



ZERTIFIKAT

als Fachfirma für Elektroakustische Notfallsysteme

Zertifikat-Nummer: Z-ENS-2016-009-III

ELIN GmbH

Pfarrgasse 75

1230 Wien

Das Zertifikat gilt für folgende Phasen:

Planung

Projektierung

Montage (Installation)

Inbetriebnahme

Instandhaltung (Wartung)

Grundlage der Zertifizierung ist die ÖNORM F 3700: 2021 „Anlagentechnische Brandschutzsysteme – Allgemeine Anforderungen und Anforderungen an Fachfirmen“ in Ergänzung zu 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.

Das Zertifikat ist gültig bis 06.09.2028

Schwechat, am 21.10.2024

Prüfer:

Thomas Niefergall, BSc.

Technischer Leiter:



Dipl.-Ing. Dr. Manfred Hirsenschall



Anhang

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

Die Konformität wurde am 11.10.2024 für die der Zertifizierung zugrunde liegende Norm ÖNORM F 3700: 2021 „Anlagentechnische Brandschutzsysteme – Allgemeine Anforderungen und Anforderungen an Fachfirmen“ in Ergänzung zu 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:

**Pfarrgasse 75
1230 Wien**

Verantwortliche Personen:

**Ing. Wolfgang Kraushofer
Herr Patrik Frithum**

für Planung, Projektierung,
Montage (Installation)
Inbetriebsetzung und
Instandhaltung (Wartung)

Elektroakustische Notfallsysteme:

Variodyn® D1

ÖNORM F 3012 Prüf-Nr.:
FT 14/1014/07/10

TOA VX 3000

ÖNORM F 3012 Prüf-Nr.:
14/24/03/19

4EVAC Compact 500 & Impact

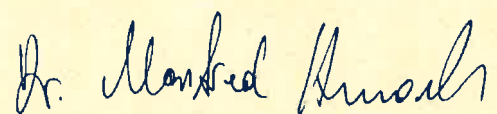
ÖNORM F 3012 Prüf-Nr.:
FT 14/791/02/20

für Planung, Projektierung, Montage
(Installation), Inbetriebsetzung und
Instandhaltung (Wartung)

Prüfer:


Thomas Niefergall, BSc.

Technischer Leiter:


Dipl.-Ing. Dr. Manfred Hirschall