

Geltungsbereich des VdS Prüflabors unter Berücksichtigung der flexiblen Akkreditierung gem. DAkkS Regel R-17025-PL, Kategorie A Urkunden: PL-11149-01-01, -03

Die im Rahmen der flexiblen Akkreditierung intern freigegebenen Normenstände sind mit Datum gekennzeichnet und **rot** markiert. Neu in die Urkunde aufgenommene Regelwerke sind mit „Neu“ gekennzeichnet. Bei mehreren Ausgaben eines Regelwerkes ist der Stand in der Urkunde mit (U) gekennzeichnet !

Freigegeben am:	Norm / Hausverfahren / Version	Titel der Norm oder des Hausverfahrens (ggf. Abweichungen Modifizierungen von Normverfahren angeben)	Prüfbereich/ Einschränkung
1 Brandmeldeanlagen			
Neu	VdS 3416: 2017-12	Freiblaseeinrichtungen für Ansaugrauchmelder Anforderungen und Prüfmethode	
Neu	VdS 3878 : 2022-02	IR -Kameraeinrichtungen zur Temperaturüberwachung Anforderungen und Prüfmethode	
Neu	VdS 3897 : 2022-02	Brandmeldesysteme mit Bestandteilen, die Hochfrequenz-Verbindungen nutzen Anforderungen und Prüfmethode	
Neu	VdS 6017 :2022-06	Kohlenmonoxidmelder - Punktförmige Melder, Anforderungen u. Prüfmethode	
Neu	VdS 6018 :2022-06	Mehrfachsensor-Brandmelder - Punktförmige Melder mit kombinierten CO- und Wärmesensoren Anforderungen und Prüfmethode	
Neu	VdS 6019 :2022-06	Mehrfachsensor- Brandmelder - Punktförmige Melder mit kombinierten Rauch-, CO- und optionalen Wärmesensoren Anforderungen und Prüfmethode	
Neu	VdS 3860 (E):2021-03	Selbsttesteinrichtungen für Bestandteile der Brandmeldetechnik Anforderungen und Prüfmethode	
	DIN EN 54-5 :2018- 10	Brandmeldeanlagen - Teil 5: Wärmemelder - Punktförmige Melder; Deutsche Fassung EN 54-5:2017+AI:2018	
	ISO 7240-5 + TCI : 2005	Brandmeldeanlagen - Teil 5: Wärmemelder - Punktförmige Melder; Korrektur 1	
	VdS 2503 :1996-12	Wärmemelder - Anforderungen und Prüfmethode	

	DIN EN 54-7:2018-10	Brandmeldeanlagen - Teil 7: Rauchmelder - Punktförmige Rauchmelder nach dem Streulicht-, Durchlicht - oder Ionisationsprinzip; Deutsche Fassung EN 54-7:2018	
Freigegeben am:	Norm / Hausverfahren / Version	Titel der Norm oder des Hausverfahrens (ggf. Abweichungen Modifizierungen von Normverfahren angeben)	Prüfbereich/ Einschränkung
	VdS 2504:1996-12	Rauchmelder - Anforderungen und Prüfmethode	
	ISO 7240-7:2011	Brandmeldeanlagen - Teil 7: Punktförmige Rauchmelder nach dem Streulicht-, Durchlicht- oder Ionisationsprinzip	
	CEA 4022:1999-12	Specifications for Fire Detection and Fire Alarm Systems Requirements and Test Methods for Aspirating Smoke Detectors	
	DIN EN 54-20:2009-12	Brandmeldeanlagen - Teil 20 : Ansaugrauchmelder; Deutsche Fassung EN 54-20:2006+AC:2008	
	ISO 7240-20:2010	Brandmeldeanlagen - Teil 20 : Ansaugrauchmelder Fire detection and alarm systems - Part 20: Aspirating smoke detectors	
	CEA 4021:2003-07	Mehrfachsensor-Brandmelder - Punktförmige Melder mit kombinierten Rauch- und Wärmesensoren	
	prEN 54-29 :2009-10	Brandmeldeanlagen - Teil 29: Mehrfachsensor-Brandmelder - Punktförmige Melder mit kombinierten Rauch- und Wärmesensoren; Deutsche Fassung prEN 54-29 :2009	
	DIN EN 54-18 +AC: 2007-05	Brandmeldeanlagen - Teil 18: Eingangs- / Ausgangsgeräte; Deutsche Fassung EN 54-18:2005, Berichtigungen zu DIN EN 54-18:2006-03; Deutsche Fassung EN 54-18:2005/ AC:2007	
28.02.2025	ISO 7240-18:2009 Neu: ISO 7240-18:2017-09	Brandmeldeanlagen - Teil 18: Eingangs- /Ausgangsgeräte Fire detection and alarm systems - Part 18: input/output devices	
	ISO 12239 :2010-12	Rauchwarnmelder nach dem Streulicht -, Durchlicht- oder Ionisationsprinzip	
	DIN EN 14604 :2009-02	Rauchwarnmelder; Deutsche Fassung EN 14604:2005	

	VdS 3515:2007-06	VdS-Richtlinien für Rauchwarnmelder mit Funk-Vernetzung Anforderungen und Prüfmethode	
	VdS 3131:2010-05	VdS-Richtlinien für Rauchwarnmelder, Zusatzanforderungen Anforderungen und Prüfmethode	

Freigegeben am:	Norm / Hausverfahren / Version	Titel der Norm oder des Hausverfahrens (ggf. Abweichungen Modifizierungen von Normverfahren angeben)	Prüfbereich/ Einschränkung
	VdS 3130:2018-04	VdS-Richtlinien für Rauchwarnmelder mit einer externen Stromversorgung, Zusatzanforderungen Anforderungen und Prüfmethode	
10.08.2022	VdS 2543:2018-05 Neu: VdS 2543:2021-03	VdS-Richtlinien für Brandmeldeanlagen, Allgemeine Anforderungen an Komponenten Anforderungen und Prüfmethode	
	DIN EN 54 -2+A1 :2007-01	Brandmeldeanlagen - Teil 2: Brandmelderzentralen; Deutsche Fassung EN 54-2:1997/ AI:2006	
01.06.2022	VdS 2540:2010-12 Neu: VdS 2540:2021-03	VdS-Richtlinien für Brandmeldeanlagen - Brandmelderzentralen - Anforderungen und Prüfmethode	
	ISO 7240-2:2003	Fire detection and alarm systems - Part 2: Control and indicating equipment	
	DIN EN 54-16 :2008-06	Brandmeldeanlagen - Teil 16: Sprachalarmzentralen; Deutsche Fassung EN 54-16 :2008	
	ISO 7240-16:2007	Fire detection and alarm systems - Part 16: Sound system control and indicating equipment	
29.03.2021	DIN EN 54-3 :2006-08 Neu: DIN EN 54-3:2019-11	Brandmeldeanlagen - Teil 3: Feueralarmeinrichtungen -Akustische Signalgeber; Deutsche Fassung EN 54-3:2001 + AI:2002 + A2 : 2006	
	ISO 7240-3 :2010	Fire detection and alarm systems - Part 3: Audible alarm devices	
	DIN EN 54-23 : 2010-06	Brandmeldeanlagen - Teil 23: Feueralarmeinrichtungen - Optische Signalgeber; Deutsche Fassung EN 54-23:2010	
06.05.2024	ISO 7240-23:2011 (DIS) Neu: ISO 7240-23:2013-01	Fire detection and alarm systems Part 23: Visual alarm devices	

	DIN VDE 0833-1:2009-09 DIN VDE 0833-2+ Ber1:2010-05 DIN VDE 0833 -4:2011-07	Gefahrenmeldeanlagen für Brand, Einbruch und Überfall	
--	--	---	--

Freigegeben am:	Norm / Hausverfahren / Version	Titel der Norm oder des Hausverfahrens (ggf. Abweichungen Modifizierungen von Normverfahren angeben)	Prüfbereich/ Einschränkung
	DIN EN 54 -4 +A1 /A2:2007-01	Brandmeldeanlagen - Teil 4: Energieversorgungseinrichtungen; Deutsche Fassung EN 54-4:1997/ A2:2006	
01.06.2022	VdS 2541 :1996-12 Neu: VdS 2541:2022-05	VdS-Richtlinien für automatische Brandmeldeanlagen - Energieversorgungseinrichtungen - Anforderungen und Prüfmethode	
23.02.2024	ISO 7240-4 :2003 Neu: ISO 7240-4:2017	Fire detection and alarm systems - Part 4: Power supply equipment	
	DIN EN 54-10+A1:2006-03	Brandmeldeanlagen - Teil 10: Flammenmelder - Punktförmige Melder; Deutsche Fassung EN 54-10/ A1 :2005	
	ISO 7240-10:2012-05	Fire detection and alarm systems - Part 10: Point-type flame detectors	
	DIN EN 54 -11 +A1 :2006-03	Brandmeldeanlagen - Teil 11: Handfeuermelder ; Deutsche Fassung EN 54-11/A1 :2005	
	DIN 14678 :2008 -08	Handfeuermelder (Bauart K) zu r Anwendung in durch Gase oder Stäube explosionsgefährdeten Betriebsstätten	
	ISO 7240-11:2011	Fire detection and alarm systems - Part 11: Manual call points	
	DIN EN 54-12:2015-101	Brandmeldeanlagen - Teil 12: Rauchmelder - Linienförmiger Melder nach dem Durchlichtprinzip; Deutsche Fassung EN 54-12:2015	
	ISO 7240-12:2006	Fire detection and alarm systems - Part 12: Line type smoke detectors using a transmitted optical beam	
08.05.2021	DIN EN 54-13:2005-08 Neu: DIN EN 54-13:2020-02	Brandmeldeanlagen - Teil 13: Bewertung der Kompatibilität von Systembestandteilen ; Deutsche Fassung EN 54-13:2005	
	VdS 2489:1996-12	VdS-Richtlinien für Brandmeldeanlagen - Brandmeldesysteme - Anforderungen und Prüfmethode	

	ISO 7240-13:2005	Fire detection and alarm systems - Part 13: Compatibility assessment of system components	
Freigegeben am:	Norm / Hausverfahren / Version	Titel der Norm oder des Hausverfahrens (ggf. Abweichungen Modifizierungen von Normverfahren angeben)	Prüfbereich/ Einschränkung
	DIN EN 54-17:2006-03	Brandmeldeanlagen -Teil 17: Kurzschlussisolatoren ; Deutsche Fassung EN 54-17:2005	
28.02.2025	ISO 7240-17:2009-08 Neu: ISO 7240-17:2020-02	Fire detection and fire alarm systems - Part 17: Short-circuit isolators	
09.02.2018 23.06.2023	DIN 14661 :2011-02 Neu: DIN 14661:2016-11 Neu: DIN 14661:2023-02	Feuerwehrwesen - Feuerwehr -Bedienfeld für Brandmeldeanlagen	
	VdS 2542 :1996-12	Feuerwehrbedienfelder - Anforderungen und Prüfmethode	
09.02.2018 02.06.2023	DIN 14662 :2011- 11 Neu: DIN 14662:2016-11 Neu: DIN 14662:2023-02	Feuerwehrwesen - Feuerwehr- Anzeigetableau für Brandmeldeanlagen	
11.05.2020 09.01.2023	prEN 54-22:2011-03 Neu: EN 54-22+A1:2017-07 Neu: EN 54-22:2020-07	Rücksetzbare linienförmige Wärmemelder	
	DIN EN 54 -24:2008 -06	Brandmeldeanlagen - Teil 24: Komponenten für Sprachalarmierungssysteme - Lautsprecher; Deutsche Fassung EN 54-24:2008	
	ISO 7240-24:2010	Fire detection and fire alarm systems - Part 24: Sound-system loudspeakers	
	DIN EN 54 -25:2009-02 + Ber 1:2012-09	Brandmeldeanlagen - Teil 25: Bestandteile, die Hochfrequenz-Verbindungen nutzen; Deutsche Fassung EN 54-25 :2008 , Berichtigung zu DIN EN 54-25:2009 -02; Deutsche Fassung EN 54-25:2008/ AC:2012	
	VdS 3448 :2016 -08	VdS- Richtlinien für automatische Brandmeldeanlagen - Funkübertragungssysteme - Anforderungen und Prüfmethode	
	ISO 7240-25:2010	Fire detection and fire alarm systems - Part 25: Components using radio transmission paths	
(U)	prEN 54-27:2008-09 prEN 54-27:2013-09 DIN EN 54-27:2015-05 Bau - und Prüfgrundsätze des DIBt : 1976-12	Brandmeldeanlagen - Teil 27: Rauchmelder für die Überwachung von Lüftungsleitungen; Deutsche Fassung EN 54-27:2015	

Freigegeben am:	Norm / Hausverfahren / Version	Titel der Norm oder des Hausverfahrens (ggf. Abweichungen / Modifizierungen von Normverfahren angeben)	Prüfbereich/ Einschränkung
Neu	ISO 21925-1 :2018	Fire resistance tests - Fire dampers for air distribution systems - Part 1: Mechanical dampers	Only Annex C (informative) Test of thermal release mechanisms
07.12.2020	prEN 54-28 :2011 -04 Neu: DIN EN 54-28:2016-07	Nicht -rücksetzbare linienförmige Wärmemelder	
	DIN EN 54-21:2006-08	Brandmeldeanlagen - Teil 21: Übertragungseinrichtungen für Brand- und Störungsmeldungen; Deutsche Fassung EN 54-21:2006	
	ISO 7240-21:2005	Fire detection and alarm systems - Part 21: Routing equipment	
	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	
2 Feststellanlagen			
	DIN EN 1154 +Ber1:2006-06	Schlösser und Baubeschläge - Türschließmittel mit kontrolliertem Schließablauf - Anforderungen und Prüfverfahren (enthält Änderung 1:2002); Deutsche Fassung EN 1154 :1996 + A1 :2002 , Berichtigungen zu DIN EN 1154:2003 -04; Deutsche Fassung EN1154 :1996/ AC:2006	
	DIN 18263-4:1997-05	Schlösser und Baubeschläge - Türschließer mit hydraulischer Dämpfung - Teil 4: Türschließer mit Öffnungsautomatik (Drehflügelantrieb)	

Freigegeben am:	Norm / Hausverfahren / Version	Titel der Norm oder des Hausverfahrens (ggf. Abweichungen Modifizierungen von Normverfahren angeben)	Prüfbereich/ Einschränkung
	DIN EN 1155 + Ber1:2006-06	Schlösser und Baubeschläge - Elektrisch betriebene Feststellvorrichtungen für Drehflügeltüren - Anforderungen und Prüfverfahren (enthält Änderung A1 :2002) ; Deutsche Fassung EN 1155:1997 + A1: 2002 , Berichtigungen zu DIN EN 1155 :2003 -04; Deutsche Fassung EN 1155:1997/ AC:2006	
	DIN EN 14637:2008-01 Allgemeine Anforderungen und Prüfgrundlagen für das Zulassungsverfahren für Feststellanlagen :2015-09	Schlösser und Baubeschläge - Elektrisch gesteuerte Feststellanlagen für Feuer- / Rauchschutztüren - Anforderungen, Prüfverfahren, Anwendung und Wartung; Deutsche Fassung EN 14637:2007	
3 Einbruchmeldeanlagen sowie Überfallmeldeanlagen			
	DIN VDE 0833 -3:2009-09	Gefahrenmeldeanlagen für Brand, Einbruch und Überfall - Teil 3: Festlegungen für Einbruch- und Überfallmeldeanlagen	
	DIN CLC/TS 50131-9 :2015-09 (VDE V 0830-2-9):2015-09	Alarmanlagen - Einbruch- und Überfallmeldeanlagen - Teil 9: Alarmvorprüfung - Verfahren und Grundsätze; Deutsche Fassung CLC/TS 50131-9:2014	
	DIN CLC/TS 50398 :2010-04 (VDE V 08 30-6 -398) :2010-04	Alarmanlagen - Kombinierte und integrierte Alarmanlagen -Allgemeine Anforderungen; Deutsche Fassung CLC/TS 50398:2009	
21.05.2012 (U)	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	
16.01.2016 (U)	VdS 2252:2003-02 Neu: VdS 2252:2015-12	Zentralen Klasse B und C, Anforderungen	
31.05.2021 (U)	VdS 2102:2001-07 Neu: VdS 2102:2020-09	Wartungsfreie Batterie n, Anforderungen und Prüfungen	
	VdS 2119:2003-12	Schalteinrichtungen, Anforderungen	

Freigegeben am:	Norm / Hausverfahren / Version	Titel der Norm oder des Hausverfahrens (ggf. Abweichungen Modifizierungen von Normverfahren angeben)	Prüfbereich/ Einschränkung
	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	EM A-Überwachungsmaßnahmen für Wertbehältnisse	
31.05.2021 (U)	VdS 2120:1996-03 Neu: VdS 2120:2011-06	Öffnungsmelder, Anforderungen	
	DIN EN 50131-2-6:2009-05 VDE 0830 -2-2-6:2009-05	Alarmanlagen - Einbruch- und Überfallmeldeanlagen - Teil 2-6: Anforderungen an Öffnungsmelder (Magnetkontakte) ; Deutsche Fassung EN 50131-2-6:2008	
	VdS 2270:2002-03	Richtlinien für Einbruchmeldeanlagen - Alarmgläser - Anforderungen	
	VdS 2317:2002-07	VdS-Richtlinien für Einbruchmeldeanlagen - Alarmgläser - Prüfmethoden	
	VdS 2269:1996-09	Richtlinien für Einbruchmeldeanlagen - Schließblechkontakte (Riegelkontakte) und Verschlussüberwachungssysteme - Teil 1: Anforderungen	
	VdS 2315 1996-09	VdS-Richtlinien für Einbruchmeldeanlagen - Schließblechkontakte (Riegelkontakte) und Verschlussüberwachungssysteme für Einbruchmeldeanlagen, Prüfmethoden	
	VdS 2271 :2007-12	VdS-Richtlinien für Einbruchmeldeanlagen - Überfallmelder-Anforderungen	
	VdS 2314:1996-03	VdS-Richtlinien für Einbruchmeldeanlagen - Überfallmelder - Prüfungen	
	VdS 2300 :2001 -07	VdS-Richtlinien für Einbruchmeldeanlagen - Akustische Signalgeber für Externalarm - Anforderungen	

Freigegeben am:	Norm / Hausverfahren / Version	Titel der Norm oder des Hausverfahrens (ggf. Abweichungen Modifizierungen von Normverfahren angeben)	Prüfbereich/ Einschränkung
	VdS 2329 :2001-12	VdS-Richtlinien für Einbruchmeldeanlagen - Akustische Signalgeber für Externalarm - Prüfmethode	
	VdS 2301:2001-07	VdS-Richtlinien für Einbruchmeldeanlagen - Optische Signalgeber für Externalarm - Anforderungen	
	VdS 2330:2001-12	VdS-Richtlinien für Einbruchmeldeanlagen - Optische Signalgeber für Externalarm - Prüfungen	
	VdS 2332:2002-04	VdS-Richtlinien für Einbruchmeldeanlagen - Glasbruchmelder - Anforderungen	
	VdS 2312:2010-12	VdS-Richtlinien für Einbruchmeldeanlagen - Bewegungsmelder - Anforderungen und Prüfmethode	
	VdS 2331:1999-12	VdS-Richtlinien für Einbruchmeldeanlagen - Körperschallmelder - Anforderungen	
22.01.2014 (U)	VdS 2105:2005-11 Neu: VdS 2105:2013-10	VdS-Richtlinien für mechanische Sicherungseinrichtungen - Schlüsseldepts - Anforderungen an Anlagenteile	
	VdS 2468:2004-11	Richtlinien für Einbruchmeldeanlagen - Glasbruchmelder - Prüfmethode	
20.05.2020 (U)	VdS 2469:1994-06 Neu: VdS 2469:2020-04	VdS-Richtlinien für Einbruchmeldeanlagen - Einbruchmeldesystem - Anforderungen und Prüfmethode	
	VdS 2480:2007-05	VdS-Richtlinien für Einbruchmeldeanlagen - Erschütterungsmelder - Anforderungen	
	VdS 2482:1998-01	Kapazitive Feldänderungsmelder - Anforderungen	
	VdS 2485:2004-02	Richtlinien für Einbruchmeldeanlagen - Lichtschranken - Prüfungen	
	E VdS 2525:1998-03	VdS-Richtlinien für Sicherungseinrichtungen - Nebelgeräte; Anforderungen	
	VdS 3112 :2009-07	VdS-Richtlinien für Sicherheitstechnik - Biometrische Erkennungsverfahren - Anforderungen und Prüfmethode	
12.05.2021	VdS 3483: 2010-02 Neu: VdS 3438 : 2013-07	VdS-Richtlinien für Home-Gefahren-Managementssysteme - Anforderungen an Anlagenteile	

Freigegeben am:	Norm / Hausverfahren / Version	Titel der Norm oder des Hausverfahrens (ggf. Abweichungen Modifizierungen von Normverfahren angeben)	Prüfbereich/ Einschränkung
	DIN V VDE V 0826-1 :2005 - 06 VDE V 0826-1:2005-06	Überwachungsanlagen - Teil 1: Gefahrenwarnanlagen (GWA) für Wohnhäuser, Wohnungen und Räume mit wohnungsähnlicher Nutzung - Planung, Einbau, Betrieb und Instandhaltung	
(U)	DIN EN 50131-2-2:2008-09 DIN EN 50131-2-2:2018-09	Alarmanlagen - Einbruch- und Überfallmeldeanlagen - Teil 2-2: Einbruchmelder - Passiv-Infrarotmelder; Deutsche Fassung EN 50131-2-2 :2017	
	IEC 62642-2-2:2010-10	Alarm systems - Intrusion and hold-up systems - Part 2-2: Intrusion detectors - Passive infrared detectors	
Neu	DIN CLC/TS 50131-11 Beiblatt 1:2014-11 VDE V 0830 -2-11 Beiblatt 1:2014-11	Alarmanlagen - Einbruch- und Überfallmeldeanlagen - Teil 11: Anforderungen an Überfallmelder ; Beiblatt 1: Interpretationsblatt 1; Deutsche Fassung CLC/TS 50131-11:2012/ IS1: 2014	
	DIN EN 50131-2-3:2009-05 (VDE 0830 -2-2-3):2009-05	Alarmanlagen - Einbruch- und Überfallmeldeanlagen - Teil 2-3 : Anforderungen an Mikrowellenmelder; Deutsche Fassung EN 50131-2-3 :2008	
	DIN EN 50131-2-3 Beiblatt 1:2014-11	Alarmanlagen - Einbruch- und Überfallmeldeanlagen - Teil 2-3: Einbruchmelder - Anforderungen an Mikrowellenmelder - Beiblatt 1	
(U) (U)	DIN EN 50131-2-4 :2008-10 DIN EN 50131-2-4 :2021-08 (VDE 0830 -2-2-4):2021-08	Alarmanlagen - Einbruch- und Überfallmeldeanlagen - Teil 2-4: Einbruchmelder - Anforderungen an kombinierte Passiv-Infrarot und Mikrowellenmelder	
	DIN EN 50131-2-6 :2009 -05 (VDE 0830-2-2-6):2009-05	Alarmanlagen - Einbruch - und Überfallmeldeanlagen - Teil 2-6: Einbruchmelder - Öffnungsmelder (Magnetkontakte)	
	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 (VDE 0830-2-2-71):2017-03	Alarmanlagen - Einbruch- und Überfallmeldeanlagen - Teil 2-7-1 : Einbruchmelder - Glasbruchmelder (Akustisch); Deutsche Fassung EN 50131-2-7-1:2012 + A1:2013 + A2:2016	

Freigegeben am:	Norm / Hausverfahren / Version	Titel der Norm oder des Hausverfahrens (ggf. Abweichungen Modifizierungen von Normverfahren angeben)	Prüfbereich/ Einschränkung
	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 (VDE 0830-2-2-72) :2017-03	Alarmanlagen - Einbruch- und Überfallmeldeanlagen - Teil 2-7-2: Einbruchmelder - Glasbruchmelder (Passiv); Deutsche Fassung EN 50131-2-7-2:2012 + A1 : 2013 + A2:2016	
	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 (VDE 0830-2-7-73):2017-03	Alarmanlagen - Einbruch- und Überfallmeldeanlagen - Teil 2-7-3 : Einbruchmelder - Glasbruchmelder (Aktiv) ; Deutsche Fassung EN 50131-2-7-3:2012 + A1:2013 + A2:2016	
	DIN EN 50131-2-7-3 Beiblatt 1:2014-11	Alarmanlagen - Einbruch- und Überfallmeldeanlagen - Teil 2-7-3: Einbruchmelder - Glasbruchmelder (aktiv) - Beiblatt 1	
	DIN EN 50131-2-8: 2017-06 (VDE 0830-2-2-8):2017-06	Alarmanlagen - Einbruch- und Überfallmeldeanlagen - Teil 2-8: Anforderungen an Erschütterungsmelder; Deutsche Fassung EN 50131-2-8:2016	
	DIN CLC/TS 50131-2-9 :2017-02 (VDE 830-2-2-9):2017-02	Alarmanlagen - Einbruch- und Überfallmeldeanlagen - Teil 2-9: Einbruchmelder - Aktive Infrarot-Lichtschranken; Deutsche Fassung CLC/TS 50131-2-9:2016	
(U)	DIN EN 50131-2-10 :2018-02 :2019-05 (VDE 0830-2-2-10):2019-05	Alarmanlagen - Einbruch- und Überfallmeldeanlagen - Teil 2-10: Einbruchmelder -Verschluss- und Öffnungsüberwachungskontakte (magnetisch); Deutsche Fassung EN 50131-2-10:2018	

Freigegeben am:	Norm / Hausverfahren / Version	Titel der Norm oder des Hausverfahrens (ggf. Abweichungen Modifizierungen von Normverfahren angeben)	Prüfbereich/ Einschränkung
	DIN CLC/TS 50131-2-11 :2017-12 (VDE V 0830-2-2-11) :2017-12	Alarmanlagen - Einbruch- und Überfallmeldeanlagen - Teil 2-11: Einbruchmelder - ALDDR; Deutsche Fassung CLC/TS 50131-2 -11:2017	
	DIN EN 50131-3:2010-02 (VDE 0830-2-3) :2010-02	Alarmanlagen - Einbruch- und Überfallmeldeanlagen - Teil 3: Melderzentrale; Deutsche Fassung EN 50131-3:2009	
	IEC 62642-3:2010-10	Alarm systems - Intrusion and hold-up systems - Part 3: Control and indicating equipment	
	DIN EN 50131-4:2010-02 (VDE 0830 -2-4):2010-02	Alarmanlagen - Einbruch- und Überfallmeldeanlagen - Teil 4: Signalgeber	
	IEC 62642-4:2010-10	Alarm systems - Intrusion and hold-up systems - Part 4: Warning devices	
15.08.2017 (U)	DIN EN 50131-5-3 :2009-06 Neu :2017-09 (VDE 0830-2-5-3) : 2017-09	Alarmanlagen - Einbruch- und Überfallmeldeanlagen - Teil 5-3: Anforderungen an Übertragungsgeräte , die Funkfrequenz-Techniken verwenden; Deutsche Fassung EN 50131-5-3:2017	
15.01.2018 (U)	DIN EN 50131-6 :2008-10 Neu :2018-07 (VDE 0830-2-6):2018-07	Alarmanlagen - Einbruch- und Überfallmeldeanlagen - Teil 6: Energieversorgungen; Deutsche Fassung EN 50131-6:2017	
	DIN EN 50131-8:2010-03 (VDE 0830-2-8):2010-03	Alarmanlagen - Einbruch- und Überfallmeldeanlagen - Teil 8: Nebelgeräte/Nebelsysteme für Sicherungsanwendungen; Deutsche Fassung EN 50131-8:2009	
	DIN CLC/TS 50131-12 :2017-03 (VDE V 0830 -2-12):2017-03	Alarmanlagen - Einbruch- und Überfallmeldeanlagen - Teil 12: Methoden und Anforderungen zur Scharf- und Unscharfschaltung von Einbruchmeldeanlagen (EM A); Deutsche Fassung CLC/TS 50131 -12:2016	
	CLC/TS 50131-5-4:2013-05 (Vornorm)	Alarmanlagen - Einbruch- und Überfallmeldeanlagen Teil 5-4: Prüfbeschreibungen zur Systemkompatibilität für in Gebäuden installierte EMA/ÜMA-Komponenten	
Neu 31.08.2022	VdS 3169-1 :2016-02 Neu: 3169-1 :2022-08	Smart Device Applikationen Anforderungen und Prüfmethode	

Freigegeben am:	Norm / Hausverfahren / Version	Titel der Norm oder des Hausverfahrens (ggf. Abweichungen Modifizierungen von Normverfahren angeben)	Prüfbereich/ Einschränkung
Neu 31.08.2022	VdS 3169-2 :2016-02 Neu: VdS 3169-2 :2022-08	VdS Richtlinien für rechnergestützte Informationssysteme – Applikationen für mobile Endgeräte zum Fernzugriff auf sicherungstechnische Anlagen - Anforderungen	
Neu	SSF 1014:2016-07	SYSTEM COMPONENTS -INTRUDER ALARM SYSTEMS REQUIREMENTS AND TEST METHODS	
Neu	SES-EMA-RL T2:2018-06	Richtlinie Einbruch- und Überfallmeldeanlagen Teil 2: Technische Richtlinie	
Neu	VdS 3106:2021-06	VdS-Richtlinien für Überfall- und Einbruchmeldeanlagen - Nicht-exklusive funkbasierte Netze und deren Komponenten - Anforderungen und Prüfmethode	
Neu	VdS 3836 : 2019-12	Cyber-Sicherheit für Systeme und Komponenten der Brandschutz- und Sicherheitstechnik - Anforderungen	
4 Videoüberwachungsanlagen			
	VdS 2364 :2006-08	VdS-Richtlinien für Videoüberwachungsanlagen - Systemanforderungen - Kategorie 1	
Neu Neu Neu Neu Neu Neu	VdS 2365 :2008- 10 VdS 2365-1 :2008- 10 VdS 2365-2 :2008- 10 VdS 2365-3 :2008-10 VdS 2365-4:2008-10 VdS 2365-5 :2008-10	VdS-Richtlinien für Videoüberwachungsanlagen - Anforderungen an Videoüberwachungssysteme der Kategorie II - Teil 1: Allgemeine Anforderungen - Teil 2: Systemanforderungen und Prüfmethode - Teil 3: Bilderzeugung Anforderungen an Anlageteile - Teil 4: Bildaufzeichnung Anforderungen an Anlageteile - Teil 5: Bildübertragung	

Freigegeben am:	Norm / Hausverfahren / Version	Titel der Norm oder des Hausverfahrens (ggf. Abweichungen Modifizierungen von Normverfahren angeben)	Prüfbereich/ Einschränkung
5 Zutrittskontrollanlagen			
	VdS 2358:2009-10	VdS-Richtlinien für Zutrittskontrollanlagen - Zutrittskontrollanlagen (ZKA) - Anforderungen	
	VdS 2359:2009 -10	VdS-Richtlinien für Zutrittskontrollanlagen - Zutrittskontrollanlagen - Prüfmethode	
	DIN EN 60839-11-1 (VDE 830-8-11-1): 2013-12	Alarmanlagen - Teil 11-1: Elektronische Zutrittskontrollanlagen - Anforderungen an Anlagen und Geräte	
6 Übertragungsanlagen			
	DIN EN 50136-2: 2014 -08 (VDE 0830 -5-2):2014-08	Alarmanlagen - Alarmübertragungsanlagen und -einrichtungen - Teil 2: Anforderungen an Übertragungseinrichtungen (ÜE); Deutsche Fassung EN 50136-2:2013	
	DIN EN 50136-3: 2014 -08 (VDE 0830-5-3) :2014-08	Alarmanlagen - Alarmübertragungsanlagen und -einrichtungen - Teil 3: Anforderungen an Übertragungszentralen (ÜZ) ; Deutsche Fassung EN 50136-3:2013	
	DIN CLC/TS 50136-4 :2005 - 07 (VDE 0830-5-4):2005-07	Alarmanlagen - Alarmübertragungsanlagen und -einrichtungen - Teil 4: Anzeige- und Bedieneinrichtung; Deutsche Fassung CLC/TS 50136-4:2004	
15.04.2019 (U)	VdS 2463:1995-05 Neu: VdS 2463:2019-04	VdS-Richtlinien für Übertragungsanlagen - Übertragungseinrichtungen für Gefahrenmeldungen (ÜE) - Anforderungen und Prüfmethode	
(U)	VdS 2465-1 :2016-09 :2018 -04	Übertragungsprotokoll für Gefahrenmeldeanlagen - Teil 1 (Version 2)	
(U)	VdS 2465-2 :2016-09 :2018-03	VdS-Richtlinien für Gefahrenmeldeanlagen - Übertragungsprotokoll für Gefahrenmeldeanlagen - Teil 2: Übertragungsprotokoll für Gefahrenmeldungen mittels TCP/IP Übertragungs- und Protokollprozedur	
	VdS 2465-3:2016-09	Übertragungsprotokoll für Gefahrenmeldeanlagen - Teil 3: Übertragungsprotokoll für Gefahrenmeldungen mittels TCP/IP Allgemeiner Satzaufbau und Satztypenbeschreibungen	

Freigegeben am:	Norm / Hausverfahren / Version	Titel der Norm oder des Hausverfahrens (ggf. Abweichungen Modifizierungen von Normverfahren angeben)	Prüfbereich/ Einschränkung
24.09.2018 (U)	VdS 2466 :1996-04 Neu :2018-10	VdS-Richtlinien f. Übertragungsanlagen - Alarmempfangseinrichtungen - Anforderungen und Prüfmethode	
08.06.2015 (U)	VdS 2471:2010-05 Neu: VdS 2471-S1 :2015-06	VdS-Richtlinien für Einbruch- und Überfallmeldeanlagen - Übertragungswege in Alarmübertragungsanlagen - Anforderungen und Prüfmethode - Ergänzung S1: Netzspezifische Parameter zu Alarmübertragungsanlagen mit IP-Protokoll	
	VdS 3500:2018-02	VdS-Richtlinien für Übertragungsanlagen - Alarmempfangssoftware - Anforderungen und Prüfmethode	
Neu	VdS 3872:2020-12	VdS-Richtlinien für Gefahrenmeldeanlagen - Anerkennung als Anbieter für Alarmübertragungsdienste (ATSP) - Anforderungen	
Neu 31.03.2023	VdS 3534 :2018-04 Neu: VdS 3534: 2023-03	VdS-Richtlinien für rechnergestützte Informationssysteme - Gefahrenmanagementsysteme - Anforderungen und Prüfmethode	
7 Einfärbesysteme für Banknoten (IBNS)			
	VdS 2538 :2000- 10	Richtlinien für Einfärbesysteme für Banknoten	
8 Produkte für Wasserlöschanlagen und Hydrantenanlagen			
19.04.2022	VdS 2100-01:20 11-05 Neu: VdS 2100-01:2022-04	VdS-Richtlinien für Wasserlöschanlagen - Nassalarmventilstationen - Anforderungen und Prüfmethode	
	DIN EN 12259-2:2001-08 +A1/A2:2006	Ortsfeste Löschanlagen -Bauteile für Sprinkler- und Sprühwasseranlagen - Teil 2: Nassalarmventile mit Zubehör; Deutsche Fassung EN 12259-2:1999/ A2:2005	
19.04.2022	VdS 2100-02:2011-05 Neu: VdS 2100-02:2022-04	VdS-Richtlinien für Wasserlöschanlagen - Trockenalarmventilstationen mit und ohne Schnellöffner - Anforderungen und Prüfmethode	

Freigegeben am:	Norm / Hausverfahren / Version	Titel der Norm oder des Hausverfahrens (ggf. Abweichungen Modifizierungen von Normverfahren angeben)	Prüfbereich/ Einschränkung
30.09.2020	ISO 6182-3:2005 Neu: ISO 6182-3:2012-12	Brandschutz - Automatische Sprinkleranlagen - Teil 3: Anforderungen und Prüfverfahren für Trockenalarmventile	
30.09.2020	ISO 6182-4:1993-09 Neu: ISO 6182-4:2019-03 (E)	Brandschutz; Automatische Sprinkleranlagen; Teil 4: Anforderungen und Prüfverfahren für Schnellöffnungsventile	
	VdS 2100-12:2011-05	VdS-Richtlinien für Wasserlöschanlagen - Vorgesteuerte Trockenstationen Typ B (Trockenschnellstationen) - Anforderungen und Prüfmethoden	
	VdS 2100 -13:2011-05	VdS-Richtlinien für Wasserlöschanlagen - Vorgesteuerte Trockenstationen Typ A - Anforderungen und Prüfmethoden	
	VdS 2100-15:2011-05	VdS-Richtlinien für Wasserlöschanlagen - Tandemventilstationen - Anforderungen und Prüfmethoden	

Freigegeben am:	Norm/ Hausverfahren / Version	Titel der Norm oder des Hausverfahrens (ggf. Abweichungen / Modifizierungen von Normverfahren angeben)	Prüfbereich / Einschränkung
19.04.2022	VdS 2100-23 :1988-05 Neu: VdS 2100-23:2021-09	VdS- Richtlinien für Wasserlöschanlagen - - Sprühwasserventilstationen - Anforderungen und Prüfmethode	
04.11.2019	prEN 12259-9:2016-02 Neu: DIN EN 12259-9 :2019-08	Ortsfeste Brandbekämpfungsanlagen - Bauteile für Sprinkler- und Sprühwasseranlagen - Teil 9: Sprühwasserventile und Zubehör; Deutsche und Englische Fassung prEN 12259-9 : 2016	
03.09.2020	ISO 6182-5:2006 Neu: ISO 6182-5:2012-05	Fire protection - Automatic sprinkler systems - Part 5: Requirements and test methods for deluge valves	
	VdS 2100-08:2011-05	VdS-Richtlinien für Wasserlöschanlagen - Absperrarmaturen - Anforderungen und Prüfmethode	
	DIN EN 1074-1:2000-07	Armaturen für die Wasserversorgung - Anforderungen an die Gebrauchstauglichkeit und deren Prüfung - Teil 1: Allgemeine Anforderungen; Deutsche Fassung EN 1074-1:2000	
	DIN EN 1074-2:2004-07	Armaturen für die Wasserversorgung - Anforderungen an die Gebrauchstauglichkeit und deren Prüfung - Teil 2: Absperrarmaturen; Deutsche Fassung EN 10 74-2:2000 + A1:2004	
	VdS 2100-09:2011-05	VdS-Richtlinien für Wasserlöschanlagen - Rückflussverhinderer - Anforderungen und Prüfmethode	
Neu	VdS 2100-10:2022-05	VdS-Richtlinien für Wasserlöschanlagen - Rohrbefestigungen - Anforderungen und Prüfmethode	
	DIN EN 13959:2005-01	Rückflussverhinderer - DN 6 bis DN 250 - Familie E, Typ A, B, C und D; Deutsche Fassung EN 13959:2004	

Freigegeben am:	Norm/ Hausverfahren / Version	Titel der Norm oder des Hausverfahrens (ggf. Abweichungen / Modifizierungen von Normverfahren angeben)	Prüfbereich / Einschränkung
18.07.2019 01.08.2023	VdS 2100-19:1986-07 Neu: VdS 2100-19:2011-01 (E-Entwurf) Neu: VdS 2100-19:2022-06	Zuflußregelarmatur	
19.04.2022	DIN 1988-600 :2010-12 Neu: DIN 1988-600:2021-07	Technische Regeln für Trinkwasser - Installationen - Teil 600: Trinkwasser-Installationen in Verbindung mit Feuerlösch- und Brandschutzanlagen; Technische Regel des DVGW	
(U) 01.08.2023	VdS 2100-29:2012-04 VdS 2100-29:2014-11 Neu: 2100-29:2023-03	VdS-Richtlinien für Wasserlöschanlagen - Durchflussmessgeräte für den Einsatz in Proberleitungen - Anforderungen und Prüfmethode	
	VdS 2100-14:2008-07	VdS-Richtlinien für Wasserlöschanlagen-Steinfänger - Anforderungen und Prüfmethode	
10.12.2025	VdS 2100-03:1981-01 Neu: 2100-03:2025-04	Schnellöffner/Schnellentlüfter	
	EN 12259-3 A1/A2:2006 -02	Ortsfeste Löschanlagen - Bauteile für Sprinkler- und Sprühwasseranlagen - Teil 3: Trockenalarmventile mit Zubehör; Deutsche Fassung EN 1 2259-3 :2000/ A2 :2005	
30.09.2020	ISO 6182-4:1993-09 Neu: ISO 6182-4:2019-03 (E-Entwurf)	Brandschutz; Automatische Sprinkleranlagen; Teil 4: Anforderungen und Prüfverfahren für Schnellöffnungsventile	
10.12.2025	VdS 2100-05 :1981-01 Neu: 2100-05:2024-06	Strömungsmelder	
	EN 12259 -5:2002-12	Ortsfeste Löschanlagen - Bauteile für Sprinkler - und Sprühwasseranlagen - Teil 5: Strömungsmelder; Deutsche Fassung EN 12259-5:2002	

Freigegeben am:	Norm / Hausverfahren / Version	Titel der Norm oder des Hausverfahrens (ggf. Abweichungen / Modifizierungen von Normverfahren angeben)	Prüfbereich / Einschränkung
19.04.2022	DIN 14463-1:2007-1 Neu: DIN 14463-1:2020-10	Löschwasseranlagen - Fernbetätigte Füll- und Entleerungsstationen - Teil 1: Für Wandhydrantenanlagen	
19.04.2022	DIN 14463-2:2003-07 Neu: DIN 14463-2:2021-06	Löschwasseranlagen - Fernbetätigte Füll- und Entleerungsstationen - Teil 2: Für Wasserlöschanlagen mit leerem und drucklosem Rohrnetz; Anforderungen und Prüfverfahren	
19.04.2022	DIN 3266:2009-05 Neu: DIN 3266:2018-03	Armaturen für Trinkwasserinstallationen in Grundstücken und Gebäuden - Rohrbelüfter Bauformen D und E - Anforderungen und Prüfungen	
	DIN 14464:2012-09	Direktanschlussstationen für Sprinkleranlagen und Löschanlagen mit offenen Düsen - Anforderungen und Prüfung	
	VdS 2100-18:1986-07	Sprinkler und Düsen	
	VdS 2100-25:2008-01	VdS-Richtlinien für Wasserlöschanlagen - Verdeckte und zurückgesetzte Sprinkler - Anforderungen und Prüfmethode	
	VdS 2100-28:2011-05	VdS-Richtlinien für Wasserlöschanlagen - Weitwurf-Seitenwandsprinkler - Anforderungen und Prüfmethode	
	VdS 2498:1997-11	Richtlinien für Wasserlöschanlagen Anforderungen und Prüfmethode für Feinsprühdüsen	
	EN 12259-4 +A1:2001-08	Ortsfeste Löschanlagen - Bauteile für Sprinkler- und Sprühwasseranlagen - Teil 4: Wassergetriebene Alarmglocken (enthält Änderung A1:2001); Deutsche Fassung EN 12259-4:2000 + A1:2001	

Freigegeben am:	Norm / Hausverfahren / Version	Titel der Norm oder des Hausverfahrens (ggf. Abweichungen / Modifizierungen von Normverfahren angeben)	Prüfbereich / Einschränkung
	EN 12259-1 +A1 / A2 / A3 :2006	Ortsfeste Löschanlagen - Bauteile für Sprinkler - und Sprühwasseranlagen - Teil 1: Sprinkler; Deutsche Fassung EN 12259-1:1999 + A1:2001 + A2:2004 + A3:2006	
19.04.2022	ISO 6182-1:2004-02 Neu: ISO 6182-1:2021-05	Fire protection - Automatic sprinkler systems - Part 1: Requirements and test methods for sprinklers	
	ISO 6182-9:2005-11	Brandschutz - Automatische Wasserlöschanlagen - Teil 9: Anforderungen und Prüfverfahren für Feinsprühdüsen	
	CEA 4023:1999-12	Specifications for Sprinkler Systems Requirements and test methods for K 57, K 80 , K 115 and K 160 Sprinklers	
	CEA 4043:2004-05	Specifications for Sprinkler Systems Requirements and Test Methods for Extended Coverage Sidewall Sprinklers according to CEA 4001	
19.04.2022	DIN EN 13565-1:2008-01 Neu: DIN EN 13565-1 :2019-07	Ortsfeste Brandbekämpfungsanlagen - Schaumlöschanlagen - Teil 1: Anforderungen und Prüfverfahren für Bauteile; Deutsche Fassung EN 13565-1:2003+A1:2007	
	IMO Res A.800 :1995-12	REVISED GUIDELINES FOR APPROVAL OF SPRINKLER SYSTEMS EQUIVALENT TO THAT REFERRED TO IN SOLAS REGULATION 11- 2/ 12	
	IMO Res MSC.265 :2008 -05	AMENDMENTS TO THE REVISED GUIDELINES FOR APPROVAL OF SPRINKLER SYSTEMS EQUIVALENT TO THAT REFERRED TO IN SOLAS REGULATION 11-2/12 (RESOLUTION A.800(19))	

Freigegeben am:	Norm / Hausverfahren / Version	Titel der Norm oder des Hausverfahrens (ggf. Abweichungen / Modifizierungen von Normverfahren angeben)	Prüfbereich / Einschränkung
	IMO MSC/Circ.1165 :2005- 06	REVISED GUIDELINES FOR THE APPROVAL OF EQUIVALENT WATER-BASED FIRE - EXTINGUISHING SYSTEMS FOR MACHINERY SPACES AND CARGO PUMP-ROOMS	
	VdS 2100-04:1981-01	Alarmglocken Anforderungen und Prüfmethode	
30.09.2020	ISO 6182-2:2005-10 Neu: ISO 6182-2:2012-12	Brandschutz - Automatische Sprinkleranlagen - Teil 2: Anforderungen und Prüfverfahren für Nassalarmventile, Verzögerungseinrichtungen und wassergetriebene Alarmglocken	
01.08.2023	VdS 2100-20:1986-07 Neu: VdS 2100-20:2022-04	VdS-Richtlinien für Wasserlöschanlagen - Druckschalter - Anforderungen und Prüfmethode	
(U) 14.09.2018	VdS 2100-07:2013-03 Neu: 2100-07:1984-02	VdS-Richtlinien für Wasserlöschanlagen - Sprinklerpumpen - Anforderungen und Prüfmethode	
19.04.2022 (U) 15.11.2024	prEN 12259-12:2012-05 DIN EN 12259-12:2017-05 DIN EN 12259-12:2023	Ortsfeste Löschanlagen - Bauteile für Sprinkler- und Sprühwasseranlagen - Teil 12: Sprinklerpumpen; Deutsche und Englische Fassung prEN 12259-12 :2017	
19.04.2022	VdS 2100-06:2004-01 Neu: VdS 2100-06:2021-05	VdS-Richtlinien für Wasserlöschanlagen - Rohrverbindungselemente - Anforderungen und Prüfmethode	
19.04.2022	VdS 2100-24:1988-05 Neu VdS 2100-24:2022-04	VdS-Richtlinien für Wasserlöschanlagen - Sonderfittings - Anforderungen und Prüfmethode	

Freigegeben am:	Norm / Hausverfahren / Version	Titel der Norm oder des Hausverfahrens (ggf. Abweichungen / Modifizierungen von Normverfahren angeben)	Prüfbereich / Einschränkung
	VdS 2100-26:2012-04	Richtlinien für Wasserlöschanlagen - Pressfitting-Rohrsysteme aus Metall - Anforderungen und Prüfmethode - Teil 1: Allgemeine Anforderungen und Prüfmethode	
19.04.2022	VdS 2100-30:2011-05 Neu: VdS 2100-30:2021-05	VdS-Richtlinien für Wasserlöschanlagen - Vorgesteuerte Trockenstationen Typ A - Anforderungen und Prüfmethode	
19.04.2022	VdS 2100-11:1982-04 Neu: VdS 2100-11:2021-07	VdS-Richtlinien für Wasserlöschanlagen - Sprinklerrosetten - Anforderungen und Prüfmethode	
	VdS 2100-06:1981-01	Richtlinien für Wasserlöschanlagen - Rohrverbindungselemente - Anforderungen und Prüfmethode	
	VdS 2100-31:2011-11	VdS-Richtlinien für Wasserlöschanlagen - Trapezblechhalterungen - Anforderungen und Prüfmethode	
Neu	VdS 2100-45:2022-01	VdS-Richtlinien für Funkenlöschanlagen – Polymerbeschichtete Rohrleitungen - Anforderungen und Prüfmethode (zurückgezogene Norm)	
	VdS CEA 4033:2007-10	VdS CEA-Richtlinien für Funkenlöschanlagen - Wasserführende Funkenlöschteile in Förderleitungen - Anforderungen und Prüfmethode	
19.06.2017 (U)	VdS 2518:2008-08 VdS 2518:2017-05	VdS-Richtlinien für Funkenlöschanlagen - Funkenlöschsysteme - Anforderungen und Prüfmethode	
Neu	VdS 3100 :2022-08	VdS-Richtlinien für Funkenlöschanlagen - Hochdruck Wasserebel-Systeme - Anforderungen und Prüfmethode (zurückgezogene Norm)	
Neu	VdS 3100-46 :2022-08	VdS-Richtlinien für Funkenlöschanlagen - Sprinkler und Düsen für den Einsatz in Wasserebel-Systemen - Anforderungen und Prüfmethode	
	VdS 3423: 2000-11	Richtlinien für Wasserlöschanlagen - E-90-Kabel mit zusätzlichem Funktionserhalt bei Einwirkung von Wasser - Anforderungen und Prüfmethode	
	VdS 2160 :2000-05	Glasfassausedeemente - Anforderungen und Prüfmethode	

Gültig ab: 21.01.2026

Freigegeben am:	Norm/ Hausverfahren / Version	Titel der Norm oder des Hausverfahrens (ggf. Abweichungen / Modifizierungen von Normverfahren angeben)	Prüfbereich / Einschränkung
19.04.2022	DIN EN 13565-1:2008-01 DIN EN 13565-1:2019-07 CEA GEI 3 2009/03 :2009-01	Ortsfeste Brandbekämpfungsanlagen - Schaumlöschanlagen - Teil 1: Anforderungen und Prüfverfahren für Bauteile; Deutsche Fassung EN 13565-1:2003+A1:2007	Nur für Bauteile (Zumischer)
19.04.2022	DIN EN 13565-1:2008-01 DIN EN 13565-1:2019-07	Ortsfeste Brandbekämpfungsanlagen - Schaumlöschanlagen - Teil 1: Anforderungen und Prüfverfahren für Bauteile; Deutsche Fassung EN 13565-1:2003+A1 :2007	Nur für Bauteile (Schaum- erzeuger und Schaumrohre)
	VdS 2100-21:2008-11	VdS-Richtlinien für Wasserlöschanlagen - Schaltschränke für Elektromotoren - Anforderungen und Prüfmethoden	
	VdS 2100-22:2008-11	VdS-Richtlinien für Wasserlöschanlagen - Schaltschränke für Dieselmotoren - Anforderungen und Prüfmethoden	
01.08.2023	VdS 3158:2011-08 Neu: VdS 3158:2022-11	VdS-Richtlinien für Wasserlöschanlagen - Abspanngewebe zum kurzzeitigen Einsatz unter Sprinklern und Düsen - Anforderungen und Prüfmethoden	
	EN 671-1:2012-07	Fixed firefighting systems - Hose systems - Part 1: Hose reels with semi-rigid hose; German version EN 671-1:2012	
	EN 671-2:2012-07	Fixed firefighting systems - Hose systems - Part 2: Hose systems with lay-flat hose; German version EN 671-2:2012	
	DIN EN 14384:2005	Pillar fire hydrants; German Version of EN 14384:2005	
08.09.2020	DIN 14461-3 :2006-06 Neu: DIN 14461-3:2020-08	Feuerlösch- Schlauchanschlusseinrichtungen - Teil 3: Schlauchanschlussventile PN 16	

Gültig ab: 21.01.2026

Freigegeben am:	Norm / Hausverfahren / Version	Titel der Norm oder des Hausverfahrens (ggf. Abweichungen / Modifizierungen von Normverfahren angeben)	Prüfbereich / Einschränkung
9 Produkte für Gaslöschanlagen (z.B. CO2, Inertgase oder halogenierte Kohlenwasserstoffe)			
21.02.2018 (U) 27.08.2024	VdS 2454:2011,05 VdS 2454:2013-07 VdS 2454: 2023-05	VdS-Richtlinien für Gaslöschanlagen - Systeme - Anforderungen und Prüfmethode	
	CEA 4029:2000-02	CEA Specifications for fire-fighting systems using a gaseous extinguishant Requirements and test methods for system approval	
	VdS CEA 4011:2001-05	Nichtelektrische Steuer- und Verzögerungseinrichtungen für CO2 Feuerlöschanlagen	
	DIN EN 12094-2:2003-09	Bauteile für Löschanlagen mit gasförmigen Löschmitteln Teil 2: Anforderungen und Prüfverfahren für nichtelektrische automatische Steuer- und Verzögerungseinrichtungen Deutsche Fassung EN 12094-2:2003	
	VdS CEA 4009:2001-05	VdS Richtlinien für Gaslöschanlagen Bereichsventile und deren Auslöseeinrichtungen	
	DIN EN 12094-5 :2006-07	Ortsfeste Brandbekämpfungsanlagen - Bauteile für Löschanlagen mit gasförmigen Löschmitteln - Teil 5: Anforderungen und Prüfverfahren für Hoch - und Niederdruck - Bereichsventile und zugehörige Auslöseeinrichtungen; Deutsche Fassung EN 1209 4-5:2006	
	VdS CEA 4014:2001-05	VdS Richtlinien für Gaslöschanlagen Behälterventil-Baugruppen Anforderungen und Prüfmethode	
	DIN EN 12094 -4:2004-10	Ortsfeste Brandbekämpfungsanlagen - Bauteile für Löschanlagen mit gasförmigen Löschmitteln - Teil 4: Anforderungen und Prüfverfahren für Behälterventilbaugruppen und zugehörige Auslöseeinrichtungen; Deutsche Fassung EN 1209 4-4:2004	
	VdS CEA 4010:1997-07	VdS-Richtlinien für Gaslöschanlagen- Düsen für CO2 Feuerlöschanlagen Anforderungen und Prüfmethode	

Freigegeben am:	Norm/ Hausverfahren/ Version	Titel der Norm oder des Hausverfahrens (ggf. Abweichungen / Modifizierungen von Normverfahren angeben)	Prüfbereich / Einschränkung
	DIN EN 12094-7:2005-04	Ortsfeste Brandbekämpfungsanlagen - Bauteile für Löschanlagen mit gasförmigen Löschmitteln - Teil 7: Anforderungen und Prüfverfahren für Düsen für CO ₂ -Anlagen; Deutsche Fassung EN 1209 4-7:2000 + A1:2005	
	VdS CEA 4028:2001-05	VdS-Richtlinien für Gaslöschanlagen Alarmgeräte Anforderungen und Prüfmethoden	
	DIN EN 12094 -12:2003 -07	Bauteile für Löschanlagen mit gasförmigen Löschmitteln Teil 12: Anforderungen und Prüfverfahren für pneumatische Alarmgeräte; Deutsche Fassung EN 120 94-12: 2003	
	VdS CEA 4027:2001-05	VdS Richtlinien für Gaslöschanlagen Mechanische Wiegeeinrichtungen für CO ₂ -Feuerlöschanlagen	
	DIN EN 12094-11:2003-07	Bauteile für Löschanlagen mit gasförmigen Löschmitteln Teil 11: Anforderungen und Prüfverfahren für mechanische Wägeeinrichtungen Deutsche Fassung EN 1209 4-11:2003	
	VdS 2578 :2001-03	Elektromechanische Wiegeeinrichtungen für CO ₂ -Niederdruckbehälter	
	VdS 2238 :1989-03	Branderkennungselemente für CO ₂ -Feuerlöschanlagen	
	DIN EN 12094-9:2003-07	Bauteile für Löschanlagen mit gasförmigen Löschmitteln Teil 9: Anforderungen und Prüfverfahren für spezielle Branderkennungselemente Deutsche Fassung EN 1209 4-9:2003	
	VdS CEA 4032:2001-05	Nichtelektrische Blockiereinrichtungen für CO ₂ -Feuerlöschanlagen	
	DIN EN 12094-6:2006-07	Ortsfeste Brandbekämpfungsanlagen - Bauteile für Löschanlagen mit gasförmigen Löschmitteln - Teil 6: Anforderungen und Prüfverfahren für nicht -elektrische Blockiereinrichtungen; Deutsche Fassung EN 1209 4-6:2006	
	VdS CEA 4030:2001-05	Manometer für CO ₂ -Feuerlöschanlagen	

Freigegeben am:	Norm / Hausverfahren / Version	Titel der Norm oder des Hausverfahrens (ggf. Abweichungen/ Modifizierungen von Normverfahren angeben)	Prüfbereich / Einschränkung
	VdS CEA 4026:2001-05	Druckschalter für C0 2-Feuerlöschanlagen	
	DIN EN 12094-10:2003-09	Bauteile für Löschanlagen mit gasförmigen Löschmitteln Teil 10: Anforderungen und Prüfverfahren für Druckmessgeräte und Druckschalter Deutsche Fassung EN 12094- 10:2003	
	CEA 4031:2000-02	Requirements and Test Methods for manual triggering and stop devices	
	DIN EN 12094-3:2003-07	Bauteile für Löschanlagen mit gasförmigen Löschmitteln Teil 3: Anforderungen und Prüfverfahren für Handauslöseeinrichtungen und Stoptaster. Deutsche Fassung EN 12094-3:2003	
	VdS CEA 4012:2001-05	VdS Richtlinien für Gaslöschanlagen Rückflussverhinderer und Rückschlagventile Anforderungen und Prüfmethode	
	DIN EN 12094-13 + Ber1: 2002-06	Bauteile für Löschanlagen mit gasförmigen Löschmitteln Teil 13: Anforderungen und Prüfverfahren für Rückflussverhinderer und Rückschlagventile Deutsche Fassung EN 12094-13:2001	
	VdS CEA 4013:2001-05	VdS Richtlinien für Gaslöschanlagen Schläuche und Flaschenanschlussrohrleitungen für C02 Feuerlöschanlagen	
	DIN EN 12094-8:2006-07	Bauteile für Löschanlagen mit gasförmigen Löschmitteln - Teil 8: Anforderungen und Prüfverfahren für Verbindungen ; Deutsche Fassung EN 1209 4-8:2006	
	VdS CEA 4016:1997-07	VdS-Richtlinien für Bauteile von Inertgas-Feuerlöschanlagen Düsen Anforderungen und Prüfmethode	
	VdS CEA 4025:2001 -05	VdS Richtlinien für Gaslöschanlagen - Druckreduziereinrichtungen für Inertgas-Feuerlöschanlagen Anforderungen und Prüfmethode	

Freigegeben am:	Norm / Hausverfahren / Version	Titel der Norm oder des Hausverfahrens (ggf. Abweichungen / Modifizierungen von Normverfahren angeben)	Prüfbereich/ Einschränkung
21.02.2018 (U)	VdS 2093:2009-06 VdS 2093:2017-08	VdS Richtlinien für Gaslöschanlagen Feuerlöschanlagen mit Kohlendioxid Planung und Einbau	
	CEA 4007:2003-09	C02 Fire Extinguishing Systems Guidelines for Fire Extinguishing Systems Planning and Installation	
	ISO 6183:2009-09	Fire protection equipment - Carbon dioxide extinguishing systems for use on premises - Design and installation	
21.02.2018	NFPA 12 :2015 Neu: NFPA 12:2018	Standard on Carbon Dioxide Extinguishing Systems	
(U)	VdS 2380:2009-06 VdS 2380:2016-06	Richtlinien für die Planung und den Einbau von Inertgas-Löschanlagen	
	CEA 4008:2005-04	Fire Extinguishing Systems Using Non- liquefied Inert Gases Guidelines for Fire Extinguishing Systems Planning and Installation	
21.02.2018 (U)	ISO 14520-1:2006-02 ISO 14520-1:2015-12	Gaseous fire-extinguishing systems Physical properties and system design - Part 1: General requirements	
21.02.2018 (U)	NFPA 2001 :2012 Neu: NFPA 2001 :2018	Standard on Clean Agent Fire Extinguishing Systems	
21.06.2016 (U)	VdS 2318:2009-06 VdS 2381:2016-06	Richtlinien für die Planung und den Einbau von Feuerlöschanlagen mit halogenierten Kohlenwasserstoffen	
	CEA 4045:2005-04	Fire Extinguishing Systems using Halocarbon Gases Guidelines for Fire Extinguishing Systems Planning and Installation	
21.02.2018 (U)	VdS 2496:2012-03 VdS 2496:2014-08	Ansteuerung von Feuerlöschanlagen	
(U) 17.12.2024	VdS 3518 :2006-07 VdS 3518 :2024-10	Sicherheit und Gesundheitsschutz beim Einsatz von Feuerlöschanlagen mit Löschgasen	
	DIN EN 12094-1 + Ber1: 2006-09	Bauteile für Löschanlagen mit gasförmigen Löschmitteln Teil 1: Anforderungen und Prüfverfahren für automatische elektrische Stuer- und Verzögerungseinrichtungen Deutsche Fassung EN 1209 4-1:200	
	VdS 3179 :2014 -10	VdS Richtlinien für Gaslöschanlagen Raumschutzdüsen Anforderungen und Prüfmethode	

Freigegeben am:	Norm/ Hausverfahren / Version	Titel der Norm oder des Hausverfahrens {ggf. Abweichungen/ Modifizierungen von Normverfahren angeben)	Prüfbereich / Einschränkung
10 Produkte für Rauch- und Wärmeabzugsanlagen			
02.08.2017 (U)	DIN EN 12101-2:2003-09 DIN EN 12101-2:2017-08	Rauch- und Wärmefreihaltung - Teil 2: Natürliche Rauch- und Wärmeabzugsgeräte Deutsche Fassung: EN 12101-2:2017	
19.04.2022 (U)	ISO 21927-2+A1:2010-06 Neu: ISO 21927-2: 2018-11	Smoke and heat control systems — Part 2: Specifications for natural smoke and heat exhaust ventilators	
	VdS 2159:2005-02	VdS-Richtlinien für natürliche Rauchabzugsanlagen - Pneumatische Rauch- und Wärmeabzugssysteme - Anforderungen und Prüfmethode	
	VdS 2579:2012-05	VdS-Richtlinien für natürliche Rauchabzugsanlagen - Verriegelungseinrichtungen - Anforderungen und Prüfmethode	
	VdS 2580:2012-05	VdS-Richtlinien für natürliche Rauchabzugsanlagen - Elektromechanische Antriebe - Anforderungen und Prüfmethode	
19.04.2022	VdS 2581:2002-09 Neu: VdS 2581:2021-10	Richtlinien für natürliche Rauchabzugsanlagen - Elektrische Steuereinrichtungen - Anforderungen und Prüfmethode	
	VdS 2583:2012-05	VdS-Richtlinien für natürliche Rauchabzugsanlagen - Pneumatische Öffnungsaggregate - Anforderungen und Prüfmethode	
01.08.2023	VdS 2584:2012-05 Neu: VdS 2584:2023-02	VdS-Richtlinien für natürliche Rauchabzugsanlagen - Branderkennungs- und Ansteeereinrichtungen - Anforderungen und Prüfmethode	
	DIN V 18232-8:2008-07	Rauch- und Wärmefreihaltung - Teil 8: Öffneraggregate für Gebäudeabdeckungen zur Entlüftung oder Rauchableitung	
01.08.2023	VdS 2592:2002 -09 Neu: VdS 2592:2022-07	Richtlinien für natürliche Rauchabzugsanlagen - Elektrische Handansteuereinrichtungen - Anforderungen und Prüfmethode	

Freigegeben am:	Norm / Hausverfahren / Version	Titel der Norm oder des Hausverfahrens (ggf. Abweichungen / Modifizierungen von Normverfahren angeben)	Prüfbereich / Einschränkung
	VdS 2593:2002-09	Richtlinien für natürliche Rauchabzugsanlagen - Elektrische Energieversorgungseinrichtungen - Anforderungen und Prüfmethode	
	VdS 2594:2010 -01	VdS-Richtlinien für natürliche Rauchabzugsanlagen - Elektrische Rauch- und Wärmeabzugssysteme - Anforderungen und Prüfmethode	
	VdS 2821:2004-03	VdS-Richtlinien für maschinelle Rauchabzugsanlagen - Elektrische Steuereinrichtungen - Anforderungen und Prüfmethode	
	VdS 2823:2004 -03	VdS-Richtlinien für maschinelle Rauchabzugsanlagen - Elektrische Handansteuereinrichtungen - Anforderungen und Prüfmethode	
	VdS 2822:2004-03	VdS-Richtlinien für maschinelle Rauchabzugsanlagen - Elektromechanische Klappenantriebe - Anforderungen und Prüfmethode	
	VdS 2824:2004-03	VdS-Richtlinien für maschinelle Rauchabzugsanlagen - Elektrische Energieversorgungseinrichtungen - Anforderungen und Prüfmethode	
	VdS 2825:2004- 03	VdS-Richtlinien für maschinelle Rauchabzugsanlagen - Systeme - Anforderungen und Prüfmethode	
	VdS 2886:2004-05	VdS-Richtlinien für Rauchschutz-Druck-Anlagen - Elektromechanische Klappenantriebe für Abströmöffnungen - Anforderungen und Prüfmethode	
	VdS 2887:2004-05	VdS-Richtlinien für Rauchschutz-Druck-Anlagen - Elektrische Energieversorgungseinrichtungen - Anforderungen und Prüfmethode	
	VdS 2888:2004-05	VdS-Richtlinien für Rauchschutz-Druck - Anlagen - Elektrische Handansteuereinrichtungen - Anforderungen und Prüfmethode	

Freigegeben am:	Norm/ Hausverfahren / Version	Titel der Norm oder des Hausverfahrens (ggf. Abweichungen / Modifizierungen von Normverfahren angeben)	Prüfbereich / Einschränkung
	VdS 2889:2004 -05	VdS-Richtlinien für Rauchschutz-Druck - Anlagen - Elektrische Steuereinrichtungen - Anforderungen und Prüfmethode	
	VdS 2890:2004-05	VdS-Richtlinien für Rauchschutz-Druck - Anlagen - Systeme - Anforderungen und Prüfmethode	
	E DIN 12101-9:2004-12	Rauch- und Wärmefreihaltung - Teil 9: Steuerungstafeln ; Deutsche Fassung prEN 12101-9:2004	
	ISO 21927-9:2012-03	Rauch- und Wärmefreihaltung - Teil 9: Festlegung der Steuerungstafeln	
	DIN EN 12101-10 + Ber1: 2009-07	Rauch- und Wärmefreihaltung - Teil 10: Energieversorgung; Deutsche Fassung EN 12101-10:2005, Berichtigung zu DIN EN 12 101-10:2006-01; Deutsche Fassung EN 12101-10:2005/ AC:2007	
	ISO 21927-10:2011-07	Rauch- und Wärmefreihaltung - Teil 10: Festlegung der Energieversorgungseinheit	
11 Einbruchhemmende Fassadenelemente			
19.12.2014 (U)	VdS 2534:1999-11 VdS 2534:2013-07	VdS-Richtlinien für mechanische Sicherungseinrichtungen - Einbruchhemmende Fassadenelemente - Anforderungen und Prüfmethode	
	DIN EN 1627:2011-09	Türen, Fenster, Vorhangfassaden, Gitterelemente und Abschlüsse - Einbruchhemmung - Anforderungen und Klassifizierung; Deutsche Fassung EN 1627:2011	
	EN 1627:2011	Pedestrian doorsets, windows, curtain walling, grilles and shutters - Burglar resistance - Requirements and classification;	

Freigegeben am:	Norm / Hausverfahren / Version	Titel der Norm oder des Hausverfahrens (ggf. Abweichungen / Modifizierungen von Normverfahren angeben)	Prüfbereich/ Einschränkung
27.05.2016	DIN EN 1628:2011 -09 Neu: DIN EN 1628:2016-03	Türen, Fenster , Vorhangfassaden, Gitterelemente und Abschlüsse - Einbruchhemmung - Prüfverfahren für die Ermittlung der Widerstandsfähigkeit unter statischer Belastung; Deutsche Fassung EN 1628 :2011	
	EN 1628 :2011	Pedestrian doorsets , windows, curtain walling , grilles and shutters - Burglar resistance - Test method for the determination of resistance under static loading;	
27.05.2016	DIN EN 1629:2011-09 Neu: DIN EN 1629:2016-03	Türen, Fenster , Vorhangfassaden, Gitterelemente und Abschlüsse - Einbruchhemmung - Prüfverfahren für die Ermittlung der Widerstandsfähigkeit unter dynamischer Belastung; Deutsche Fassung EN 1629:2011	
	EN 1629:2011	Pedestrian doorsets , windows, curtain walling, grilles and shutters - Burglar resistance - Test method for the determination of resistance under dynamic loading;	
27.05.2016	DIN EN 1630:2011-09 Neu: DIN EN 1630:2016-03	Türen, Fenster, Vorhangfassaden, Gitterelemente und Abschlüsse - Einbruchhemmung - Prüfverfahren für die Ermittlung der Widerstandsfähigkeit gegen manuelle Einbruchversuche; Deutsche Fassung EN 1630:2011	
	EN 1630:2011	Pedestrian doorsets , windows, curtain walling, grilles and shutters - Burglar resistance - Test method for the determination of resistance to manual burglary attempts;	
	E VdS 2534:1999-01	VdS-Richtlinien für mechanische Sicherungseinrichtungen - Einbruchhemmende Fassadenelemente - Anforderungen und Prüfmethoden	

Freigegeben am:	Norm/ Hausverfahren / Version	Titel der Norm oder des Hausverfahrens (ggf. Abweichungen/ Modifizierungen von Normverfahren angeben)	Prüfbereich / Einschränkung
12 Angriffshemmende Verglasung			
27.05.2016 (U)	VdS 2163:1990-05 VdS 2163:2016 -03	VdS-Richtlinien für mechanische Sicherungseinrichtungen - Einbruchhemmende Verglasungen - Anforderungen und Prüfmethoden	
	DIN 52290-3:1984-06	Angriffshemmende Verglasungen; Prüfung auf durchbruchhemmende Eigenschaft gegen Angriff mit schneidfähigem Schlagwerkzeug und Klasseneinteilung	
	DIN 52290-4:1988-11	Angriffshemmende Verglasungen ; Prüfung auf durchwurfhemmende Eigenschaften und Klasseneinteilung	
	DIN EN 356:2000 -02	Glas im Bauwesen - Sicherheitssonderverglasung - Prüfverfahren und Klasseneinteilung des Widerstandes gegen manuellen Angriff; Deutsche Fassung EN 356 :1999	
	EN 356:1999	Glass in building - Security glazing - Testing and classification of resistance against manual attack	
13 Schlösser und Beschläge für einbruchhemmende Fassadenelemente			
	DIN 18251 -1:2002-07	Schlösser - Einsteckschlösser - Teil 1: Einsteckschlösser für gefälzte Türen	
	DIN 18251 -2:2002 -11	Schlösser - Einsteckschlösser - Teil 2: Einsteckschlösser für Rohrrahmentüren	
	DIN 18251 -3:2002- 11	Schlösser - Einsteckschlösser - Teil 3: Einsteckschlösser als Mehrfachverriegelung	
	VdS 2201:2004-02	VdS-Richtlinien für mechanische Sicherungseinrichtungen - Zylinderschlösser - Anforderungen und Prüfmethoden	
	VdS 2215:2005 -08	VdS-Richtlinien für mechanische Sicherungseinrichtungen - Schließsysteme - Anforderungen und Prüfmethoden	

Freigegeben am:	Norm / Hausverfahren / Version	Titel der Norm oder des Hausverfahrens (ggf. Abweichungen / Modifizierungen von Normverfahren angeben)	Prüfbereich / Einschränkung
	DIN EN 12209 +Ber1:2006-06	Schlösser und Baubeschläge - Schlösser - Mechanisch betätigte Schlösser und Schließbleche - Anforderungen und Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 12209 :2003, Berichtigungen zu DIN EN 12209:2004-03; Deutsche Fassung EN 12209 :2003/AC:2005	
	EN 12209+AC:2005	Building hardware – Locks and latches - Mechanically operated locks, latches and locking plates - Requirements and test methods;	
	DIN 18252:2006-12	Profilzylinder für Türschlösser - Begriffe, Maße, Anforderungen, Kennzeichnung	
	DIN EN 1303 + Ber1:2008-09	Baubeschläge - Schließzylinder für Schlösser - Anforderungen und Prüfverfahren ; Deutsche Fassung EN 1303:2005, Berichtigung zu DIN EN 1303:2005 -04; Deutsche Fassung EN 1303:2005/AC-2008	
	EN 1303+AC:2008	Building hardware - Cylinders for locks - Requirements and test methods;	
27.05.2016 (U)	VdS 2156 -1:2012-07 VdS 2156 -1:2016-01	VdS-Richtlinien für mechanische Sicherungseinrichtungen - Schließzylinder mit Einzelsperrschließung - Anforderungen und Prüfmethode	
27.05.2016 (U)	VdS 2156-2+S1:2012-04 VdS 2156-2:2013-06	VdS-Richtlinien für mechanische Sicherungseinrichtungen - Schließzylinder mit Einzelsperrschließung - Anforderungen und Prüfmethode - Teil 2: Elektronische Schließzylinder	
	DIN EN 1906:2012-12	Schlösser und Baubeschläge - Türdrücker und Türknäufe - Anforderungen und Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 1906:2012	
	EN 1906:2012	Building hardware - Lever handles and knob furniture - Requirements and test methods	

Freigegeben am:	Norm/ Hausverfahren / Version	Titel der Norm oder des Hausverfahrens (ggf. Abweichungen / Modifizierungen von Normverfahren angeben)	Prüfbereich / Einschränkung
	DIN EN 13637:2015-12	Schlösser und Baubeschläge - Elektrisch gesteuerte Fluchttüranlagen für Türen in Fluchtwegen - Anforderungen und Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 13637:2015	
27.05.2016 (U)	DIN 18257:2003-03 DIN 18257:2015-06	Baubeschläge - Schutzbeschläge - Begriffe, Maße , Anforderungen, Kennzeichnung	
	VdS 2113:2012-07	Richtlinien für mechanische Sicherungseinrichtungen - Einbruchhemmende Türschilder - Anforderungen und Prüfmethoden	
	VdS 2225:2008-01	VdS- Richtlinien für mechanische Sicherungseinrichtungen - Einbruchhemmende Schließbleche für Einsteckschlösser - Anforderungen und Prüfmethoden	
	VdS 2386:2012-07	VdS-Richtlinien für mechanische Sicherungseinrichtungen - Schließanlagen - Anforderungen und Prüfmethoden	
	VdS 2536+S1:2011-03	VdS-Richtlinien für mechanische Sicherungseinrichtungen - Einbruchhemmende Nachrüstprodukte zur Verriegelung - Anforderungen und Prüfmethoden; Ergänzung S1	
19.12.2014 (U)	VdS 2536+S2:2014-09	VdS-Richtlinien für mechanische Sicherungseinrichtungen - Einbruchhemmende Nachrüstprodukte zur Verriegelung - Anforderungen und Prüfmethoden ; Ergänzung S2	
19.12.2014 (U)	DIN 18104-1:2012-05 DIN 18104-1:2013-05	Einbruchhemmende Nachrüstprodukte - Teil 1: Aufschraubbare Nachrüstprodukte für Fenster und Türen - Anforderungen und Prüfverfahren	
	VdS 3101:2012-10	VdS-Richtlinien für mechanische Sicherungseinrichtungen für Haus und Wohnung - Einbruchhemmende Türschilder - Anforderungen und Prüfmethoden	

Freigegeben am:	Norm / Hausverfahren / Version	Titel der Norm oder des Hausverfahrens (ggf. Abweichungen / Modifizierungen von Normverfahren angeben)	Prüfbereich / Einschränkung
14 Sonstige mechanische Sicherungseinrichtungen			
10.08.2025	VdS 2597:2007-10 Neu: VdS 2597:2021-05	VdS-Richtlinien für mechanische Sicherungseinrichtungen - Zweiradschlösser, Anforderungen und Prüfmethode	
	VdS 3503:2012-01	VdS-Richtlinien für mechanische Sicherungseinrichtungen - Containersicherungen, Anforderungen und Prüfmethode	
	VdS 3528:2009-05	VdS-Richtlinien für mechanische Sicherungseinrichtungen - Sicherungen gegen Wegnahme leicht transportabler Gegenstände Anforderungen und Prüfmethode	
	VdS 3541:2012-07	VdS-Richtlinien für mechanische Sicherungseinrichtungen für Haus und Wohnung - Schließzylinder und Schließsysteme - Anforderungen und Prüfmethode	
21.04.2021	E VdS 3546 :2010-06 Neu: VdS 3546:2021-01	VdS-Richtlinien für mechanische Sicherungseinrichtungen - Parkscheinautomaten Anforderungen, Klassifizierung und Prüfmethode	
	VdS 3187:2015-11	VdS-Richtlinien für mechanische Sicherungseinrichtungen - Kassenautomaten Anforderungen, Klassifizierung und Prüfmethode	
	VdS 3165:2012-12	VdS-Richtlinien für mechanische Sicherungseinrichtungen - Fahrausweisautomaten - Anforderungen, Klassifizierung und Prüfmethode	
	E VdS 3163:2012-10	VdS-Richtlinien für mechanische Sicherungseinrichtungen, Tankautomaten - Anforderungen, Klassifizierung und Prüfmethode	

Freigegeben am:	Norm / Hausverfahren / Version	Titel der Norm oder des Hausverfahrens (ggf. Abweichungen / Modifizierungen von Normverfahren angeben)	Prüfbereich / Einschränkung
15 Erzeugnisse des Geldschrank- und Tresorbaus zum Schutze gegen Einbruchdiebstahl			
	DIN EN 1143 -1:2012-07	Wertbehältnisse - Anforderungen, Klassifizierung und Methoden zur Prüfung des Widerstandes gegen Einbruchdiebstahl - Teil 1: Wertschutzschränke, Wertschutzschränke für Geldautomaten, Wertschutzraumtüren und Wertschutzräume; Deutsche Fassung EN 1143 -1 :2012	
01.06.2021	EN 1143-1:2012 Neu: EN 1143-1:2019-07	Secure storage units - Requirements, classification and methods of test for resistance to burglary - Part 1: Safes, ATM safes, strongroom doors and strongrooms	
19.02.2014 (U) 24.09.2025	DIN EN 1143-2:2001 DIN EN 1143-2:2014-09 Neu: DIN EN 1143-2:2024-12	Wertbehältnisse - Anforderungen, Klassifizierung und Methoden zur Prüfung des Widerstandes gegen Einbruchdiebstahl - Teil 2: Deposit-Systeme; Deutsche Fassung EN 11 43-2:2014	
28.02.2018 (U) 24.09.2025	EN 14450:2005-06 EN 14450:2017-11 Neu: EN 14450:2024-04	Secure storage unit s. Requirement s, classification and methods of test for resistance to burglar y. Secure safe cabinets	
(U) 30.11.2018 01.06.2021	VdS 2450:2012-11 VdS 2450:2018-11 Neu: VdS 2450:2021-05	VdS-Richtlinien für mechanische Sicherungseinrichtungen, Wertschutzschränke, Wertschutzschränke für Geldautomaten, Wertschutzraumwandungen und Wertschutzraumtüren , - Anforderungen, Klassifizierung und Prüfmethode	
19.12.2014 (U)	VdS 2451:1999-01 VdS 2451:2014-03	VdS-Richtlinien für mechanische Sicherungseinrichtungen - Wertschutzräume der Widerstandsgrade V - XIII in Massiv- , Modul- oder Mischbauweise -Anforderungen und Prüfmethode	
19.12.2014 (U)	E VdS 2560:2002-05 VdS 2560:2009-02	Behältnisse mit Sonderfunktionen - Anforderungen, Klassifizierung und Prüfmethode	
27.05.2016 (U) 24.09.2025	VdS 2528:2009-11 VdS 2528:2015-02 Neu: VdS 2528:2025-05	VdS-Richtlinien für mechanische Sicherungseinrichtungen - Depositsysteme - Anforderungen und Prüfmethode	

Freigegeben am:	Norm/ Hausverfahren/ Version	Titel der Norm oder des Hausverfahrens (ggf. Abweichungen/ Modifizierungen von Normverfahren angeben)	Prüfbereich / Einschränkung
25.09.2025	VdS 2862:2009-11 Neu: VdS 2862:2024-12	VdS-Richtlinien für mechanische Sicherungseinrichtungen - Sicherheitsschranke - Anforderungen, Klassifizierung und Prüfmethode	
16 Schlösser für Erzeugnisse des Geldschrank- und Tresorbaus			
19.12.2014 (U) 15.03.2024	DIN EN 1300:2011-10 DIN EN 1300:2014-05 Neu: DIN EN 1300:2024-01	Wertbehältnisse - Klassifizierung von Hochsicherheitsschlössern nach ihrem Widerstandswert gegen unbefugtes Öffnen; Deutsche Fassung EN 1300:2013	
	EN 1300+A1:2011	Secure storage units - Classification for high security locks according to their resistance to unauthorized opening;	
19.12.2014 (U) 14.03.2024	VdS 2396:2012-03 VdS 2396:2014-07 Neu: VdS 2396:2023-11	VdS-Richtlinien für mechanische Sicherungseinrichtungen, Hochsicherheitsschlösser für Wertbehältnisse, Anforderungen und Prüfmethode	
Freigegeben am:	Norm/ Hausverfahren/ Version	Titel der Norm oder des Hausverfahrens (ggf. Abweichungen/ Modifizierungen von Normverfahren angeben)	Prüfbereich / Einschränkung
17 Softwareprüfung an den vorgenannten Produkten			
31.01.2024	VdS 2203 :2001-03 (siehe auch VdS 3534) Neu: VdS 2203 :2024-01	VdS-Richtlinien für die Brandschutz- und Sicherungstechnik - Software - Anforderungen und Prüfmethode	

Geltungsbereich unter Berücksichtigung der flexiblen Akkreditierung gem. DAkkS Regel R-17025-PL, Kategorie A – Urkunden: PL-11149-01, -03

Die im Rahmen der flexiblen Akkreditierung intern freigegebenen Normenstände sind mit Datum gekennzeichnet und **rot** markiert. Neu in die Urkunde aufgenommene Regelwerke sind mit „Neu“ gekennzeichnet. Bei mehreren Ausgaben eines Regelwerkes ist der Stand in der Urkunde mit (U) gekennzeichnet !

Freigegeben am:	Norm / Hausverfahren / Version	Titel der Norm oder des Hausverfahrens (ggf. Abweichungen / Modifizierungen von Normverfahren angeben)	Prüfbereich / Einschränkung
1 EMV			
	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	
31.01.2022	EN 61000-4-3+A1 / A2 :2010 Neu: EN IEC 61000-4-3 :2020	Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) Teil 4: Prüf- und Messverfahren Hauptabschnitt 3: Prüfung der Störfestigkeit gegen hochfrequente elektromagnetische Felder.	
31.01.2022	DIN EN 61000-4-3:2011-04 Neu: DIN EN IEC 61000-4-3 :2021-11		
20.01.2023	EN 61000-4-4+A1 :2010 Neu: EN 61000-4-4 :2012	Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) Teil 4: Prüf- und Messverfahren Hauptabschnitt 4: Prüfung der Störfestigkeit gegen schnelle transiente elektrische Störgrößen / Burst	
20.01.2023	DIN EN 61000-4-4:2010-11 Neu: DIN EN 61000-4-4 2013-04		
	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	
01.02.2023	EN 61000-4-6:2009 Neu: DIN EN 61000-4-5 2014	Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) Teil 4: Prüf- und Messverfahren Hauptabschnitt 6: Störfestigkeit gegen leitungsgeführte Störgrößen induziert durch hochfrequente Felder über 9 kHz	
01.02.2023	DIN EN 61000-4-6:2009-12 Neu: DIN EN 61000-4-5 2014-08		
	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 61000-6-1 :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	
--	--	---	--

Freigegeben am:	Norm / Hausverfahren / Version	Titel der Norm oder des Hausverfahrens (ggf. Abweichungen / Modifizierungen von Normverfahren angeben)	Prüfbereich / Einschränkung
29.11.2017 (U)	EN 50130-4 :2011 DIN EN 50130-4 :2012 -02 EN 50130-4 :2011+A1 :2014 DIN EN 50130-4 :2015-04	Anforderungen an die Störfestigkeit von Anlagenteilen für Brand- und Einbruchmeldeanlagen sowie Personen- Hilferufanlagen	
08.06.2018	VdS 2110 : 2011-01 Neu_ VdS 2110 :2017-09	Richtlinien für Gefahrenmeldeanlagen , Schutz gegen Umwelteinflüsse, Anforderungen und Prüfmethoden	

2 Umweltprüfungen

	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	
	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	
	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	

Freigegeben am:	Norm / Hausverfahren / Version	Titel der Norm oder des Hausverfahrens (ggf. Abweichungen / Modifizierungen von Normverfahren angeben)	Prüfbereich / Einschränkung
	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 :2014-02	Umgebungseinflüsse - Teil 2-78: Prüfverfahren - Prüfung Cab: Feuchte Wärme, konstant	
	EN 50130-5 :2011 DIN EN 50130-5 (VDE 0830-1-5) :2012-02	Alarmanlagen Teil 5: Methoden für Umweltprüfungen	Ohne Kap. 24, 25 (Solar), ohne Kap.16 (IPx7), ohne Ka p. 26 (Staubdichtigkeit)

Freigegeben am:	Norm / Hausverfahren / Version	Titel der Norm oder des Hausverfahrens (ggf. Abweichungen / Modifizierungen von Normverfahren angeben)	Prüfbereich / Einschränkung
	ISO 6988 :1985 EN ISO 6988 :1994 DIN EN ISO 6988:1997-03	Metallische und andere anorganische Überzüge Prüfung mit Schwefeldioxyd unter allgemeiner Feuchtigkeitskondensation	
06.06.2018 (U)	DIN 50018 :1997-06 DIN 50018 :2013-05	Prüfung im Kondenswasser - Wechselklima mit schwefeldioxydhaltiger Atmosphäre	
06.06.2018 (U)	VdS 2110: 2011-01 VdS 2110 :2017-09	Richtlinien für Gefahrenmeldeanlagen Schutz gegen Umwelteinflüsse Anforderungen und Prüfmethoden	ohne IPx7
	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
	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 IPxI-IPX6

Ende des Dokumentes