN EN 54, Teil 18 +AC : 2007-05 ISO 7240-18 : 2009	Ein-/Ausgangs-Geräte für Übertragungswege	
	ISO 12239 : 2010-12 DIN EN 14604 : 2009-02 VdS 3515 : 2007-06 VdS 3131 : 2010-05	Rauchwarnmelder	

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-PL-11149-01-00

Freigegeben am	Norm / Hausverfahren / Version	Titel der Norm oder des Hausverfahrens (ggf. Abweichungen / Modifizierungen von Normverfahren angeben)	Prüfbereich / Einschränkung
	VdS 3130 : 2018-04	Rauchwarnmelder mit einer externen Stromversorgung	
10.08.2022	VdS 2543 : 2018-05 Neu: VdS 2543 : 2021-03	Brandmeldeanlagen, Allgemeine Anforderungen	
03.06.2022	DIN EN 54, Teil 2 +A1 : 2007-01 VdS 2540 : 2010-12 Neu : VdS 2540 : 2021-03 ISO 7240-2 : 2003	Brandmelderzentralen	
	DIN EN 54, Teil 16 : 2008-06 ISO 7240-16 : 2007	Sprachalarmzentralen	
29.03.2021	DIN EN 54, Teil 3 : 2006-08 Neu: DIN EN 54, Teil 3 : 2019-11 ISO 7240-3 : 2010	Akustische Alarmierungseinrichtungen	
	DIN EN 54, Teil 23 : 2010-06 ISO 7240-23 : 2011 (DIS)	Optische Alarmierungseinrichtungen	
	DIN VDE 0833, Teil 1 : 2009-09 Teil 2 +Ber1 : 2010-05 Teil 4 : 2011-07	Gefahrenmeldeanlagen für Brand, Einbruch und Überfall	
	DIN 14675 : 2012-04	Brandmeldeanlagen	

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-PL-11149-01-00

Freigegeben am	Norm / Hausverfahren / Version	Titel der Norm oder des Hausverfahrens (ggf. Abweichungen / Modifizierungen von Normverfahren angeben)	Prüfbereich / Einschränkung
03.06.2022	DIN EN 54, Teil 4 +A1/A2 : 2007-01 VdS 2541 : 1996-12 Neu : VdS 2540 : 2022-05 ISO 7240-4 : 2003	Energieversorgungseinrichtungen	
	DIN EN 54, Teil 10 +A1 : 2006-03 ISO 7240-10 : 2012	Flammenmelder	
	DIN EN 54, Teil 11 +A1 : 2006-03 DIN 14678 : 2008-08 ISO 7240-11 : 2011	Handfeuermelder	
	DIN EN 54 Teil 12 :2015-10 ISO 7240-12 : 2006	Optische lineare Rauchmelder	
08.05.2021	DIN EN 54, Teil 13 : 2005-08 Neu: EN 54, Teil 13 : 2020-02 VdS 2489 : 1996-12 ISO 7240-13 : 2005	Brandmeldesysteme, Bewertung der Kompatibilität von Systembestandteilen	
	DIN EN 54, Teil 17 : 2006-03 ISO 7240-17 : 2009	Kurzschlussisolatoren	
09.02.2018	DIN 14661 : 2011-02 Neu: DIN 14661 : 2016-11 VdS 2542 : 1996-12	Feuerwehrbedienfeld	
09.02.2018	DIN 14662 : 2011-11 Neu: DIN 14662 : 2016-11	Feuerwehranzeigetableau	

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-PL-11149-01-00

Freigegeben am	Norm / Hausverfahren / Version	Titel der Norm oder des Hausverfahrens (ggf. Abweichungen / Modifizierungen von Normverfahren angeben)	Prüfbereich / Einschränkung
11.05.2020	prEN 54-22 : 2011-03 Neu: EN 54-22 : 2020-07	Rücksetzbare linienförmige Wärmemelder	
	DIN EN 54, Teil 24 : 2008-06 ISO 7240-24 : 2010	Lautsprecher	
	DIN EN 54, Teil 25 : 2009-02 Ber 1 2012-09 VdS 3448 : 2016-08 ISO 7240-25 : 2010	Bestandteile, die HF-Verbindungen nutzen	
	DIN EN 54-27 2015-05 Bau- und Prüfgrundsätze des DIBt : 1976-12 ISO 10294-4 : 2001-04	Melder zur Überwachung von Lüftungsleitungen	
07.12.2020	prEN 54-28 : 2011-04 Neu: DIN EN 54-28: 2016-07	Nicht-rücksetzbare linienförmige Wärmemelder	
	DIN EN 54, Teil 21 : 2006-08 ISO 7240-21 : 2005	Übertragungseinrichtungen	
	EN-54-29 : 2015-06	Mehrfachsensor-Brandmelder – Punktförmige Melder mit kombinierten Rauch- und Wärmesensoren	
	VdS 3157 : 2011-03 (E)	Erhöhte Störfestigkeit gegenüber elektromagnetischen Beeinflussungen	
03.02.2021	VdS 3156 : 2012-12 Neu: VdS 3156: 2020-02	Elektrische Steuereinrichtungen für Sauerstoffreduzierungsanlagen	
Fachbereich: Feststellanlagen			

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-PL-11149-01-00

Freigegeben am	Norm / Hausverfahren / Version	Titel der Norm oder des Hausverfahrens (ggf. Abweichungen / Modifizierungen von Normverfahren angeben)	Prüfbereich / Einschränkung
	DIN EN 1154 +Ber1 : 2006-06 DIN 18263-4 : 1997-05	Türschließer	
	DIN EN 1155 +Ber1 : 2006-06	Elektrisch betriebene Feststellvorrichtungen für Drehflügeltüren	
12.10.2017	DIN EN 14637 : 2008-01 DIBt-Richtlinien für Feststellanlagen : 1988-10 – NEU: Allgemeine Anforderungen und Prüfgrundlagen für das Zulassungsverfahren für Feststellanlagen :2015-09	Elektrisch gesteuerte Feststellanlagen für Feuer-/Rauchschutztüren	
Fachbereich: Einbruchmeldeanlagen sowie Überfallmeldeanlagen			
	DIN VDE 0833, Teil 1 : 2009-09 DIN VDE 0833, Teil 3 : 2009-09	Gefahrenmeldeanlagen für Brand, Einbruch und Überfall	
	EN 50131-1 +A1+A2 : 2017 DIN EN 50131-1 IEC 62642-1 : 2010	Alarmanlagen - Einbruch- und Überfallmeldeanlagen – Teil 1: Systemanforderungen	
gelöscht	prEN 50131-9 : 2010 E DIN EN 50131-9 (E VDE 0830-2-9) : 2010-06	Alarmanlagen - Einbruch- und Überfallmeldeanlagen – Teil 9: Alarmvorprüfung - Verfahren und Grundsätze	
neu	DIN CLC/TS 50131-9 (E VDE 0830-2-9) : 2015-09	Alarmanlagen - Einbruch- und Überfallmeldeanlagen - Teil 9: Alarmvorprüfung - Verfahren und Grundsätze	
	CLC/TS 50398 : 2009 DIN CLC/TS 50398 (VDE V 0830-6-398) : 2010-04	Alarmanlagen - Kombinierte und integrierte Alarmanlagen - Allgemeine Anforderungen	

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-PL-11149-01-00

Freigegeben am	Norm / Hausverfahren / Version	Titel der Norm oder des Hausverfahrens (ggf. Abweichungen / Modifizierungen von Normverfahren angeben)	Prüfbereich / Einschränkung
	CLC/TS 50131-7 : 2010 E DIN CLC/TS 50131-7 (E VDE V 0830-2-7) : 2011-06	Alarmanlagen - Einbruch- und Überfallmeldeanlagen - Teil 7: Anwendungsregeln	
21.05.2012	VdS 2227 : 2002-05 Neu: VdS 2227 : 2016-03	Allgemeine Anforderungen	
15.01.2016	VdS 2115 : 2002-09 Neu: VdS 2115 : 2015-12	Energieversorgung Klasse BIC, Anforderungen	
gelöscht	VdS 2122 : 2008-02	Energieversorgung Klasse BIC, Prüfmethode	
gelöscht	VdS 2195 : 2001-04	Energieversorgung Klasse A, Anforderungen	
gelöscht	VdS 2197 : 2005-10	Energieversorgung Klasse A, Prüfungen	
gelöscht	VdS 2194 : 1999-10	Zentralen Klasse A, Anforderungen	
16.01.2016	VdS 2252 : 2003-02 Neu: VdS 2252 : 2015-12	Zentralen Klasse B und C, Anforderungen	
31.05.2021	VdS 2102 : 2001-07 Neu: VdS 2102 : 2020-09	Wartungsfreie Batterien, Anforderungen und Prüfungen	
	VdS 2119 : 2003-12	Schalteinrichtungen, Anforderungen	
	VdS 2116 : 2008-06	Verteiler, Anforderungen	
	VdS 2166 : 2008-06	Verteiler, Prüfungen	
	VdS 2117 : 2002-03	Lichtschraken, Anforderungen	
	VdS 2477 : 2009-10	Flächenüberwachung, Anforderungen	
	VdS 2264 : 2008-08	EMA-Überwachungsmaßnahmen für Wertbehältnisse	

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-PL-11149-01-00

Freigegeben am	Norm / Hausverfahren / Version	Titel der Norm oder des Hausverfahrens (ggf. Abweichungen / Modifizierungen von Normverfahren angeben)	Prüfbereich / Einschränkung
31.05.2021	VdS 2120 : 1996-03 Neu: VdS 2120 : 2011-06 DIN EN 50131-2-6 : 2009-05	Öffnungsmelder, Anforderungen	
gelöscht	VdS 2233 : 1996-03	Öffnungsmelder, Prüfungen	
	VdS 2270 : 2002-03	Alarmgläser, Anforderungen	
	VdS 2317 : 2002-07	Alarmgläser, Prüfungen	
	VdS 2269 : 1996-09	Schließblechkontakte, Anforderungen	
	VdS 2315 : 1996-09	Schließblechkontakte, Prüfungen	
	VdS 2271 : 2007-12	Überfallmelder, Anforderungen	
	VdS 2314 : 1996-03	Überfallmelder, Prüfungen	
	VdS 2300 : 2001-07	Akustische Signalgeber, Anforderungen	
	VdS 2329 : 2001-12	Akustische Signalgeber, Prüfungen	
	VdS 2301 : 2001-07	Optische Signalgeber, Anforderungen	
	VdS 2330 : 2001-12	Optische Signalgeber, Prüfungen	
	VdS 2332 : 2002-04	Glasbruchmelder, Anforderungen	
	VdS 2312 : 2010-12	Bewegungsmelder, Anforderungen	
gelöscht	VdS 2326 : 2001-12	Bewegungsmelder, Prüfmethoden	
	VdS 2331 : 1999-12	Körperschallmelder, Anforderungen	
22.01.2014	VdS 2105 : 2005-11 Neu: VdS 2105 : 2013-10	Schlüsseldepots; Anforderungen an Anlagenteile	
	VdS 2468 : 2004-11	Glasbruchmelder, Prüfungen	

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-PL-11149-01-00

Freigegeben am	Norm / Hausverfahren / Version	Titel der Norm oder des Hausverfahrens (ggf. Abweichungen / Modifizierungen von Normverfahren angeben)	Prüfbereich / Einschränkung
20.05.2020	VdS 2469 : 1994-06 Neu: VdS 2469 : 2020-04	Einbruchmeldesystem, Anforderungen und Prüfmethode	
	VdS 2480 : 2007-05	Erschütterungsmelder, Anforderungen	
	VdS 2482 : 1998-01	Kapazitive Feldänderungsmelder, Anforderungen	
	VdS 2485 : 2004-02	Lichtschranken, Prüfungen	
	E VdS 2525 : 1998-03	Nebelgeräte, Anforderungen	
	VdS 3112 : 2009-07	Biometrische Erkennungsverfahren	
12.05.2021	VdS 3438 : 2010-02 Neu: VdS 3438 : 2013-07	Home-Gefahrenmanagementsysteme	
	DIN V VDE V 0826-1 : 2005-06	Überwachungsanlagen – Teil 1 Gefahrenwarnanlagen	
	DIN EN 50131-2-2 (VDE 0830-2-2-2) : 2008-09 IEC 62624-2-2 : 2010	Alarmanlagen - Einbruch- und Überfallmeldeanlagen - Teil 2-2: Einbruchmelder - Passiv	
neu	DIN EN 50131-2-2 Beiblatt 1:2014-11	Alarmanlagen - Einbruch- und Überfallmeldeanlagen - Teil 2-2: Einbruchmelder – Anforderungen an Passiv-Infrarotmelder - Beiblatt 1	
	EN 50131-2-3 : 2008 DIN EN 50131-2-3 (VDE 0830-2-2-3) : 2009-05	Alarmanlagen - Einbruch- und Überfallmeldeanlagen - Teil 2-3: Einbruchmelder – Anforderungen an Mikrowellenmelder	
neu	DIN EN 50131-2-3 Beiblatt 1:2014-11	Alarmanlagen - Einbruch- und Überfallmeldeanlagen - Teil 2-3: Einbruchmelder – Anforderungen an Mikrowellenmelder - Beiblatt 1	
gelöscht	EN 50131-2-4 : 2008 DIN EN 50131-2-4 (VDE 0830-2-2-4) : 2008-10	Alarmanlagen - Einbruch- und Überfallmeldeanlagen - Teil 2-4: Einbruchmelder – Anforderungen an kombinierte Passiv-Infrarot und Mikrowellenmelder	

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-PL-11149-01-00

Freigegeben am	Norm / Hausverfahren / Version	Titel der Norm oder des Hausverfahrens (ggf. Abweichungen / Modifizierungen von Normverfahren angeben)	Prüfbereich / Einschränkung
neu	DIN EN 50131-2-4 Beiblatt 1:2014-11	Alarmanlagen - Einbruch- und Überfallmeldeanlagen - Teil 2-4: Einbruchmelder – Anforderungen an kombinierte Passiv-Infrarot und Mikrowellenmelder - Beiblatt 1	
gelöscht	EN 50131-2-5 : 2008 DIN EN 50131-2-5 (VDE 0830-2-2-5) : 2009-05	Alarmanlagen - Einbruch- und Überfallmeldeanlagen - Teil 2-5: Einbruchmelder – Anforderungen an kombinierte Passiv-Infrarot und Ultraschallmelder	
neu	DIN EN 50131-2-5 Beiblatt 1:2014-11	Alarmanlagen - Einbruch- und Überfallmeldeanlagen - Teil 2-5: Einbruchmelder – Anforderungen an kombinierte Passiv-Infrarot und Ultraschallmelder - Beiblatt 1	
gelöscht	EN 50131-2-6 : 2008 DIN EN 50131-2-6 (VDE 0830-2-2-6) : 2009-05	Alarmanlagen - Einbruch- und Überfallmeldeanlagen – Teil 2-6: Einbruchmelder – Öffnungsmelder (Magnetkontakte)	
neu	DIN EN 50131-2-6 Beiblatt 1:2014-11	Alarmanlagen - Einbruch- und Überfallmeldeanlagen - Teil 2-6: Anforderungen an Öffnungsmelder (Magnetkontakte) - Beiblatt 1	
	DIN EN 50131-2-7-1 : 2017-03	Alarmanlagen - Einbruch- und Überfallmeldeanlagen – Teil 2-7-1: Einbruchmelder - Glasbruchmelder (akustisch)	
neu	DIN EN 50131-2-7-1 Beiblatt 1:2014-11	Alarmanlagen - Einbruch- und Überfallmeldeanlagen - Teil 2-7-1: Einbruchmelder - Glasbruchmelder (akustisch) - Beiblatt 1	
	DIN EN 50131-2-7-2 : 2017-03	Alarmanlagen - Einbruch- und Überfallmeldeanlagen – Teil 2-7-2: Einbruchmelder – Glasbruchmelder (passiv)	
neu	DIN EN 50131-2-7-2 Beiblatt 1:2014-11	Alarmanlagen - Einbruch- und Überfallmeldeanlagen - Teil 2-7-1: Einbruchmelder - Glasbruchmelder (passiv) - Beiblatt 1	
	DIN EN 50131-2-7-3 : 2017-03	Alarmanlagen - Einbruch- und Überfallmeldeanlagen – Teil 2-7-3: Einbruchmelder – Glasbruchmelder (aktiv)	

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-PL-11149-01-00

Freigegeben am	Norm / Hausverfahren / Version	Titel der Norm oder des Hausverfahrens (ggf. Abweichungen / Modifizierungen von Normverfahren angeben)	Prüfbereich / Einschränkung
neu	DIN EN 50131-2-7-3 Beiblatt 1:2014-11	Alarmanlagen - Einbruch- und Überfallmeldeanlagen - Teil 2-7-3: Einbruchmelder - Glasbruchmelder (aktiv) - Beiblatt 1	
neu	DIN EN 50131-2-8: 2017-06	Einbruch- und Überfallmeldeanlagen - Teil 2-8: Anforderungen an Erschütterungsmelder	
neu	DIN EN CLC/TS 50131-2-9: 2017-02	Alarmanlagen - Einbruch- und Überfallmeldeanlagen - Teil 2-9: Anforderungen an aktive Infrarotlichtschranken	
neu	DIN EN 50131-2-10: 2018-02	Alarmanlagen - Einbruch- und Überfallmeldeanlagen - Teil 2-10: Einbruchmelder -Verschluss- und Öffnungsüberwachungskontakte (magnetisch)	
neu	DIN EN CLC/TS 50131-2-11: 2017-12	Alarmanlagen - Einbruch- und Überfallmeldeanlagen - Teil 2-11: Einbruchmelder ALDDR (aktive Laserdetektoren, die auf diffuse Reflexion ansprechen)	
	DIN EN 50131-3 (VDE 0830-2-3) : 2010-02 IEC 62642-3 : 2010	Alarmanlagen - Einbruch- und Überfallmeldeanlagen - Teil 3: Melderzentrale	
	DIN EN 50131-4 (VDE 0830-2-4) : 2010-02 IEC 62642-4 : 2010	Alarmanlagen - Einbruch- und Überfallmeldeanlagen - Teil 4: Signalgeber	
15.08.2017	DIN EN 50131-5-3 (VDE 0830-2-5-3) : 2009-06 Neu: EN 50131-5-3 : 2017-09 IEC 62642-5-3 : 2010	Alarmanlagen - Einbruchmeldeanlagen - Teil 5-3: Anforderungen an Einrichtungen für Verbindungen, Funkfrequenz-Techniken	

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-PL-11149-01-00

Freigegeben am	Norm / Hausverfahren / Version	Titel der Norm oder des Hausverfahrens (ggf. Abweichungen / Modifizierungen von Normverfahren angeben)	Prüfbereich / Einschränkung
15.01.2018	EN 50131-6 : 2008 Neu: EN 50131-6 2017 DIN EN 50131-6 (VDE 0830-2-6) : 2008-10 IEC 62642-6 : 2011	Alarmanlagen - Einbruch- und Überfallmeldeanlagen - Teil 6: Energieversorgungen	
	DIN EN 50131-8 (VDE 0830-2-8) : 2010-03	Einbruch- und Überfallmeldeanlagen – Teil 8: Nebelgeräte/Nebelsysteme für Sicherheitseinrichtungen	
neu	DIN EN 50131-10: 2015-03	Einbruch- und Überfallmeldeanlagen - Teil 10: Anwendungsspezifische Anforderungen an Übertragungseinrichtungen (ÜE)	
neu	DIN CLC/TS 50131-11: 2013-05	Alarmanlagen - Einbruch- und Überfallmeldeanlagen Teil 11: Anforderungen an Überfallmelder	
neu	DIN CLC/TS 50131-12: 2017-03	Einbruch - und Überfallmeldeanlagen - Teil 12: Methoden und Anforderungen zur Scharf- Unscharfschaltung	
	FprTS 50131-5-4 : 2012	Intrusion and Hold-up Alarm Systems, Part 5-4: System compatibility testing for I & HAS systems	
Fachbereich: Videoüberwachungsanlagen			
	VdS 2364 : 2006-08	Videoüberwachungsanlagen, Kategorie I	
	VdS 2365 : 2008-10	Videoüberwachungsanlagen, Kategorie II	
Fachbereich: Zutrittskontrollanlagen			
	VdS 2358 : 2009-10	Zutrittskontrollanlagen, Anforderungen	
	VdS 2359 : 2009-10	Zutrittskontrollanlagen, Prüfungen	
neu	DIN EN 60839-11-1: 2013-12 VDE 830-8-11-1	Alarmanlagen - Teil 11-1: Elektronische Zutrittskontrollanlagen - Anforderungen an Anlagen und Geräte	
Fachbereich: Übertragungsanlagen			
	EN 50136-1 : 2012	Alarmanlagen – Alarmübertragungsanlagen – Teil 1: Allgemeine Anforderungen an Alarmübertragungsanlagen	

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-PL-11149-01-00

Freigegeben am	Norm / Hausverfahren / Version	Titel der Norm oder des Hausverfahrens (ggf. Abweichungen / Modifizierungen von Normverfahren angeben)	Prüfbereich / Einschränkung
neu	DIN EN 50136-2: 2014-08	Alarmanlagen - Alarmübertragungsanlagen - Teil 2: Anforderungen an Übertragungseinrichtungen (ÜE)	
neu	DIN EN 50136-3: 2014-08	Alarmanlagen - Alarmübertragungsanlagen - Teil 3: Anforderungen an Übertragungszentralen (ÜZ)	
neu	DIN CLC/TS 50136-4: 2005-07	Alarmanlagen - Alarmübertragungsanlagen - Teil 4: Anforderungen an Anzeige- und Bedieneinrichtungen	
15.04.2019	VdS 2463 : 1995-05 Neu: VdS 2463 : 2019-04	Übertragungsgeräte für Gefahrenmeldungen Teil 1: Anforderungen	
	VdS 2465-1 : 2016-09	Übertragungsprotokoll für Gefahrenmeldeanlagen - Teil 1 (Version 2)	
neu	VdS 2465-2 : 2016-09	Übertragungsprotokoll für Gefahrenmeldeanlagen - Teil 2: Übertragungsprotokoll für Gefahrenmeldungen mittels TCP/IP Übertragungsprozedur und Protokollprozedur	
neu	VdS 2465-3 : 2016-09	Übertragungsprotokoll für Gefahrenmeldeanlagen - Teil 3: Übertragungsprotokoll für Gefahrenmeldungen mittels TCP/IP Allgemeiner Satzaufbau und Satztypenbeschreibungen	
24.09.2018	VdS 2466 : 1996-04 Neu: VdS 2466 : 2018-10	Alarmempfangseinrichtungen für Gefahrenmeldungen Teil 1: Anforderungen	
08.06.2015	VdS 2471 : 2010-05 Neu: VdS 2471 - S1 : 2015-06	Übertragungswege in Alarmübertragungsanlagen	
neu	VdS 3500 : 2017-12	Alarmempfangssoftware: Anforderungen und Prüfmethoden	
Fachbereich: Einfärbesysteme für Banknoten (IBNS)			
	VdS 2538 : 2000-10	Richtlinien für Einfärbesysteme für Banknoten	

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-PL-11149-01-00

Freigegeben am	Norm / Hausverfahren / Version	Titel der Norm oder des Hausverfahrens (ggf. Abweichungen / Modifizierungen von Normverfahren angeben)	Prüfbereich / Einschränkung
Fachbereich: Produkte für Wasserlöschanlagen und Hydrantenanlagen			
19.04.2022 30.09.2020	VdS 2100-01 : 2011-05 Neu : 2100-01 : 2022-04 EN 12259-2 +A1/A2 : 2006 ISO 6182-2 : 2005 Neu : ISO 6182-2 : 2012-12	Nassalarmventilstation	
19.04.2022 30.09.2020	VdS 2100-02 : 2011-05 Neu : VdS 2100-02 : 2022-04 EN 12259-3 +A1/A2 : 2006 ISO 6182-3 : 2005 Neu : ISO 6182-3 : 2012-12	Trockenalarmventilstation	
30.09.2020	VdS 2100-02 : 2011-05 EN 12259-3 +A1/A2 : 2006 ISO 6182-4 : 1993 Neu : ISO 6182-4 : 2019-03 (E)	Trockenalarmventilstation mit Schnellöffner oder Schnellentlüfter	
	VdS 2100-12 : 2011-05	Vorgesteuerte Trockenstation Typ B (Trockenschnellstation)	
	VdS 2100-13 : 2011-05	Vorgesteuerte Trockenstation Typ A	
	VdS 2100-15 : 2011-05	Tandemventilstation	

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-PL-11149-01-00

Freigegeben am	Norm / Hausverfahren / Version	Titel der Norm oder des Hausverfahrens (ggf. Abweichungen / Modifizierungen von Normverfahren angeben)	Prüfbereich / Einschränkung
19.04.2022 04.11.2019 03.09.2020	VdS 2100-23 : 1988-05 Neu : VdS 2100-23 : 2021-09 prEN 12259-9 : 2012-02 Neu: DIN EN 12259-9 : 2019-08 ISO 6182-5 : 2006 Neu : ISO 6182-5 : 2012-05	Sprühwasserventilstation	
	VdS 2100-08 : 2011-05 DIN EN 1074-1 : 2000-07 DIN EN 1074-2 : 2004-07	Absperrarmatur	
	VdS 2100-09 : 2011-05 DIN EN 13959 : 2005-01	Rückflussverhinderer	
18.07.2019 19.04.2022	VdS 2100-19 : 1986-07 Neu : VdS 2100-19 : 2011-01 (E) DIN 1988-600 : 2010-12 Neu : DIN 1988-600 : 2021-07	Zuflussregelarmatur Entwurf	
	VdS 2100-29 : 2012-04	Durchflussmessgerät	
	VdS 2100-14 : 2008-07	Steinfänger	
30.09.2020	VdS 2100-03 : 1981-01 EN 12259-3 +A1/A2 : 2006 ISO 6182-4 : 1993 Neu : ISO 6182-4 : 2019-03 (E)	Schnellöffner/Schnellentlüfter	

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-PL-11149-01-00

Freigegeben am	Norm / Hausverfahren / Version	Titel der Norm oder des Hausverfahrens (ggf. Abweichungen / Modifizierungen von Normverfahren angeben)	Prüfbereich / Einschränkung
	VdS 2100-05 : 1981-01 EN 12259-5 : 2002	Strömungsmelder	
19.04.2022	DIN 14463-1 : 2007-1 Neu : DIN 14463-1 : 2020-10 DIN 14463-2 : 2003-07 Neu : DIN 14463-2 : 2021-06	Fernbetätigte Füll- und Entleerstation	
19.04.2022	DIN 3266 : 2009-05 Neu : DIN 3266 : 2018-03 DIN 14464 : 2012-09	Sicherheitsgruppe/Trennstation	

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-PL-11149-01-00

Freigegeben am	Norm / Hausverfahren / Version	Titel der Norm oder des Hausverfahrens (ggf. Abweichungen / Modifizierungen von Normverfahren angeben)	Prüfbereich / Einschränkung
19.04.2022	VdS 2100-18 : 1986-07 VdS 2100-25 : 2008-01 VdS 2100-28 : 2011-05 VdS 2498 : 1997-11 EN 12259-1 +A1/A2/A3 : 2006 ISO 6182-1 : 2004 Neu: ISO 6182-1 : 2021-05	Sprinkler und Düsen	
19.04.2022	ISO 6182-9 : 2005 CEA 4023 : 1999-12 CEA 4043 : 2004-05 DIN EN 13565-1 : 2008-01 Neu: 13565-1 : 2019-07 IMO Res A.800 : 1995-12 IMO Res MSC.265 : 2008-05 IMO MSC/Circ. 1165 : 2005-06		
30.09.2020	VdS 2100-04 : 1981-01 EN 12259-4 +A1 : 2001 ISO 6182-2 : 2005-10 Neu : ISO 6182-2 : 2012-12	Alarmglocken	
	VdS 2100-20 : 1986-07	Druckschalter	

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-PL-11149-01-00

Freigegeben am	Norm / Hausverfahren / Version	Titel der Norm oder des Hausverfahrens (ggf. Abweichungen / Modifizierungen von Normverfahren angeben)	Prüfbereich / Einschränkung
14.09.2018 08.09.2020	VdS 2100-07 : 2013-03 Neu : 2100-07 : 1984-02 prEN 12259-12 : 2012-05 Neu : prEN 12259-12 : 2017-05	Sprinklerpumpen Vorgängerversion	
19.04.2022	VdS 2100-06 : 2004-01 Neu : VdS 2100-06 : 2021-05	Rohrverbindungselemente	
19.04.2022	VdS 2100-24 : 1988-05 Neu: VdS 2100-24 : 2022-04	Sonderfittings	
	VdS 2100-26 : 2012-04	Pressfitting-Rohrsysteme aus Metall	
19.04.2022	VdS 2100-30 : 2011-05 Neu : VdS 2100-30 : 2021-05	Rohrformstücke	
19.04.2022	VdS 2100-11 : 1982-04 Neu: VdS 2100-11 : 2021-07	Sprinkler Rosetten	
	VdS 2100-6 : 1981-01 VdS 2100-31 : 2011-11	Rohrhalterungen	
	VdS CEA 4033 : 2007-10	Wasserführende Funkenlöschteile	
19.06.2017	VdS 2518 : 2008-08 Neu: VdS 2518 : 2017-05	Funkenlöschsysteme	
	VdS 2455 : 1999-01	Funkenausscheidungssysteme	
	VdS 3423 : 2000-11	E-90-Kabel mit zusätzlichem Funktionserhalt bei Einwirkung von Wasser	
	VdS 2160 : 2000-05	Glasfassauslöseelement	

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-PL-11149-01-00

Freigegeben am	Norm / Hausverfahren / Version	Titel der Norm oder des Hausverfahrens (ggf. Abweichungen / Modifizierungen von Normverfahren angeben)	Prüfbereich / Einschränkung
	DIN EN 13565-1 : 2008-01 CEA GEI 3 2009/03 : 2009-01	Zumischer	
	DIN EN 13565-1 : 2008-01	Schaumerzeuger	
	DIN EN 13565-1 : 2008-01	Schaumrohre	
	VdS 2100-21 : 2008-11	Schaltschränke für Elektromotoren	
	VdS 2100-22 : 2008-11	Schaltschränke für Dieselmotoren	
	VdS 3158 : 2011-08	Abspanngewebe zum kurzzeitigen Einsatz unter Sprinklern und Düsen	
	EN 671-1 : 2012 EN 671-2 : 2012	Wandhydranten	
	EN 14384 : 2005	Überflurhydranten	
08.09.2020	DIN 14461-3 2006-06 Neu : DIN 14461-3 : 2020-08	Schlauchanschlussventile	
Fachbereich: Produkte für Gaslöschanlagen			
21.02.2018	VdS 2454 : 2011-05 Neu: VdS 2454 : 2013-07 CEA 4029 : 2000-02	Systeme für CO2-Feuerlöschanlagen	
	VdS CEA 4011 : 2001-05 CEA 4011 : 2000-02 DIN EN 12094-2 : 2003-09	Nichtelektrische Steuer- und Verzögerungseinrichtungen für CO2 Feuerlöschanlagen	
	VdS CEA 4009 : 2001-05 CEA 4009 : 2000-02 DIN EN 12094-5 2006-07	CO2-Niederdruck-Bereichsventile und deren Auslöseeinrichtungen	

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-PL-11149-01-00

Freigegeben am	Norm / Hausverfahren / Version	Titel der Norm oder des Hausverfahrens (ggf. Abweichungen / Modifizierungen von Normverfahren angeben)	Prüfbereich / Einschränkung
	VdS CEA 4009 : 2001-05 CEA 4009 : 2000-02 DIN EN 12094-5 2006-07	CO2-Hochdruck-Bereichsventile und deren Auslöseeinrichtungen	
	VdS CEA 4014 : 2001-05 CEA 4014 : 2000-02 DIN EN 12094-4 : 2004-10	CO2-Hochdruck-Flaschenventile, Zubehör und Auslöseeinrichtungen	
	VdS CEA 4010 : 1997-07 CEA 4010 : 2000-02 DIN EN 12094-7 : 2005-04	CO2-Düsen	
	VdS CEA 4028 : 2001-05 CEA 4028 : 2000-02 DIN EN 12094-12 : 2003-07	Pneumatische Alarmgeräte für CO2-Feuerlöschanlagen	
	VdS CEA 4027 : 2001-05 CEA 4027 : 2000-02 DIN EN 12094-11 : 2003-07	Mechanische Wiegeeinrichtungen für CO2-Feuerlöschanlagen	
	VdS 2578 : 2001-03	Elektromechanische Wiegeeinrichtungen für CO2-Niederdruckbehälter	
	VdS 2238 : 1989-03 DIN EN 12094-9 : 2003-07	Branderkennungselemente für CO2-Feuerlöschanlagen	
	VdS CEA 4032 : 2001-05 CEA 4032 : 2000-02 DIN EN 12094-6 : 2006-07	Nichtelektrische Blockiereinrichtungen für CO2-Feuerlöschanlagen	

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-PL-11149-01-00

Freigegeben am	Norm / Hausverfahren / Version	Titel der Norm oder des Hausverfahrens (ggf. Abweichungen / Modifizierungen von Normverfahren angeben)	Prüfbereich / Einschränkung
	VdS CEA 4030 : 2001-05 CEA 4030 : 2000-02 DIN EN 12094-10 : 2003-09	Manometer für CO2-Feuerlöschanlagen	
	VdS CEA 4026 : 2001-05 CEA 4026 : 2000-02 DIN EN 12094-10 : 2003-09	Druckschalter für CO2-Feuerlöschanlagen	
	CEA 4031 : 2000-02 DIN EN 12094-3 : 2003-07	Nichtelektrische Handauslöseeinrichtungen für CO2 Feuerlöschanlagen	
	VdS CEA 4012 : 2001-05 CEA 4012 : 2000-02 DIN EN 12094-13 +Ber1 : 2002-06	Rückflussverhinderer und Rückschlagventile für CO2 Feuerlöschanlagen	
	VdS CEA 4013 : 2001-05 CEA 4013 : 2000-02 DIN EN 12094-8 : 2006-07	Schläuche und Flaschenanschlussrohrleitungen für CO2 Feuerlöschanlagen	
	VdS 2454 : 2011-05 CEA 4029 : 2000-02	Systeme für Inertgas-Feuerlöschanlagen	
	VdS CEA 4011 : 2001-05 CEA 4011 : 2000-02 DIN EN 12094-2 : 2003-09	Nichtelektrische Steuer- und Verzögerungs-einrichtungen für Inertgas-Feuerlöschanlagen	
	VdS CEA 4009 : 2001-05 CEA 4009 : 2000-02 DIN EN 12094-5 2006-07	Inertgas-Bereichsventile und deren Auslöseeinrichtungen	

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-PL-11149-01-00

Freigegeben am	Norm / Hausverfahren / Version	Titel der Norm oder des Hausverfahrens (ggf. Abweichungen / Modifizierungen von Normverfahren angeben)	Prüfbereich / Einschränkung
	VdS CEA 4014 : 2001-05 CEA 4014 : 2000-02 DIN EN 12094-4 : 2004-10	Inertgas-Flaschenventile, Zubehör und Auslöseeinrichtungen	
	VdS CEA 4016 : 1997-07 CEA 4016 : 2000-02	Inertgas-Düsen	
	VdS CEA 4028 : 2001-05 CEA 4028 : 2000-02 DIN EN 12094-12 : 2003-07	Pneumatische Alarmgeräte für Inertgas- Feuerlöschanlagen	
	VdS CEA 4027 : 2001-05 CEA 4027 : 2000-02 DIN EN 12094-11 : 2003-07	Mechanische Wiegeeinrichtungen für Inertgas- Feuerlöschanlagen	
	DIN EN 12094-9 : 2003-07	Branderkennungselemente für Inertgas- Feuerlöschanlagen	
	VdS CEA 4032 : 2001-05 CEA 4032 : 2000-02 DIN EN 12094-6 : 2006-07	Nichtelektrische Blockiereinrichtungen für Inertgas-Feuerlöschanlagen	
	VdS CEA 4030 : 2001-05 CEA 4030 : 2000-02 DIN EN 12094-10 : 2003-09	Manometer für Inertgas- Feuerlöscheinrichtungen	
	VdS CEA 4026 : 2001-05 CEA 4026 : 2000-02 DIN EN 12094-10 : 2003-09	Druckschalter für Inertgas-Feuerlöschanlagen	

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-PL-11149-01-00

Freigegeben am	Norm / Hausverfahren / Version	Titel der Norm oder des Hausverfahrens (ggf. Abweichungen / Modifizierungen von Normverfahren angeben)	Prüfbereich / Einschränkung
	CEA 4031 : 2000-02 DIN EN 12094-3 : 2003-07	Nichtelektrische Handauslöseeinrichtungen für Inertgas-Feuerlöschanlagen	
	VdS CEA 4012 : 2001-05 CEA 4012 : 2000-02 DIN EN 12094-13 +Ber1 : 2002-06	Rückflussverhinderer und Rückschlagventile für Inertgas-Feuerlöschanlagen	
	VdS CEA 4013 : 2001-05 CEA 4013 : 2000-02 DIN EN 12094-8 : 2006-07	Schläuche und Flaschenanschlussrohrleitungen für Inertgas-Feuerlöschanlagen	
	VdS CEA 4025 : 2001-05 CEA 4025 : 2000-02	Druckreduziereinrichtungen für Inertgas- Feuerlöschanlagen	
21.02.2018	VdS 2093 : 2009-06 Neu: VdS 2093 : 2017-08 CEA 4007 : 2003-09 ISO 6183 : 2009-09 NFPA 12 : 2015	Richtlinien für die Planung und den Einbau von CO2-Löschanlagen	
21.02.2018	Neu: NFPA 12 :2018		

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-PL-11149-01-00

Freigegeben am	Norm / Hausverfahren / Version	Titel der Norm oder des Hausverfahrens (ggf. Abweichungen / Modifizierungen von Normverfahren angeben)	Prüfbereich / Einschränkung
21.06.2016 21.02.2018 21.02.2018	VdS 2380 : 2009-06 NEU: VdS 2380 :2016-06 CEA 4008 : 2005-04 ISO 14520 : 2005/2006 Neu: ISO 14520 : 2016 NFPA 2001 : 2012 Neu: NFPA 2001 : 2018	Richtlinien für die Planung und den Einbau von Inertgas-Löschanlagen	
21.06.2016 21.02.2018 21.02.2018	VdS 2381 : 2009-06 Neu: VdS 2381 : 2016-06 CEA 4045 : 2005-04 ISO 14520 : 2005/2006 Neu: ISO 14520 : 2016 NFPA 2001 : 2012 Neu: NFPA 2001 : 2018	Richtlinien für die Planung und den Einbau von Feuerlöschanlagen mit halogenierten Kohlenwasserstoffen	
21.02.2018	VdS 2496 : 2012-03 Neu: VdS 2496 : 2014-08	Ansteuerung von Feuerlöschanlagen	
	VdS 3518 : 2006-07	Sicherheit und Gesundheitsschutz beim Einsatz von Feuerlöschanlagen mit Löschgasen	
	VdS 2454 : 2011-05 CEA 4029 : 2000-02	Systeme für Feuerlöschanlagen mit halogenierten Kohlenwasserstoffen	

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-PL-11149-01-00

Freigegeben am	Norm / Hausverfahren / Version	Titel der Norm oder des Hausverfahrens (ggf. Abweichungen / Modifizierungen von Normverfahren angeben)	Prüfbereich / Einschränkung
	VdS CEA 4011 : 2001-05 CEA 4011 : 2000-02 DIN EN 12094-2 : 2003-09	Nichtelektrische Steuereinrichtungen für Feuerlöschanlagen mit halogenierten Kohlenwasserstoffen	
	VdS CEA 4009 : 2001-05 CEA 4009 : 2000-02 DIN EN 12094-5 2006-07	Bereichsventile und deren Auslöseeinrichtungen für Feuerlöschanlagen mit halogenierten Kohlenwasserstoffen	
	VdS CEA 4014 : 2001-05 CEA 4014 : 2000-02 DIN EN 12094-4 : 2004-10	Flaschenventile, Zubehör und Auslöseeinrichtungen für Feuerlöschanlagen mit halogenierten Kohlenwasserstoffen	
	VdS CEA 4028 : 2001-05 CEA 4028 : 2000-02 DIN EN 12094-12 : 2003-07	Pneumatische Alarmgeräte für Feuerlöschanlagen mit halogenierten Kohlenwasserstoffen	
	VdS CEA 4027 : 2001-05 CEA 4027 : 2000-02 DIN EN 12094-11 : 2003-07	Mechanische Wiegeeinrichtungen für Feuerlöschanlagen mit halogenierten Kohlenwasserstoffen	
	DIN EN 12094-9 : 2003-07	Branderkennungselemente für Feuerlöschanlagen mit halogenierten Kohlenwasserstoffen	
	VdS CEA 4032 : 2001-05 CEA 4032 : 2000-02 DIN EN 12094-6 : 2006-07	Nichtelektrische Blockiereinrichtungen für Feuerlöschanlagen mit halogenierten Kohlenwasserstoffen	

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-PL-11149-01-00

Freigegeben am	Norm / Hausverfahren / Version	Titel der Norm oder des Hausverfahrens (ggf. Abweichungen / Modifizierungen von Normverfahren angeben)	Prüfbereich / Einschränkung
	VdS CEA 4030 : 2001-05 CEA 4030 : 2000-02 DIN EN 12094-10 : 2003-09	Manometer für Feuerlöschanlagen mit halogenierten Kohlenwasserstoffen	
	VdS CEA 4026 : 2001-05 CEA 4026 : 2000-02 DIN EN 12094-10 : 2003-09	Druckschalter für Feuerlöschanlagen mit halogenierten Kohlenwasserstoffen	
	CEA 4031 : 2000-02 DIN EN 12094-3 : 2003-07	Nichtelektrische Handauslöseeinrichtungen für Feuerlöschanlagen mit halogenierten Kohlenwasserstoffen	
	VdS CEA 4012 : 2001-05 CEA 4012 : 2000-02 DIN EN 12094-13 +Ber1 : 2002-06	Rückflussverhinderer und Rückschlagventile für Feuerlöschanlagen mit halogenierten Kohlenwasserstoffen	
	VdS CEA 4013 : 2001-05 CEA 4013 : 2000-02 DIN EN 12094-8 : 2006-07	Schläuche und Flaschenanschlussrohrleitungen für Feuerlöschanlagen mit halogenierten Kohlenwasserstoffen	
	DIN EN 12094-1 +Ber1 : 2006-09	Elektrische Steuereinrichtungen für CO ₂ -Feuerlöschanlagen	
	DIN EN 12094-1 +Ber1 : 2006-09	Elektrische Steuereinrichtungen für Inertgas-Feuerlöschanlagen	
	DIN EN 12094-1 +Ber1 : 2006-09	Elektrische Steuereinrichtungen für Feuerlöschanlagen mit halogenierten Kohlenwasserstoffen	
	CEA 4031 : 2000-02 DIN EN 12094-3 : 2003-07	Elektrische nichtautomatische Meldeeinrichtungen für CO ₂ Feuerlöschanlagen	
	CEA 4031 : 2000-02 DIN EN 12094-3 : 2003-07	Elektrische nichtautomatische Meldeeinrichtungen für Inertgas-Feuerlöschanlagen	

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-PL-11149-01-00

Freigegeben am	Norm / Hausverfahren / Version	Titel der Norm oder des Hausverfahrens (ggf. Abweichungen / Modifizierungen von Normverfahren angeben)	Prüfbereich / Einschränkung
	CEA 4031 : 2000-02 DIN EN 12094-3 : 2003-07	Elektrische nichtautomatische Meldeeinrichtungen für Feuerlöschanlagen mit halogenierten Kohlenwasserstoffen	
	CEA 4031 : 2000-02 DIN EN 12094-3 : 2003-07	Stopptaster für CO2-Feuerlöschanlagen	
	CEA 4031 : 2000-02 DIN EN 12094-3 : 2003-07	Stopptaster für Inertgas-Feuerlöschanlagen	
	CEA 4031 : 2000-02 DIN EN 12094-3 : 2003-07	Stopptaster für Feuerlöschanlagen mit halogenierten Kohlenwasserstoffen	
	VdS CEA 4028 : 2001-05 CEA 4028 : 2000-02	Elektrische Alarmierungseinrichtungen für CO2-Feuerlöschanlagen	
	VdS CEA 4028 : 2001-05 CEA 4028 : 2000-02	Elektrische Alarmierungseinrichtungen für Inertgas-Feuerlöschanlagen	
	VdS CEA 4028 : 2001-05 CEA 4028 : 2000-02	Elektrische Alarmierungseinrichtungen für Feuerlöschanlagen mit halogenierten Kohlenwasserstoffen	
	VdS 3179 : 2014-10	Raumschutzdüsen Anforderungen und Prüfmethode	
Fachbereich: Produkte für Rauch- und Wärmeabzugsanlagen			
	VdS 2594 : 2010-01 VdS 2159 : 2005-02	Systeme für NRA	
02.08.2017 19.04.2022	DIN EN 12101-2 : 2003-09 NEU - DIN EN 12101-2 : 2017-08 ISO 21927-2 +A1 : 2010-06 Neu: ISO 21927-2 : 2018-11	Rauch- und Wärmeabzugsanlagen-Rauchabzüge	

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-PL-11149-01-00

Freigegeben am	Norm / Hausverfahren / Version	Titel der Norm oder des Hausverfahrens (ggf. Abweichungen / Modifizierungen von Normverfahren angeben)	Prüfbereich / Einschränkung
	DIN EN 54-5 +A1 : 2002-09 NEU: DIN EN 54-5 : 2018-10	Wärmemelder	entfällt
	DIN EN 54-7 : 2006-09 NEU: DIN EN 54-7 : 2018-10	Rauchmelder	entfällt
	VdS 2584 : 2012-05 prEN 12101-9 : 2004-12 ISO 21927-9 : 2012-03	Branderkennungs- und Ansteuereinrichtungen für NRA	
	VdS 2583 : 2012-05 DIN V 18232-8 : 2008-07	Pneumatische Öffneraggregate für NRA	
	VdS 2580 : 2012-05 DIN V 18232-8 : 2008-07	Elektromechanische Antriebe für NRA	
	VdS 2579 : 2012-05	Verriegelungen für NRA	
19.04.2022	VdS 2581 : 2002-09 Neu: VdS 2518 : 2021-10 prEN 12101-9 : 2004-12 ISO 21927-9 : 2012-03	Elektrische Steuereinrichtungen für NRA	
	VdS 2592 : 2002-09 prEN 12101-9 : 2004-12 ISO 21927-9 : 2012-03	Elektrische Handansteuereinrichtungen für NRA	

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-PL-11149-01-00

Freigegeben am	Norm / Hausverfahren / Version	Titel der Norm oder des Hausverfahrens (ggf. Abweichungen / Modifizierungen von Normverfahren angeben)	Prüfbereich / Einschränkung
	VdS 2593 : 2002-09 DIN EN 12101-10 +Ber1 : 2009-07 ISO 21927-10 : 2011-07	Energieversorgungen für NRA	
	VdS 2821 : 2004-03 prEN 12101-9 : 2004-12 ISO 21927-9 : 2012-03	Elektrische Steuereinrichtungen für MRA	
	VdS 2823 : 2004-03	Elektrische Handansteuereinrichtungen für maschinelle Rauchabzüge	
	VdS 2822 : 2004-03	Klappenantriebe für maschinelle Rauchabzüge	
	VdS 2824 : 2004-03 DIN EN 12101-10 +Ber1 : 2009-07 ISO 21927-10 : 2011-07	Energieversorgungen für maschinelle Rauchabzüge	
	VdS 2825 : 2004-03	Systeme für maschinelle Rauchabzüge	
	VdS 2886 : 2004-05	Elektromechanische Klappenantriebe für Abströmöffnungen für Rauchschutz-Druck-Anlagen	
	VdS 2889 : 2004-05 prEN 12101-9 : 2004-12 ISO 21927-9 : 2012-03	Elektrische Steuereinrichtungen für Rauchschutz-Druck-Anlagen	
	VdS 2887 : 2004-05 DIN EN 12101-10 +Ber1 : 2009-07 ISO 21927-10 : 2011-07	Energieversorgungen für Rauchschutz-Druck-Anlagen	
	VdS 2888 : 2004-05	Elektrische Handansteuereinrichtungen für Rauchschutz-Druck-Anlagen	

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-PL-11149-01-00

Freigegeben am	Norm / Hausverfahren / Version	Titel der Norm oder des Hausverfahrens (ggf. Abweichungen / Modifizierungen von Normverfahren angeben)	Prüfbereich / Einschränkung
	VdS 2890 : 2004-05	Systeme für Rauchschutz-Druck-Anlagen	
Fachbereich: Einbruchhemmende Fassadenelemente			
19.12.2014	VdS 2534 : 1999-11 NEU - VdS 2534:2013-07	Einbruchhemmende Fassadenelemente, Anforderungen und Prüfmethode	
	DIN EN 1627 : 2011-09 EN 1627 : 2011	Türen, Fenster, Vorhangfassaden, Gitterelemente und Abschlüsse – Einbruchhemmung – Anforderungen und Klassifizierung	
27.05.2016	DIN EN 1628 : 2011-09 NEU - DIN EN 1628:2016-03 EN 1628 : 2011	Türen, Fenster, Vorhangfassaden, Gitterelemente und Abschlüsse – Einbruchhemmung - -Prüfverfahren für die Ermittlung der Widerstandsfähigkeit unter statischer Belastung	
27.05.2016	DIN EN 1629 : 2011-09 NEU - DIN EN 1629:2016:03 EN 1629 : 2011	Türen, Fenster, Vorhangfassaden, Gitterelemente und Abschlüsse – Einbruchhemmung - -Prüfverfahren für die Ermittlung der Widerstandsfähigkeit unter dynamischer Belastung	
27.05.2016	DIN EN 1630 : 2011-09 NEU - DIN EN 1630:2016-03 EN 1630 : 2011	Türen, Fenster, Vorhangfassaden, Gitterelemente und Abschlüsse – Einbruchhemmung - - Prüfverfahren für die Ermittlung der Widerstandsfähigkeit gegen manuelle Einbruchversuche	
	E VdS 2534 : 1999-01	Einbruchhemmende Fassadenelemente	
Fachbereich: Angriffshemmende Verglasung			
27.05.2016	VdS 2163 : 1990-05 NEU - VdS 2163:2016-03 DIN 52290 Teil 1 : 1988-11 DIN 52290 Teil 3 : 1984-06 DIN EN 356 : 2000-02 EN 356 : 1999	Einbruchhemmende Verglasung	

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-PL-11149-01-00

Freigegeben am	Norm / Hausverfahren / Version	Titel der Norm oder des Hausverfahrens (ggf. Abweichungen / Modifizierungen von Normverfahren angeben)	Prüfbereich / Einschränkung
	DIN 52290 Teil 1 : 1988-11 DIN 52290 Teil 4 : 1988-11 DIN EN 356 : 2000-02 EN 356 : 1999	Durchwurfhemmende Verglasung	
Fachbereich: Schlösser und Beschläge für einbruchhemmende Fassadenelemente			
	DIN 18251-1 : 2002-07	Einsteckschlösser für Türen, Teil 1: Einsteckschlösser für gefälzte Türen	
	DIN 18251-2 : 2002-11	Einsteckschlösser für Türen, Teil 2: Einsteckschlösser für Rohrrahmentüren	
	DIN 18251-3 : 2002-11	Einsteckschlösser für Türen, Teil 3: Einsteckschlösser als Mehrfachverriegelung	
	VdS 2201 : 2004-02	Zylinderschlösser-Anforderungen und Prüfmethoden	
	VdS 2215 : 2005-08	Schließsysteme, Anforderungen und Prüfmethoden	
	DIN EN 12209 +Ber1 : 2006-06 EN 12209 +AC : 2005	Mechanisch betätigte Schlösser und Schließbleche – Anforderungen und Prüfverfahren	
	DIN 18252 : 2006-12	Schließzylinder für Türschlösser –Begriffe, Maße, Anforderungen, Kennzeichnung	
	DIN EN 1303 + Ber1 : 2008-09 EN 1303 +AC : 2008	Schließzylinder für Schlösser	
27.05.2016	VdS 2156-1 : 2012-07 NEU - VdS 2156-1:2016-01	Schließzylinder mit Einzelsperrschließung – Anforderungen und Prüfmethoden	
27.05.2016	VdS 2156-2 +S1 : 2012-04 NEU - VdS 2156-2:2013:06	Schließzylinder mit Einzelsperrschließung – Anforderungen und Prüfmethoden – Teil 2: Elektronische Schließzylinder	
	DIN EN 1906 : 2012-12 EN 1906 : 2012	Schlösser und Baubeschläge – Türdrücker und Türknäufe – Anforderungen und Prüfverfahren	
	DIN EN 13637 : 2015-12	Elektrisch gesteuerte Fluchttüranlagen für Türen in Fluchtwegen	

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-PL-11149-01-00

Freigegeben am	Norm / Hausverfahren / Version	Titel der Norm oder des Hausverfahrens (ggf. Abweichungen / Modifizierungen von Normverfahren angeben)	Prüfbereich / Einschränkung
27.05.2016	DIN 18257 : 2003-03 NEU - DIN 18257:2015-06	Baubeschläge / Schutzbeschläge	
	VdS 2113 : 2012-07	Einbruchhemmende Türschilder – Anforderungen und Prüfmethode	
	VdS 2225 : 2008-01	Einbruchhemmende Schließbleche für Einsteckschlösser – Anforderungen und Prüfmethode	
	VdS 2386 : 2012-07	Schließanlagen – Anforderungen und Prüfmethode	
19.12.2014	VdS 2536 +S1 : 2011-03 NEU - + S2:2014-09	Nachrüst-Produkte – Anforderungen und Prüfmethode	
19.12.2014	DIN 18104 -1 : 2012-05 NEU - DIN 18104-1:2013-05	Einbruchhemmende Nachrüstprodukte, Anforderungen und Prüfmethode	
	VdS 3101 : 2012-10	Sicherungseinrichtungen für Haus und Wohnung, Einbruchhemmende Türschilder	
Fachbereich: Sonstige mechanische Sicherungseinrichtungen			
	VdS 2597 : 2007-10	Zweiradschlösser, Anforderungen und Prüfmethode	
	VdS 3503 : 2012-01	Containersicherungen, Anforderungen und Prüfmethode	
	VdS 3528 : 2009-05	Sicherungen gegen Wegnahme leicht transportabler Gegenstände Anforderungen und Prüfmethode	
	VdS 3541 : 2012-07	Sicherungseinrichtungen für Haus und Wohnung, Schließzylinder und Schließsysteme	
21.04.2021	E VdS 3546 : 2010-06 Neu: VdS 3546 : 2021-01	Parkscheinautomaten Anforderungen, Klassifizierung und Prüfmethode	
	VdS 3187 : 2015-11	Kassenautomaten Anforderungen, Klassifizierung und Prüfmethode	
	VdS 3165 : 2012-12	Fahrausweisautomaten Anforderungen, Klassifizierung und Prüfmethode	
	E VdS 3163 : 2012-10	Tankautomaten – Anforderungen, Klassifizierung und Prüfmethode	

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-PL-11149-01-00

Freigegeben am	Norm / Hausverfahren / Version	Titel der Norm oder des Hausverfahrens (ggf. Abweichungen / Modifizierungen von Normverfahren angeben)	Prüfbereich / Einschränkung
Fachbereich: Erzeugnisse des Geldschrank- und Tresorbaus zum Schutze gegen Einbruchdiebstahl			
01.06.2021	EN 1143-1 : 2012 Neu: EN 1143-1 : 2019 DIN EN 1143-1 : 2012-07	Wertbehältnisse – Anforderungen, Klassifizierung und Methoden zur Prüfung des Widerstandes gegen Einbruchdiebstahl Teil 1: Geldschränke, Tresorraumtüren und Tresorräume	
19.12.2014	EN 1143-2 : 2001 Neu : DIN EN 1143-2: 2014-09	Teil 2: Deposit – Systeme	
28.02.2018	DIN EN 14450 : 2005-06 Neu: EN 14450 : 2017-11	Wertbehältnisse. Anforderungen, Klassifizierung und Methoden zur Prüfung des Widerstandes gegen Einbruchdiebstahl Sicherheitsschränke	
30.11.2018 01.06.2021	VdS 2450 : 2012-11 Neu : VdS 2450 :2018-11 : 2021-05	Wertschutzschränke, Wertschutzschränke für Geldautomaten, Wertschutzraumwandungen und Wertschutzraumtüren, - Anforderungen, Klassifizierung und Prüfmethode	
19.12.2014	VdS 2451 : 1999-01 Neu : VdS 2451:2014-03	Wertschutzräume in Massiv-, Modul- oder Mischbauweise, Anforderungen und Prüfmethode	
19.12.2014	E VdS 2560 : 2008 Neu : VdS 2560:2009-02	Behältnisse mit Sonderfunktionen	
27.05.2016	VdS 2528 : 2002-05 NEU - VdS 2528:2015-02	Depositsysteme	
	VdS 2862 : 2009-11	Sicherheitsschränke – Anforderungen, Klassifizierungen und Prüfmethode	
	RAL-RG 626/2 : 1989-06	Wertschränke der Sicherheitsstufen C 1 und C2	
	RAL-RG 626/3 : 1989-06	Geldschrankeinheiten GE 1 und GE II in Geldautomaten	
	RAL-RG 626/10 : 1989-06	Panzer-Geldschränke der Sicherheitsstufen D 10	
	RAL-RG 621/20 : 1989-06	Panzer-Geldschränke der Sicherheitsstufen D 20	
	RAL-RG 621/10 : 1989-06	Panzer-Geldschränke der Sicherheitsstufen E 10	
	RAL-RG 625/4 : 1989-01	Wertschutzraumwandungen und Wertschutzraumtüren	

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-PL-11149-01-00

Freigegeben am	Norm / Hausverfahren / Version	Titel der Norm oder des Hausverfahrens (ggf. Abweichungen / Modifizierungen von Normverfahren angeben)	Prüfbereich / Einschränkung
	RAL-RG 625/5 : 1987-06	Panzerraumwandungen und Panzerraumtüren	
	RAL-RG 622/1 : 1987-06	Tresorwandungen und Tresortüren der Sicherheitstufen LT 1	
	RAL-RG 623/10 : 1987-06	Tresorwandungen und Tresortüren der Sicherheitstufen T 10	
	RAL-RG 624/20 : 1987-06	Tresorwandungen und Tresortüren der Sicherheitstufen T 20	
	RAL-RG 627 : 2000-11	Anforderungen, Klassifizierung und Methoden zur Prüfung des Widerstandes gegen Einbruchdiebstahl Teil 1 : Geldschränkeinheiten Aufnahmeeinheiten für Deposit (DS)Systeme, Wertschutzschränke und Wertschutzräume	
Schlösser für Erzeugnisse des Geldschrank- und Tresorbaus			
19.12.2014	DIN EN 1300 : 2011-10 NEU - DIN EN 1300:2014-05 EN 1300 +A1 : 2011	Wertbehältnisse – Klassifizierung von Hochsicherheitsschlössern nach ihrem Widerstandswert gegen unbefugtes Öffnen.	
19.12.2014	VdS 2396 : 2012-03 NEU - VdS 2396:2014-07	Hochsicherheitsschlösser für Wertbehältnisse, Anforderungen und Prüfmethode	
Fachbereich: Softwareprüfung an den vorgenannten Produkten			
18.11.2020	VdS 2203 : 2001-03 NEU: VdS 3534 : 2018-04	Software, Anforderungen und Prüfungen Gefahrenmanagementsysteme (Software) Anforderungen und Prüfmethode	
Fachbereich: Umweltprüfungen			
	IEC 60068-1 +Cor/A1 : 1992 EN 60068-1 : 1994 DIN EN 60068-1 : 1995-03	Umweltprüfungen Teil 1: Allgemeines und Leitfaden	
	IEC 60068-2-1 : 2007 EN 60068-2-1 : 2007 DIN EN 60068-2-1 (VDE 0468-2-1) : 2008-01	Umweltprüfungen Teil 2: Prüfungen Prüfgruppe A: Kälte	

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-PL-11149-01-00

Freigegeben am	Norm / Hausverfahren / Version	Titel der Norm oder des Hausverfahrens (ggf. Abweichungen / Modifizierungen von Normverfahren angeben)	Prüfbereich / Einschränkung
	IEC 60068-2-2 : 2007 EN 60068-2-2 : 2007 DIN EN 60068-2-2 (VDE 0468-2-2) : 2008-05	Umweltprüfungen Teil 2: Prüfungen Prüfgruppe B: Trockene Wärme	
	IEC 60068-2-3 +A1 : 1984 HD 323.2.3.S2 : 1987 DIN IEC 60068-2-3 : 1986-12	Umweltprüfungen Teil 2-3: Prüfungen Prüfung Ca: Feuchte Wärme, konstant	
	IEC 60068-2-6 : 2007 EN 60068-2-6 : 2008 DIN EN 60068-2-6 (VDE 0468-2-6) : 2008-10	Umweltprüfungen Teil 2: Prüfungen Prüfung Fc: Schwingen, sinusförmig	
	IEC 60068-2-11 : 1981 EN 60068-2-11 : 1999 DIN EN 60068-2-11 : 2000-02	Umweltprüfungen Teil 2: Prüfungen Prüfung Ka: Salznebel	
	IEC 60068-2-27 : 2008 EN 60068-2-27 : 2009 DIN EN 60068-2-27 (VDE 0468-2-27) : 2010-02	Umweltprüfungen Teil 2: Prüfungen Prüfung Ea und Leitfaden: Schocken	
	IEC 60068-2-29 : 1987 EN 60068-2-29 : 1993 DIN EN 60068-2-29 : 1995-03	Umweltprüfungen Teil 2: Prüfungen Prüfungen Eb und Leitfaden: Dauerschocken	

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-PL-11149-01-00

Freigegeben am	Norm / Hausverfahren / Version	Titel der Norm oder des Hausverfahrens (ggf. Abweichungen / Modifizierungen von Normverfahren angeben)	Prüfbereich / Einschränkung
	IEC 60068-2-30 : 2005 EN 60068-2-30 : 2005 DIN EN 60068-2-30 : 2006-06	Umweltprüfungen Teil 2: Prüfungen Prüfung Db und Leitfaden: Feuchte Wärme, zyklisch	
	IEC 60068-2-32 +A1/A2 : 1990 EN 60068-2-32 : 1993 DIN EN 60068-2-32 : 1995-03	Umweltprüfungen Teil 2: Prüfungen Prüfung Ed: Frei Fallen	
	IEC 60068-2-42 : 2003 EN 60068-2-42 : 2003 DIN EN 60068-2-42 : 2004-04	Grundlegende Umweltprüfverfahren Teil 2-42: Prüfungen Prüfung Kc: Schwefeldioxyd SO 2 (hoher Schadgasanteil) für elektrische Kontakte und Verbindungen	
	IEC 60068-2-56 : 1988 DIN IEC 60068-2-56 : 1990-07	Umweltprüfungen Teil 2-56: Prüfungen Prüfung Cb: Feuchte Wärme, konstant vorzugsweise für Geräte	
	IEC 60068-2-64 : 2008 EN 60068-2-64 : 2008 DIN EN 60068-2-64 (VDE 0468-2-64) : 2009-04	Umweltprüfungen Teil 2: Prüfverfahren Prüfung Fh : Schwingen, Breitbandrauschen (digital geregelt) und Leitfaden	
	IEC 60068-2-75 : 2014 EN 60068-2-75 : 2014 DIN EN 60068-2-75 : 2015	Umweltprüfungen Umgebungseinflüsse - Teil 2-75: Prüfungen - Prüfung Eh: Hammerprüfungen (IEC 60068-2-75:2014); Deutsche Fassung EN 60068-2-75:2014	Nur Ehb - Federhammer
	IEC 60068-2-78 : 2012 EN 60068-2-78 : 2013 DIN EN 60068-2-78 : 2014	Umweltprüfungen Teil 2-78: Prüfungen Prüfung Cab: Feuchte Wärme, konstant	IEC 60068-1 DIN EN 60068-1 (VDE 0468-1):2015-09, IEC 60068-3-6 IEC Guide 104: 2010

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-PL-11149-01-00

Freigegeben am	Norm / Hausverfahren / Version	Titel der Norm oder des Hausverfahrens (ggf. Abweichungen / Modifizierungen von Normverfahren angeben)	Prüfbereich / Einschränkung
	EN 50130-5 : 2011 DIN EN 50130-5 (VDE 0830-1-5) : 2012-02	Alarmanlagen Teil 5: Methoden für Umweltprüfungen	
	ISO 6988 : 1985 EN ISO 6988 : 1994 DIN EN ISO 6988 : 1997-03	Metallische und andere anorganische Überzüge Prüfung mit Schwefeldioxyd unter allgemeiner Feuchtigkeitskondensation	
	DIN 50018 : 2013-05	Prüfung im Kondenswasser - Wechselklima mit schwefeldioxydhaltiger Atmosphäre	DIN 50900-2 (zurückgezogen, letzter Stand 2002-06) DIN 50905-1 (Stand 2009-09), DIN 50905-2 (Stand 1987-01) DIN 50905-3 (Stand 1987-01) DIN EN 10130 (Stand 2007-02, DIN EN ISO 8044 (Stand 2015-09, Begriffsdefinitionen) ISO 8407 (Stand 2009-11)
04.06.2018	VdS 2110 : 2011-01 Neu: VdS 2110 : 2017-09	Richtlinien für Gefahrenmeldeanlagen Schutz gegen Umwelteinflüsse Anforderungen und Prüfmethode	DIN EN ISO 6988 (1997-03) EN 50130-4 (2010 + A1:2014) EN 50130-5 (2011) EN 60529 (1991 + A1:2000 + A2:2013) IEC 60068-1 (2013) IEC60068-2-42 (2003)
	EN 61373 : 2010 DIN EN 61373 (VDE 0115 Teil 106) : 2011-04	Bahnanwendungen Betriebsmittel von Bahnfahrzeugen Prüfungen für Schwingen und Schocken	
	EN 1670:2007 DIN EN 1670:2007	Schlösser und Baubeschläge - Korrosionsbeständigkeit - Anforderungen und Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 1670:2007	
	ISO 9227:2017 EN ISO 9227:2017 DIN EN ISO 9227:2017	Korrosionsprüfungen in künstlichen Atmosphären - Salzsprühnebelprüfungen (ISO 9227:2017); Deutsche Fassung EN ISO 9227:2017	Nur NSS-Prüfung

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-PL-11149-01-00

Freigegeben am	Norm / Hausverfahren / Version	Titel der Norm oder des Hausverfahrens (ggf. Abweichungen / Modifizierungen von Normverfahren angeben)	Prüfbereich / Einschränkung
	IEC 60529:1989 + A1:1999 + A2:2013 EN 60529:1991 + A1:2000 + A2:2013 DIN EN 60529:2014	Schutzarten durch Gehäuse (IP-Code) (IEC 60529:1989 + A1:1999 + A2:2013); Deutsche Fassung EN 60529:1991 + A1:2000 + A2:2013	Nur IP1X-IP4X IPx1-IPX6
Fachbereich: EMV			
	EN 61000-3-2 + A1/A2 : 2009 DIN EN 61000-3-2 + Ber1 : 2011-06	Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) Grenzwerte; Hauptabschnitt 2: Grenzwerte für Oberschwingungsströme (Geräte-Eingangsstrom <= 16A je Leiter) Einschränkung: einphasig	
	EN 61000-3-3 : 2008 DIN EN 61000-3-3 : 2009-06	Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) Grenzwerte; Hauptabschnitt 3: Grenzwerte für Spannungsschwankungen und Flicker in Niederspannungsnetzen für Geräte mit einem Eingangsstrom <= 16 A je Leiter Einschränkung: einphasig	
	EN 61000-4-2 : 2009 DIN EN 61000-4-2 : 2009-12	Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) Teil 4: Prüf- und Messverfahren Hauptabschnitt 2: Prüfung der Störfestigkeit gegen die Entladung statischer Elektrizität	
	EN 61000-4-3 +A1/A2 : 2010 DIN EN 61000-4-3 : 2011-04	Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) Teil 4: Prüf- und Messverfahren Hauptabschnitt 3: Prüfung der Störfestigkeit gegen hochfrequente elektromagnetische Felder. Einschränkung: Bis 2 GHz	
	EN 61000-4-4 +A1 : 2010 DIN EN 61000-4-4 : 2010-11	Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) Teil 4: Prüf- und Messverfahren Hauptabschnitt 4: Prüfung der Störfestigkeit gegen schnelle transiente elektrische Störgrößen/Burst	
	EN 61000-4-5 : 2006 DIN EN 61000-4-5 : 2007-06	Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) Teil 4: Prüf- und Messverfahren Hauptabschnitt 5: Prüfung der Störfestigkeit gegen Stoßspannungen	

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-PL-11149-01-00

Freigegeben am	Norm / Hausverfahren / Version	Titel der Norm oder des Hausverfahrens (ggf. Abweichungen / Modifizierungen von Normverfahren angeben)	Prüfbereich / Einschränkung
	EN 61000-4-6 : 2009 DIN EN 61000-4-6 : 2009-12	Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) Teil 4: Prüf- und Messverfahren Hauptabschnitt 6: Störfestigkeit gegen leitungsgeführte Störgrößen induziert durch hochfrequente Felder über 9 kHz	
	EN 61000-4-11 : 2004 DIN EN 61000-4-11 : 2005-02	Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) Teil 4: Prüf- und Messverfahren Hauptabschnitt 11: Prüfung der Störfestigkeit gegen Spannungseinbrüche, Kurzzeitunterbrechungen und Spannungsschwankungen	
	EN 61000-4-20 : 2010 DIN EN 61000-4-20 : 2011-07	Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) – Teil 4-20: Prüf- und Messverfahren – Messung der Störaussendung und Störfestigkeit in transversal-elektromagnetischen (TEM-)Wellenleitern	
	EN 61000-6-1 : 2007 DIN EN 61000-6-1 (VDE 0839-6-1) : 2007-10	Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) Teil 6-1: Fachgrundnormen - Störfestigkeit für Wohnbereich, Geschäfts- und Gewerbebereiche sowie Kleinbetriebe	
	EN 61000-6-2 +Cor : 2005 DIN EN 61000-6-2 (VDE 0839-6-2) +Ber1 : 2011-06	Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) Teil 6-2: Fachgrundnormen - Störfestigkeit für Industriebereiche	
	EN 61000-6-3 +A1 : 2011 DIN EN 61000-6-3 (VDE 0839-6-3) : 2011-09	Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) Teil 6-3: Fachgrundnormen – Störaussendung für Wohnbereich, Geschäfts- und Gewerbebereiche sowie Kleinbetriebe	
	EN 61000-6-4 +A1 : 2011 DIN EN 61000-6-4 (VDE 0839-6-4) : 2011-09	Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) Teil 6-4: Fachgrundnormen – Störaussendung für Industriebereiche	

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-PL-11149-01-00

Freigegeben am	Norm / Hausverfahren / Version	Titel der Norm oder des Hausverfahrens (ggf. Abweichungen / Modifizierungen von Normverfahren angeben)	Prüfbereich / Einschränkung
29.11.2017	EN 50130-4 : 2011 DIN EN 50130-4 : 2012-02 EN 50130-4:2011 +A1:2014 Neu: DIN EN 50130-4 : 2015-04	Anforderungen an die Störfestigkeit von Anlagenteilen für Brand- und Einbruchmeldeanlagen sowie Personen-Hilferufanlagen	
	DIN EN 55011 (VDE 0875 Teil 11) : 2011-04 IEC/CISPR 11 +A1 : 2010	Industrielle, wissenschaftliche und medizinische Hochfrequenzgeräte (ISM-Geräte), Funkstörungen - Grenzwerte und Messverfahren	
	DIN EN 55022 (VDE 0878 Teil 22) : 2011-12 IEC/CISPR 22 : 2008	Einrichtungen der Informationstechnik, Funkstöreigenschaften, Grenzwerte und Messverfahren	
	VdS 2110 : 2011-01	Richtlinien für Gefahrenmeldeanlagen, Schutz gegen Umwelteinflüsse, Anforderungen und Prüfmethoden	
	DIN EN 50155 (VDE 0115 Teil 200) +Ber1 : 2010-11	Bahnanwendungen Elektronische Einrichtungen auf Schienenfahrzeugen	
	DIN EN 50121-3-2 (VDE 0115 Teil 121-3-2) : 2007-07	Bahnanwendungen Elektromagnetische Verträglichkeit Teil 3-2: Bahnfahrzeuge - Geräte	
	DIN EN 50121-4 (VDE 0115 Teil 121-4) : 2007-07	Bahnanwendungen Elektromagnetische Verträglichkeit Teil 4: Störaussendung und Störfestigkeit von Signal- und Telekommunikationseinrichtungen	
	DIN EN 61326-1 (VDE 0843 Teil 20-1) +Ber1/Ber2 : 2011-04	Elektrische Betriebsmittel für Leittechnik und Laboreinsatz EMV-Anforderungen	