

Inspektionsstelle Typ A

Rechtsperson IBS - Institut für Brandschutztechnik und Sicherheitsforschung Gesellschaft m.b.H.
Petzoldstraße 45, 4020 Linz
Internet www.ibs-austria.at
Ident Nr. 0042
Standort IBS - Institut für Brandschutztechnik und Sicherheitsforschung Gesellschaft m.b.H.
Petzoldstraße 45, 4020 Linz

Datum der Erstakkreditierung 1996-06-15

Level 3 Akkreditierungsnorm EN ISO/IEC 17020:2012
gemäß EA-1/06

Gemäß § 7 AkkG 2012 ist die der Akkreditierung zu Grunde liegende harmonisierte Level 3 Akkreditierungsnorm sowie die von der EA - European co-operation for Accreditation, der ILAC - International Laboratory Accreditation Cooperation und der Akkreditierung Austria zutreffenden Anleitungsdokumente/Leitfäden bzw. verpflichtend erklärten zusätzlichen normativen Dokumente in der geltenden Fassung zu beachten und einzuhalten. Die Akkreditierung erfolgt zusätzlich nach folgenden Bestimmungen, welche ebenso verbindlich in der jeweils geltenden Fassung einzuhalten sind.

sonstige Anforderungen EA-3/01:2012
ILAC-P15:2016

Akkreditierungsumfang der Inspektionsstelle (EN ISO/IEC 17020:2012)
IBS - Institut für Brandschutztechnik und Sicherheitsforschung Gesellschaft m.b.H. / (Ident.Nr.: 0042)

gültig ab: 08.03.2019

Nr.	Dokumentnummer ¹⁾ der Norm bzw. SOP	Ausgabe	Titel der Norm bzw. SOP	Produkt(e)/ Produktgruppe(n) / Bemerkungen	Konformitätsbewertungsverfahren / Modul(e)
1	DIN 14675 Beiblatt 1	2014-12	Brandmeldeanlagen - Aufbau und Betrieb; Beiblatt 1: Anwendungshinweis		eingeschränkt auf Abnahme nach Pkt.9
2	DIN EN 1627	2011-09	Türen, Fenster, Vorhangfassaden, Gitterelemente und Abschlüsse - Einbruchhemmung - Anforderungen und Klassifizierung; Deutsche Fassung EN 1627:2011		eingeschränkt auf Güteüberwachung nach Anhang NA.3
3	EN 12101-6	2005-06	Rauch- und Wärmefreihaltung - Teil 6: Festlegungen für Differenzdrucksysteme - Bausätze		eingeschränkt auf Abnahmeüberprüfung nach Punkt 12
4	EN 12845	2015-06	Ortsfeste Brandbekämpfungsanlagen - Automatische Sprinkleranlagen - Planung, Installation und Instandhaltung		eingeschränkt auf Abschlussüberprüfung / Revision nur in Verbindung mit TRVB 127
5	EN 54-13	2017-02	Brandmeldeanlagen - Teil 13: Bewertung der Kompatibilität und Anschließbarkeit von Systembestandteilen		ausgenommen EMC-Prüfungen
6	OEBFV RL VB-04	1993-01	Schutz oberirdischer Lagerbehälter für brennbare Flüssigkeiten mit ortsfesten Löschanlagen		
7	OENORM B 3850	2014-04	Feuerschutzabschlüsse - Drehflügeltüren und -tore sowie Pendeltüren - Anforderungen und Prüfungen für ein- und zweiflügelige Elemente		eingeschränkt auf: Fremdüberwachung nach 7.4, Wiederholungsprüfung nach 7.5, Überwachungsbericht nach 7.6
8	OENORM B 3851	2014-07	Rauchschutzabschlüsse - Drehflügel-, Pendeltüren und -tore - Anforderungen und Prüfungen für ein- und zweiflügelige Elemente		eingeschränkt auf: Fremdüberwachung nach 6.3, Wiederholungsprüfung nach 6.4

Akkreditierungsumfang der Inspektionsstelle (EN ISO/IEC 17020:2012)
IBS - Institut für Brandschutztechnik und Sicherheitsforschung Gesellschaft m.b.H. / (Ident.Nr.: 0042)

gültig ab: 08.03.2019

Nr.	Dokumentnummer ¹⁾ der Norm bzw. SOP	Ausgabe	Titel der Norm bzw. SOP	Produkt(e)/ Produktgruppe(n) / Bemerkungen	Konformitätsbewertungsverfahren / Modul(e)
9	OENORM B 3852	2014-11	Feuerschutzabschlüsse - Hub-, Hubglieder-, Kipp-, Roll-, Schiebe-, Falttüren und -tore sowie Gewebeabschlüsse - Anforderungen und Prüfungen		eingeschränkt auf: Fremdüberwachung nach 7.6, Wiederholungsprüfung nach 7.7, Überwachungsbericht nach 7.8
10	OENORM B 3853	2014-11	Rauchschutzabschlüsse - Hub-, Hubglieder-, Kipp-, Roll-, Schiebe-, Falttüren, -tore und Gewebeabschlüsse - Anforderungen und Prüfungen		eingeschränkt auf: Fremdüberwachung nach 6.4.1, Wiederholungsprüfung nach 6.5
11	OENORM B 3860	2006-12	Feuerschutzabschlüsse - Dachbodenabschlüsse mit oder ohne Treppe		eingeschränkt auf: Fremdüberwachung nach 6.6, Wiederholungsprüfung nach 6.7, Überwachungsbericht nach 6.8
12	OENORM B 5338	2011-08	Einbruchhemmende Fenster, Türen und zusätzliche Abschlüsse - Allgemeine Festlegungen - Ergänzende Bestimmungen zu den OENORMEN EN 1627 bis EN 1630		eingeschränkt auf: Fremdüberwachung Pkt.9.6; Wiederholungsprüfung Pkt.9.7; Überwachungsbericht Pkt.9.8
13	OENORM F 3000	2018-01	Brandmeldesysteme		eingeschränkt auf Erst- und Kontrollprüfungen nach Pkt.8
14	OENORM F 3001	2009-11	Brandfallsteuersysteme, die von Brandmeldeanlagen angesteuert werden - Ergänzende Bestimmungen zu OENORM EN 54-2, Anforderungen, Prüfungen und Normkennzeichnung		eingeschränkt auf Prüfung der Übereinstimmung nach Pkt.6
15	OENORM F 3031	2005-06	Bestandteile automatischer Brandmeldeanlagen - Feuerwehr-Bedienfeld - Abmessungen, Anforderungen, Prüfbestimmungen		

Akkreditierungsumfang der Inspektionsstelle (EN ISO/IEC 17020:2012)
IBS - Institut für Brandschutztechnik und Sicherheitsforschung Gesellschaft m.b.H. / (Ident.Nr.: 0042)

gültig ab: 08.03.2019

Nr.	Dokumentnummer ¹⁾ der Norm bzw. SOP	Ausgabe	Titel der Norm bzw. SOP	Produkt(e)/ Produktgruppe(n) / Bemerkungen	Konformitätsbewertungsverfahren / Modul(e)
16	OENORM H 6029	2009-12	Lüftungstechnische Anlagen - Brandrauchverdünnungs-Anlagen (BRV- Anlagen)		eingeschränkt auf Pkt. 9 Abschlussüberprüfung / Revision
17	OIB-095.4-001/06	2014-05	Feuerschutzabschlüsse in Lüftungsleitungen auf Basis intumeszierender Materialien mit mechanischem Verschlusselement (Ausgabe-008)		eingeschränkt auf Fremdüberwachung nach 6.2
18	OIB-095.4-001/14-002	2014-05	Brandschutzverglasungen (Glaskonstruktionen mit Anforderungen an den Feuerwiderstande für die Innen- und Aussenanwendung)	Innen- und Außenwand- und Deckenbekleidungen Bausätze für innere Trennwände (21)	eingeschränkt auf eingeschränkt auf Pkt. 5.3 Fremdüberwachung
19	OIB-095.4-002/05	2014-05	Feuerschutzabschlüsse in Lüftungsleitungen auf Basis intumeszierender Materialien ohne mechanischem Verschlusselement (Ausgabe-012)		eingeschränkt auf Fremdüberwachung nach 6.2
20	ONR CEN/TS 14972	2011-12	Ortsfeste Brandbekämpfungsanlagen - Feinsprüh-Löschanlagen - Planung und Einbau (CEN/TS 14972:2011)		eingeschränkt auf Pkt.9 Abnahmeprüfung/Revision
21	TRVB 123 S	2011-06	Technische Richtlinien Vorbeugender Brandschutz - Brandmeldeanlagen		eingeschränkt auf Pkt.5.3 Abschlussüberprüfung; Pkt.5.4 Revision
22	TRVB 125 S	2015-11	Technische Richtlinien Vorbeugender Brandschutz - Rauch- und Wärmeabzugsanlagen ("Smoke and heat exhaust systems) und Rauchableitungsanlagen		eingeschränkt auf Pkt.16.3 Abschlussüberprüfung; Pkt.16.4 Revision

Akkreditierungsumfang der Inspektionsstelle (EN ISO/IEC 17020:2012)
IBS - Institut für Brandschutztechnik und Sicherheitsforschung Gesellschaft m.b.H. / (Ident.Nr.: 0042)

gültig ab: 08.03.2019

Nr.	Dokumentnummer ¹⁾ der Norm bzw. SOP	Ausgabe	Titel der Norm bzw. SOP	Produkt(e)/ Produktgruppe(n) / Bemerkungen	Konformitätsbewertungsverfahren / Modul(e)
23	TRVB 127 S	2011-10	Technische Richtlinien Vorbeugender Brandschutz - Sprinkleranlagen		eingeschränkt auf Pkt.19.3 Abschlussüberprüfung; Pkt.19.4 Revision
24	TRVB 128 S	2012-07	Technische Richtlinien Vorbeugender Brandschutz - Ortsweste Löschwasseranlagen naß und trocken (Löschwasserleitungen, Wandhydranten, Einspeise- und Entnahmestellen)		eingeschränkt auf Pkt.12.2 Abschlussüberprüfung; Pkt.12.4 Revision
25	TRVB B 148	1984-08	Feststellanlagen für Brandschutz- und Rauchabschlüsse		eingeschränkt auf Abschlussüberprüfung / Revision
26	TRVB S 103	1990-01	Technische Richtlinien Vorbeugender Brandschutz - Funkenlöschanlagen für organische Späne und Stäube		eingeschränkt auf Pkt.14.12 Abnahmeprüfung
27	TRVB S 111	2008-04	Technische Richtlinien Vorbeugender Brandschutz - Rauchabzug für Stiegehäuser		eingeschränkt auf Pkt.8.2 Abschlussüberprüfung
28	TRVB S 112	2004-09	Technische Richtlinien Vorbeugender Brandschutz - Druckbelüftungsanlagen (DBA)		eingeschränkt auf Pkt.13.3 Abschlussüberprüfung; Pkt.13.4 Revision
29	TRVB S 114	2015-03	Anschaltbedingungen von Brandmeldeanlagen an öffentliche Feuerwehren		eingeschränkt auf Pkt.6 Abschlussüberprüfung
30	TRVB S 140	1985-02	Technische Richtlinien Vorbeugender Brandschutz - CO ₂ -Löschanlagen		eingeschränkt auf Pkt.12.1 Abnahme; Pkt.12.2 periodische Überprüfung

Akkreditierungsumfang der Inspektionsstelle (EN ISO/IEC 17020:2012)
IBS - Institut für Brandschutztechnik und Sicherheitsforschung Gesellschaft m.b.H. / (Ident.Nr.: 0042)

gültig ab: 08.03.2019

Nr.	Dokumentnummer ¹⁾ der Norm bzw. SOP	Ausgabe	Titel der Norm bzw. SOP	Produkt(e)/ Produktgruppe(n) / Bemerkungen	Konformitätsbewertungsverfahren / Modul(e)
31	TRVB S 151	1994-01	Technische Richtlinien Vorbeugender Brandschutz - Brandfallsteuerungen - Ansteuerung von automatischen Brandschutzeinrichtungen durch automatische Brandmeldeanlagen gemäß TRVB S 123		eingeschränkt auf Teil V Endüberprüfung
32	TRVB S 152	2015-09	Technische Richtlinien Vorbeugender Brandschutz - Automatische Löschanlagen - gasförmige Sonderlöschmittel		eingeschränkt auf Pkt.9 Projektsbeurteilung und Abnahmeüberprüfung; Pkt.10 Revision
33	TRVB S 155	2009-01	Technische Richtlinien Vorbeugender Brandschutz - Anforderungen an Ausführung, Errichtung und Betrieb von Sauerstoffreduktionsanlagen (SRA) mit Stickstoff in Gebäuden aus brandschutztechnischer Sicht		eingeschränkt auf Pkt.10 Anlagenabnahme; Pkt.11 Revision
34	TRVB S 158	2015-02	Elektroakustische Notfallsysteme		eingeschränkt auf Pkt.10.3 Abschlussüberprüfung; Pkt.10.4 Revision
35	TRVB S 159	2018-05	Objektfunkanlagen		eingeschränkt auf Pkt.7.3 Abschlussüberprüfung; Pkt.7.4 Revision
36	VdS 2106	2012-12	VdS-Richtlinien für Funkenerkennungs-, Funkenausscheidungs- und Funkenlöschanlagen - Planung und Einbau		eingeschränkt auf Abnahmen / Wiederholungsprüfungen
37	VdS 2108	2018-01	VdS-Richtlinien für Schaumlöschanlagen - Planung und Einbau		eingeschränkt auf Abnahmen / Wiederholungsprüfungen

Akkreditierungsumfang der Inspektionsstelle (EN ISO/IEC 17020:2012)
IBS - Institut für Brandschutztechnik und Sicherheitsforschung Gesellschaft m.b.H. / (Ident.Nr.: 0042)

gültig ab: 08.03.2019

Nr.	Dokumentnummer ¹⁾ der Norm bzw. SOP	Ausgabe	Titel der Norm bzw. SOP	Produkt(e)/ Produktgruppe(n) / Bemerkungen	Konformitätsbewertungsverfahren / Modul(e)
38	VdS 2109	2018-01	Richtlinien für Sprühwasser-Löschanlagen - Planung und Einbau		eingeschränkt auf Abnahmen / Wiederholungsprüfungen
39	VdS 2395-1	2011-06	VdS-Richtlinien für halbstationäre Löschanlagen - Planung und Einbau - Teil 1: Halbstationäre Sprühwasser-Löschanlagen		eingeschränkt auf Abnahmeprüfung

*1) Allfällige Amendments von Normen gelten als mitakkreditiert, sofern darin keine neuen Konformitätsbewertungsverfahren definiert sind.
 Österreichische Gesetze und Verordnungen sowie EU-Verordnungen sind in der jeweils geltenden Fassung akkreditiert, wenn nicht anders angegeben.*