

Zertifikat

Prüfungsnorm

DIN 14675-2:2020

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 675 041291**

Zertifikatsinhaber:

**Ing. Ludwig Freitag Elektro-GmbH & Co. KG
Ludwig-Freitag-Str. 3
D-92331 Parsberg**

Geltungsbereich:

**Planung (Phase 6.1), Projektierung (Phase 6.2),
Montage und Installation (Phase 7),
Inbetriebsetzung (Phase 8),
Abnahme (Phase 9) und Instandhaltung (Phase 11)
von Brandmeldeanlagen.**

Durch ein Audit, Bericht Nr. **041291**, wurde der Nachweis erbracht, dass die Forderungen der **DIN 14675-2** erfüllt sind.

Das Fälligkeitsdatum für Folgeaudits ist spätestens der **08. Dezember**.

Gültigkeit:

Dieses Zertifikat ist gültig nur in Verbindung mit dem Anhang und einem gültigen Zertifikat nach DIN EN ISO 9001.

Laufzeit:

Nach DIN 14675-2 vom **08.12.2024 bis 08.12.2028**.
Erstzertifizierung **2004**



Wuppertal, 10.01.2025

Leitung der Zertifizierungsstelle – Peter Grote

TÜV Rheinland Industrie Service GmbH
Zertifizierungsstelle nach DIN 14675
Friedrich-Engels-Allee 346, 42283 Wuppertal

Anhang zum Zertifikat

Prüfungsnorm

DIN 14675-2:2020

Zertifikat-Registrier-Nr.

01 675 041291

Verantwortliche
Person(en) für
Brandmeldeanlagen und
Sprachalarmanlagen
nach DIN 14675

**Herr Hubert Bayerl
Frau Vanessa Oswald
(Phasen 6 - 9 und 11)**

Zugelassene(s)
Brandmeldesystem(e) /
Sprachalarmsysteme

**Phase 6.1 und 9 alle Systeme
Phasen 6.2, 7, 8 und 11**

Bosch /	FPA
Detectomat /	DC 3500
Hekatron /	Integral IP MX, Integral EvoX M, Integral IP CX, Integral EvoX C, Integral IP CXA, Integral EvoX CA, Integral IP BXF, Integral EvoX BF
Novar /	System 8000, System FlexES Control

Gültigkeit:

Dieser Anhang ist gültig mit dem Hauptzertifikat vom
08.12.2024 bis 08.12.2028.
Erstzertifizierung 2004



Wuppertal, 19.01.2026

Leitung der Zertifizierstelle – Peter Grote

TÜV Rheinland Industrie Service GmbH
Zertifizierungsstelle nach DIN 14675
Friedrich-Engels-Allee 346, 42283 Wuppertal