

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 /
Detectomat /
Hekatron /**

**FPA
DC 3500
Integral IP MX, Integral EvoxX M,
Integral IP CX, Integral EvoxX C,
Integral IP CXA, Integral EvoxX CA,
Integral IP BXF, Integral EvoxX BF
System 8000,
System FlexES Control**

Novar /

Gültigkeit:

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



Wuppertal, 19.01.2026

Leitung der Zertifizierungsstelle – Peter Grote

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