



# ZERTIFIKAT

als Fachfirma für Brandmeldeanlagen

Zertifikat-Nummer: Z-2012-061-IV

**Falkner & Riml GmbH**

Gewerbebetrieb Bruggen 350

6444 Längenfeld

**Das Zertifikat gilt für folgende Phasen:**

Planung  
Projektierung  
Montage (Installation)  
Inbetriebnahme  
Instandhaltung

Grundlage der Zertifizierung ist die ÖNORM F 3700: 2021 „Anlagentechnische Brandschutzsysteme – Allgemeine Anforderungen und Anforderungen an Fachfirmen“ in Ergänzung zur ÖVE/ÖNORM EN 16763: 2017 „Dienstleistungen für Brandsicherheitsanlagen und Sicherheitsanlagen“.

Die Kompetenz des Standortes ist im Anhang detailliert angeführt.

Zertifizierungssystem: P04 „Produktzertifizierungsprogramm für die Zertifizierung von Fachfirmen“ der akkreditierten Zertifizierungsstelle ÜBZERT Überwachungs- und Zertifizierungsstelle der Beratungsstelle für Brand- und Umweltschutz GmbH (ÜBZERT der BFBU).

**Das Zertifikat ist gültig bis 08.07.2027**

Schwechat, am 21.07.2023

Ing. Walter Huber



Technischer Leiter:

Dipl.-Ing. Dr. Manfred Hirsenschall





# Anhang

Die zertifizierte Fachfirma konnte, unter Führung der nachfolgend genannten verantwortlichen Person, ihre jeweilige Dienstleistungs-kompetenz bei den unter dem jeweiligen Standort eingetragenen Brandmeldesystemen nachweisen.


Die Konformität wurde am 04.07.2023 für die der Zertifizierung zugrunde liegenden Norm ÖNORM F 3700: 2021 „Anlagentechnische Brandschutzsysteme – Allgemeine Anforderungen und Anforderungen an Fachfirmen“ in Ergänzung zur ÖVE/ÖNORM EN 16763: 2017 „Dienstleistungen für Brandsicherheitsanlagen und Sicherheitsanlagen“ durch die ÜBZERT Überwachungs- und Zertifizierungsstelle der Beratungsstelle für Brand- und Umweltschutz GmbH (ÜBZERT der BFBU) nachgewiesen.

**Zertifizierter Standort:** Gewerbegebiet Bruggen 350  
6444 Längenfeld

**Verantwortliche Person:** Herr Simon Nösig  
für Planung, Projektierung,  
Montage (Installation),  
Inbetriebsetzung und Instandhaltung

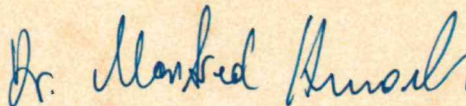
**Brandmeldesysteme:**

- LST BC016**  
Prüf-Nr.: FT 14/439/10/04
- LST BC216**  
Prüf-Nr.: FT 14/277/15/99  
FT 14/315/12/01
- LST BC600**  
Prüf-Nr.: FT 14/85/07/12  
FT 14/2/05/15  
FT 14/1322/02/18

  
Prüfer:

Ing. Walter Huber

Technischer Leiter:



Dipl.-Ing. Dr. Manfred Hirschall