



# ZERTIFIKAT

als Fachfirma für Brandmeldeanlagen

**Zertifikat-Nummer: Z-2006-020-V**

**Elektro Schwarzmann GmbH**

**Hardlgasse 13**

**2700 Wiener Neustadt**

**Das Zertifikat gilt für folgende Phasen:**

Planung  
Projektierung  
Montage (Installation)  
Inbetriebnahme  
Instandhaltung

Grundlage der Zertifizierung ist die ÖNORM F 3070: 2010 „Planung, Projektierung, Installation, Inbetriebnahme und Instandhaltung von Brandmeldeanlagen und Brandfallsteuerungen“.

Die Zertifizierung entspricht den Forderungen der TRVB 123 S 11 „Brandmeldeanlagen“.

Die Kompetenz des Standortes ist im Anhang detailliert angeführt.

Zertifizierungssystem: Richtlinie R 19 „Zertifizierung von Fachfirmen“ der akkreditierten Zertifizierungsstelle ÜBZERT der BFBU.

**Das Zertifikat ist gültig bis 16.03.2026**

Schwechat, am 27.06.2022

Prüfer:

Ing. Walter Huber



Technischer Leiter:

Dipl.-Ing. Dr. Manfred Hirnschall




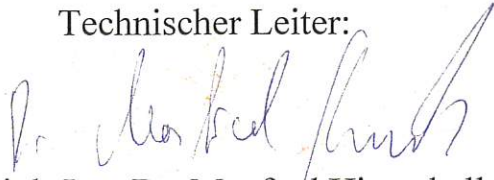
# Anhang

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 07.03.2022 für die der Zertifizierung zugrunde liegende Norm ÖNORM F 3070: 2010 „Planung, Projektierung, Installation, Inbetriebnahme und Instandhaltung von Brandmeldeanlagen und Brandfallsteuerungen“ durch die ÜBZERT Überwachungs- und Zertifizierungsstelle der Beratungsstelle für Brand- und Umweltschutz GmbH (ÜBZERT der BFBU) nachgewiesen.

- Zertifizierter Standort:** **Hardlgasse 13**  
**2700 Wiener Neustadt**
- Verantwortliche Personen:** **Herr Andreas Gebhart, Bsc.**  
für Planung und Projektierung  
**Herr Gregor Kager**  
für Montage (Installation),  
Inbetriebsetzung und Instandhaltung
- Brandmeldesysteme:** **ESSER IQ8 Control C/M**  
Prüf-Nr.: FT 14/293/12/99,  
FT 14/47/15/94
- ESSER FlexES Control**  
Prüf-Nr.: FT 14/1220/06/10,  
FT 14/553/06/11
- ESSER 8010**  
Prüf-Nr.: FT 14/350/12/00  
.....FT 14/47/15/94  
für Planung, Projektierung,  
Montage (Installation),  
Inbetriebsetzung und Instandhaltung

Prüfer:  
  
Ing. Walter Huber

Technischer Leiter:  
  
Dipl.-Ing. Dr. Manfred Hirnschall