

Zertifikat

Prüfungsnorm **DIN 14675-2:2020**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 675 032012**

Zertifikatsinhaber:



**ETK Elektroanlagen Daten-Technik
und Kommunikation GmbH
Willy-Brandt-Allee 312
D - 45891 Gelsenkirchen**

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 Brandmelde- und Sprachalarmanlagen.**

Durch ein Audit, Bericht Nr. **032012**, wurde der Nachweis erbracht, dass die Forderungen der **DIN 14675-2** erfüllt sind.

Das Fälligkeitsdatum für Folgeaudits ist spätestens der **09. März**.

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 **09.03.2024 bis 09.03.2028**.
Erstzertifizierung **2004**

Hier Text eingeben

A blue ink signature of Peter Grote, written in a cursive style.

Wuppertal, 27.03.2024

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 032012**

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

**Herr Andy Zwoyczyk
(Phasen 6 - 9 und 11)**

Zugelassene(s)
Brandmeldesystem(e) /
Sprachalarmsysteme

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

BMA

Novar / System 8000, System FlexES

Notifier / NF 1000

SONAX / Sonax MBZ

SAA

Novar / VARIODYN D1

Phase 11 (abgekündigte Systeme)

Bosch / System BS 1000 (Zentrale: UEZ 2000)

Gültigkeit:

Dieser Anhang ist gültig mit dem Hauptzertifikat vom
09.03.2024 bis 09.03.2028.
Erstzertifizierung 2004

Wuppertal, 27.03.2024



Leitung der Zertifizierungsstelle – Peter Grote

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