

Inspektionsstelle

Rechtsperson IBP-Prüftechnik GmbH
Zehentweg 3, 6837 Weiler

Ident Nr. 0447

Standort IBP-Prüftechnik GmbH
Zehentweg 3, 6837 Weiler

Datum der Erstakkreditierung 2021-01-19

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

Akkreditierung Austria (AA) ist Unterzeichner des Multilateralen Abkommens (MLA) der European co-operation for Accreditation (EA) sowie der Vereinbarung der gegenseitigen Anerkennung (MRA) der International Laboratory Accreditation Cooperation (ILAC) für die Akkreditierung dieses Akkreditierungsprogramms.

Gemäß § 7 AkkG 2012 sind das der Akkreditierung zu Grunde liegende harmonisierte Level 3 Akkreditierungsprogramm sowie die von der EA, der ILAC und der AA 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-3/01:2019
ILAC-P15:2020

Geltungsbereich der Inspektionsstelle (EN ISO/IEC 17020:2012)
IBP-Prüftechnik GmbH / (Ident.Nr.: 0447)

gültig ab: 19.01.2021

Dokumentnummer (Ausgabe)	1) Titel der Norm/ SOP/ Programm	Typ	Inspektionsverfahren/ Inspektionsmethoden	Geltungsbereich/ Geltungsumfang	Bemerkungen
OENORM EN 12845 (2016-07)	Ortsfeste Brandbekämpfungsanlagen - Automatische Sprinkleranlagen - Planung, Installation und Instandhaltung (konsolidierte Fassung)	Typ A	Inspektion/Abnahme gemäß Punkt 19.1 Inspektion/Revision gemäß Punkt 21. Revision in Verbindung mit TRVB S 127	Löschanlagen	16: ab 07/2016 09: 10/2009 - 06/2016 04: 01/2004 - 09/2009
OENORM H 6029 (2009-12)	Lüftungstechnische Anlagen - Brandrauchverdünnungs-Anlagen (BRV-Anlagen)	Typ A	Inspektion auf Pkt. 9 Abschlussüberprüfung / Revision	Rauchabzugsanlagen (RWA, DBA)	
TRVB 114 S (2019-02)	Technische Richtlinien Vorbeugender Brandschutz - Anschaltbedingungen von Brandmeldeanlagen an öffentliche Feuerwehren	Typ A	Inspektion gemäß Kapitel 10. Abschlußüberprüfung Anhang 4 Prüfverfahren Alarmorganisation mit IS	Brandmeldeanlagen	TRVB 114 S: 03/2019 - 08/2019 TRVB 114 S: 04/2015 - 02/2019 TRVB 114 S: 03/2013 - 03/2015 TRVB S 114: 02/2006 - 02/2013 TRVB S 114: 07/1999 - 02/2006
TRVB 123 S (2011-06)	Technische Richtlinien Vorbeugender Brandschutz - Brandmeldeanlagen	Typ A	Inspektion gemäß Punkt 5.3 Abschlußüberprüfung von Brandmeldeanlagen Inspektion gemäß Punkt 5.4 Revision von Brandmeldeanlagen	Brandmeldeanlagen	11: für Anlagen ab 09/2011 03: 08/2003 - 09/2011 96: Ausgabe 98: 10/1998 - 08/2003 96: 09/1996 - 10/1998 88: 10/1988 - 09/1996 83: 03/1983 - 10/1998 BV 123: vor März 1983
TRVB 125 S (2015-11)	Technische Richtlinien Vorbeugender Brandschutz - Rauch- und Wärmeabzugsanlagen ("Smoke and heat exhaust systems) und Rauchableitungsanlagen	Typ A	Inspektion gemäß Kapitel 16. Errichtung und Überprüfung von RWA	Rauchabzugsanlagen (RWA, DBA)	15: ab 11/2015 10: 10/2010 - 10/2015 97: 10/1997 - 09/2010 80: 1980 - 09/1997

Geltungsbereich der Inspektionsstelle (EN ISO/IEC 17020:2012)
IBP-Prüftechnik GmbH / (Ident.Nr.: 0447)

gültig ab: 19.01.2021

Dokumentnummer (Ausgabe) ¹⁾	Titel der Norm/ SOP/ Programm	Typ	Inspektionsverfahren/ Inspektionsmethoden	Geltungsbereich/ Geltungsumfang	Bemerkungen
TRVB 127 S (2011-10)	Technische Richtlinien Vorbeugender Brandschutz - Sprinkleranlagen	Typ A	Inspektion gemäß auf Pkt.19.3 Abschlussüberprüfung; Pkt.19.4 evision	Löschanlagen	11: ab 06/2011 03: 01/2004 - 05/2011 01: 06/2001 - 05/2011 99: 12/1999 - 05/2001 86: ab 1986 - 11/1999
TRVB 151 S (2015-09)	Technische Richtlinien Vorbeugender Brandschutz - Brandfallsteuerungen - Ansteuerung von automatischen Brandschutzeinrichtungen durch automatische Brandmeldeanlagen gemäß TRVB S 123	Typ A	Inspektion gemäß Teil IV Endüberprüfung	Brandmeldeanlagen	15: ab 09/2015 94: 01/1994 - 08/2015
TRVB 159 S (2018-05)	Technische Richtlinien Vorbeugender Brandschutz - Objektfunkanlagen	Typ A	Inspektion gemäß Punkt 7,8 und 9 Abschlußüberprüfung Inspektion gemäß Punkt 10 Revision	Objektfunkanlagen	
TRVB S 111 (2008-04)	Technische Richtlinien Vorbeugender Brandschutz - Rauchabzug für Stiegehäuser	Typ A	Inspektion gemäß Kapitel 8. Überprüfung RA für Stiegehäuser	Rauchabzugsanlagen (RWA, DBA)	TRVB S 111 08, Stand 09/2014: für Anlagen ab 10/2014; TRVB S 111 08: für Anlagen ab 06/2008 - 08/2014
TRVB S 112 (2019-03)	Technische Richtlinien Vorbeugender Brandschutz - Druckbelüftungsanlagen (DBA)	Typ A	eingeschränkt auf Inspektion gemäß Kapitel 12. Überprüfung von DBA	Rauchabzugsanlagen (RWA, DBA)	03/2019, eingeschränkt auf Kapitel 12 09/2004 - 02/2019, eingeschränkt auf Kapitel 13.3 und 13.4
TRVB S 140 (1985-02)	Technische Richtlinien Vorbeugender Brandschutz - CO2-Löschanlagen	Typ A	Inspektion gemäß Punkt 12.1 Erstmalige Überprüfung (Abnahme) Inspektion gemäß Punkt 12.2 Periodische Überprüfung (Kontrolle)	Löschanlagen	Ab September 2015 werden CO2- Löschanlagen inhaltlich von der TRVB S 152 abgedeckt. TRVB S 140 85:02/1985 - 08/2015

Geltungsbereich der Inspektionsstelle (EN ISO/IEC 17020:2012)
 IBP-Prüftechnik GmbH / (Ident.Nr.: 0447)

gültig ab: 19.01.2021

Dokumentnummer (Ausgabe)	1) Titel der Norm/ SOP/ Programm	Typ	Inspektionsverfahren/ Inspektionsmethoden	Geltungsbereich/ Geltungsumfang	Bemerkungen
TRVB S 152 (2015-09)	Technische Richtlinien Vorbeugender Brandschutz - Automatische Löschanlagen - gasförmige Sonderlöschmittel	Typ A	Inspektion gemäß auf Pkt.9 Projektsbeurteilung und Abnahmeüberprüfung; P0 Revision	Löschanlagen	15: ab 09/2015 96: 1996 - 08/2015
TRVB S 155 (2008-01)	Technische Richtlinien Vorbeugender Brandschutz - Anforderungen an Ausführung, Errichtung und Betrieb von Sauerstoffreduktionsanlagen (SRA) mit Stickstoff in Gebäuden aus brandschutztechnischer Sicht	Typ A	Inspektion Kapitel 10. Anlagenabnahme und Prüfumfang Kapitel 11. Revisionen	Löschanlagen	

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.