

## Prüflaboratorium

Rechtsperson Prüfstelle für Brandschutztechnik des Österreichischen Bundesfeuerwehrverbandes GesmbH  
Voitgasse 4, 1220 Wien

Internet [www.pruefstelle.at](http://www.pruefstelle.at)

Ident Nr. 0023

Standort Prüfstelle für Brandschutztechnik des Österreichischen Bundesfeuerwehrverbandes GesmbH  
Florianistraße 24, 8403 Lebring

Datum der Erstakkreditierung 1998-04-01

Level 3 Akkreditierungsnorm EN ISO/IEC 17025:2017  
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-P9:2014  
ILAC-P10:2013

**Akkreditierungsumfang des Prüflaboratoriums (EN ISO/IEC 17025:2017)**  
**Prüfstelle für Brandschutztechnik des Österreichischen Bundesfeuerwehrverbandes GesmbH / (Ident.Nr.: 0023)**

gültig ab: 14.11.2019

Nr.	Dokumentnummer der Norm bzw. SOP <sup>1)</sup>	Ausgabe	Titel der Norm bzw. SOP	Bemerkungen	PvO <sup>2)</sup>
1	DIN 14425	2017-04	Feuerwehrwesen - Tragbare Tauchmotorpumpen mit Elektroantrieb	eingeschränkt auf Kapitel 5	<input type="checkbox"/>
2	OENORM EN 1028-2	2008-06	Feuerlöschpumpen - Feuerlöschkreiselpumpen mit Entlüftungseinrichtung - Teil 2: Feststellung der Übereinstimmung mit den allgemeinen und Sicherheitsanforderungen	ausgenommen FPN 10-4000 und 6000	<input type="checkbox"/>
3	OENORM EN 14466	2008-09	Feuerlöschpumpen - Tragkraftspritzen - Sicherheits- und Leistungsanforderungen, Prüfungen	Prüfungen gemäß Kapitel 6, ausgenommen 6.1.5, 6.2.9.1	<input type="checkbox"/>
4	OENORM EN 1846-3	2013-09	Feuerwehrfahrzeuge - Teil 3: Fest eingebaute Ausrüstung - Sicherheits- und Leistungsanforderungen	Prüfungen gemäß Kapitel 5, ausgenommen 5.2.5, 5.2.6, 5.3.6	<input type="checkbox"/>

1) Als akkreditiert gelten ausschließlich die explizit aufgelisteten Prüfverfahren.

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.

2) PvO: Prüfung kann - wenn markiert - auch vor Ort durchgeführt werden.