

Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-IS-11149-01-00 nach DIN EN ISO/IEC 17020:2012

Gültig ab: 01.10.2020

Ausstellungsdatum: 01.10.2020

Urkundeninhaber:

VdS Schadenverhütung GmbH
Inspektionsstelle
Amsterdamer Straße 174, 50735 Köln

für ihre Inspektionsstelle Typ A

Niederlassung Berlin
Holzhauser Str. 175
13509 Berlin

Niederlassung Darmstadt
Steubenplatz 17
64293 Darmstadt

Niederlassung Hamburg
Beim Strohhouse 2
20097 Hamburg

Niederlassung Köln
Amsterdamer Str. 228
50735 Köln

Niederlassung München
Pettenkofer Str. 27a
80336 München

Niederlassung Plauen
Marienstr. 21
08527 Plauen

Die Anforderungen an das Managementsystem in der DIN EN ISO/IEC 17020 sind in einer für Inspektionsstellen relevanten Sprache verfasst und stehen insgesamt in Übereinstimmung mit den Prinzipien der DIN EN ISO 9001.

Die Urkunde samt Urkundenanlage gibt den Stand zum Zeitpunkt des Ausstellungsdatums wieder. Der jeweils aktuelle Stand des Geltungsbereiches der Akkreditierung ist der Datenbank akkreditierter Stellen der Deutschen Akkreditierungsstelle GmbH (DAkKS) zu entnehmen. <https://www.dakks.de/content/datenbank-akkreditierter-stellen>

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

Inspektionen in den Bereichen:

Ortsfeste Brandschutzanlagen:

**Brandmeldeanlagen, Löschanlagen, Rauch- und Wärmeabzugsanlagen
und Feststellung ihrer Übereinstimmung - aufgrund einer sachverständigen Beurteilung mit
allgemeinen Anforderungen.**

Folgende Inspektionsbereiche umfasst der Akkreditierungsbereich:

- Planprüfung
- Altanlagenprüfung
- Anlageninspektion
- Revisionen
- Abnahmen
- Raumdichtigkeitsprüfung

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

Norm / Ausgabedatum Hausverfahren / Version	Titel der Norm oder des Hausverfahrens (ggf. Abweichungen / Modifizierungen von Normverfahren angeben)	Prüfgegenstand / Inspektionsgegenstand
CEA 4001: 2017	Sprinkler Systems - Planning and Installation	Löschanlagen
CEA 4007: 2019	CO ₂ Systems : Planning and Installation	Löschanlagen
CEA 4008: 2019	Fire extinguishing systems using non-liquefied inert gases: Planning and installation	Löschanlagen
CEA 4045: 2019	Fire extinguishing systems using non-liquefied "halocarbon" gases: Planning and installation	Löschanlagen
DGUV Information 205-026: 2018	Sicherheit und Gesundheitsschutz beim Einsatz von Feuerlöschanlagen mit Löschgasen	Löschanlagen
DIN 14494: 1979	Sprühwasser-Löschanlagen, ortsfest, mit offenen Düsen	Löschanlagen
DIN 14495: 1977	Berieselung von oberirdischen Behältern zur Lagerung brennbarer Flüssigkeiten im Brandfalle	Löschanlagen
DIN 14497: 2011	Kleinlöschanlagen; Anforderung, Prüfung	Löschanlagen
DIN 14675-1: 2020	Brandmeldeanlagen Aufbau und Betrieb	Brandmeldeanlagen
DIN 18232-1: 2002	Rauch- und Wärmefreihaltung - Teil 1: Begriffe, Aufgabenstellung	Rauch- und Wärmeabzugsanlagen
DIN 18232-2 : 2007	Rauch- und Wärmefreihaltung - Teil 2: Natürliche Rauchabzugsanlagen (NRA); Bemessung, Anforderungen und Einbau	Rauch- und Wärmeabzugsanlagen
DIN 18232-5 : 2012	Rauch- und Wärmefreihaltung - Teil 5: Maschinelle Rauchabzugsanlagen (MRA); Anforderungen, Bemessung	Rauch- und Wärmeabzugsanlagen
DIN 1988-600: 2010	Technische Regeln für die Trinkwasser-Installation	Löschanlagen
DIN CEN/TS 54-14: 2019	Brandmeldeanlagen — Teil 14: Leitfaden für Planung, Projektierung, Montage, Inbetriebsetzung, Betrieb und Instandhaltung	Brandmeldeanlagen
DIN EN 12416-2: 2007	Ortsfeste Brandbekämpfungsanlagen - Pulverlöschanlagen - Teil 2: Planung, Einbau und Wartung	Löschanlagen
DIN EN 13565-2: 2009	Ortsfeste Brandbekämpfungsanlagen - Schaumlöschanlagen - Teil 2: Planung, Einbau und Wartung	Löschanlagen
DIN EN 15004: 2019	Ortsfeste Brandbekämpfungsanlagen – Löschanlagen mit gasförmigen Löschmitteln	Löschanlagen
DIN VDE 0833-1: 2014	Gefahrenmeldeanlagen für Brand, Einbruch und Überfall. Teil 1: Allgemeine Festlegungen	Brandmeldeanlagen
DIN VDE 0833-2: 2017	Gefahrenmeldeanlagen für Brand, Einbruch und Überfall. Teil 2: Festlegung für Brandmeldeanlagen (BMA)	Brandmeldeanlagen

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

Norm / Ausgabedatum Hausverfahren / Version	Titel der Norm oder des Hausverfahrens (ggf. Abweichungen / Modifizierungen von Normverfahren angeben)	Prüfgegenstand / Inspektionsgegenstand
EN 12845: 2020	Ortsfeste Brandbekämpfungsanlagen - Automatische Sprinkleranlagen – Planung und Installation	Löschanlagen
FM Global Data Sheets: 2020	FM Global Property Loss Prevention Data Sheets	Löschanlagen, Brandmeldeanlagen, Rauch- und Wärmeabzugsanlagen
ISO 14520-1: 2015	Gaseous fire-extinguishing systems Part 1: General requirements	Löschanlagen
M IndBauRL: 2014	Muster-Richtlinie über den baulichen Brandschutz im Industriebau (Muster- Industriebau-Richtlinie)	Rauch- und Wärmeabzugsanlagen, Brandmeldeanlagen, Löschanlagen
MPrüfVO: 2011	Muster-Verordnung über Prüfungen von technischen Anlagen nach Bauordnungsrecht	Löschanlagen, Brandmeldeanlagen, Rauch- und Wärmeabzugsanlagen
NFPA 11: 2016	Standard for Low-, Medium- and High-Expansion Foam	Löschanlagen
NFPA 12: 2018	Carbon Dioxide Extinguishing Systems	Löschanlagen
NFPA 13: 2019	Installation of Sprinkler Systems	Löschanlagen
NFPA 13D: 2019	Standard for the Installation of Sprinkler Systems in One- and Two-Family Dwellings and Manufactured Homes	Löschanlagen
NFPA 13R: 2019	Standard for the Installation of Sprinkler Systems in Residential Occupancies up to and Including Four Stories in Height	Löschanlagen
NFPA 15: 2017	Standard for Water Spray Systems for Fire protection	Löschanlagen
NFPA 16: 2019	Standard for the Installation of Foam-Water Sprinkler and Foam-Water Spray Systems	Löschanlagen
NFPA 20: 2019	Standard for the Installation of Stationary Pumps for Fire Protection	Löschanlagen
NFPA 2001: 2018	Standard on Clean Agent Fire Extinguishing Systems	Löschanlagen
NFPA 22: 2018	Standard for Water Tanks for Private Fire Protection	Löschanlagen
NFPA 25: 2020	Standard for the Inspection, Testing, and Maintenance of Water-Based Fire Protection Systems	Löschanlagen
NFPA 30: 2018	Flammable and Combustible Liquids Code	Löschanlagen
NFPA 72: 2019	National Fire Alarm and Signaling Code	Brandmeldeanlagen

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

Norm / Ausgabedatum Hausverfahren / Version	Titel der Norm oder des Hausverfahrens (ggf. Abweichungen / Modifizierungen von Normverfahren angeben)	Prüfgegenstand / Inspektionsgegenstand
NFPA 73: 2021	Electrical Inspection Code for Existing Dwellings	Löschanlagen
NFPA 750: 2019	Standard on Water Mist Fire Protection Systems	Löschanlagen
TP 2100: 2006	Prüfanweisung für die Prüfung von Sprinkleranlagen	Löschanlagen
TP 2101: 2006	Prüfanweisung für die Prüfung von Gaslöschanlagen	Löschanlagen
TP 2102: 2006	Prüfanweisung für die Prüfung von Brandmeldeanlagen	Brandmeldeanlagen
TP 2103: 2006	Prüfanweisung für die Prüfung von Funkenerkennungs-, lösch- und ausscheidungsanlagen	Löschanlagen
TP 2105: 2013	Prüfanweisung für die Prüfung von Sprühwasserlöschanlagen	Löschanlagen
TP 2106: 2006	Prüfanweisung für die Prüfung von Schaumlöschanlagen	Löschanlagen
TP 2108: 2006	Prüfanweisung für die Prüfung von Sonderlöschanlagen	Löschanlagen
TP 2109: 2006	Prüfanweisung für die Prüfung von Schaumlöschanlagen	Löschanlagen
TRVB 125 (S): 2015	Rauch- und Wärmeabzugsanlagen („Smoke and heat exhaust systems“) und Rauchableitungsanlagen	Rauch- und Wärmeabzugsanlagen
TRVB S 123: 2019	Technische Richtlinien vorbeugender Brandschutz - Brandmeldeanlagen	Brandmeldeanlagen
TRVB S 127: 2011	Technische Richtlinien vorbeugender Brandschutz - Sprinkleranlagen	Löschanlagen
TRVB S 140: 1984	CO ₂ -Feuerlöschanlagen	Löschanlagen
TRVB S 152: 2020	Technische Richtlinien vorbeugender Brandschutz - Gaslöschanlagen	Löschanlagen
VdS 2092: 1999	Sprinkleranlagen – Richtlinien für Planung und Einbau	Löschanlagen
VdS 2093: 2017	CO ₂ -Feuerlöschanlagen – Richtlinien für Planung und Einbau	Löschanlagen
VdS 2095: 2019	Brandmeldeanlagen, Richtlinien für Planung und Einbau	Brandmeldeanlagen
VdS 2098: 2013	RWA, Richtlinien für Planung und Einbau	Rauch- und Wärmeabzugsanlagen
VdS 2106: 2012	Funkenlöschanlagen, Richtlinien für Planung und Einbau	Löschanlagen

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

Norm / Ausgabedatum Hausverfahren / Version	Titel der Norm oder des Hausverfahrens (ggf. Abweichungen / Modifizierungen von Normverfahren angeben)	Prüfgegenstand / Inspektionsgegenstand
VdS 2108: 2018	Schaumlöschanlagen, Richtlinien für Planung und Einbau	Löschanlagen
VdS 2109: 2018	Sprühwasser-Löschanlagen, Richtlinien für Planung und Einbau	Löschanlagen
VdS 2111: 1985	Pulverlöschanlagen, Richtlinien für Planung und Einbau	Löschanlagen
VdS 2221: 2007	Entrauchungsanlagen in Treppenhäusern, Richtlinien für Planung und Einbau	Rauch- und Wärmeabzugsanlagen
VdS 2304: 1998	Einrichtungsschutz für elektrische und elektronische Systeme, Richtlinien	Löschanlagen
VdS 2304: 1998	Einrichtungsschutz für elektrische und elektronische Systeme	Brandmeldeanlagen
VdS 2380: 2019	Feuerlöschanlagen mit nicht verflüssigten Inertgasen	Löschanlagen
VdS 2381: 2016	Feuerlöschanlagen mit halogenierten Kohlenwasserstoffen	Löschanlagen
VdS 2496: 2020	Ansteuerung von Löschanlagen	Löschanlagen, Brandmeldeanlagen
VdS 2496: 2020	Ansteuerung von Feuerlöschanlagen	Brandmeldeanlagen
VdS 2833: 2017	Schutzmaßnahmen gegen Überspannungen	Brandmeldeanlagen
VdS 3518: 2018	Sicherheit und Gesundheitsschutz beim Einsatz von Feuerlöschanlagen mit Löschgasen	Löschanlagen
VdS CEA 4001: 2018	Sprinkleranlagen – Richtlinien für Planung und Einbau	Löschanlagen