



ZERTIFIKAT

als Fachfirma für Brandmeldeanlagen

Zertifikat-Nummer: Z-2006-021-Va

HAINZL INDUSTRIESYSTEME GmbH

Industriezeile 56

4021 Linz

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 die 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 25.04.2026

Schwechat, am 06.05.2024

Prüfer:

Ing. Walter Huber



Technischer Leiter:

Dipl.-Ing. Dr. Manfred Hirnschall



Anhang

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

Die Konformität wurde am 11.04.2024 für die der Zertifizierung zugrunde liegenden Norm ÖNORM F 3700: 2021 „Anlagentechnische Brandschutzsysteme – Allgemeine Anforderungen und Anforderungen an die 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:

Industriezeile 56

4021 Linz

Verantwortliche Personen:

DI (FH) Bernhard Leitner

für Planung und Projektierung

Herr Thomas Quintus

für Montage (Installation),

Inbetriebsetzung und Instandhaltung

Brandmeldesysteme (BMS):

ESSER IQ8 Control C/M

Prüf-Nr.: FT 14/293/12/99,

FT 14/47/15/94

ESSER FlexES Control

Prüf-Nr.: FT 14/1220/07/10

FT14/553/07/11

Prüfer:

Ing. Walter Huber

Technischer Leiter:

Dipl.-Ing. Dr. Manfred Hirnschall