

Zertifikat

Prüfungsnorm **DIN 14675:2012**

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

TÜV Rheinland Industrie Service GmbH bescheinigt:

Zertifikatsinhaber:



Nachrichtentechnik 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** 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 vom **09.03.2020 bis 09.03.2024**.
Erstzertifizierung **2004**



Wuppertal, 17.02.2020

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

Anhang zum Zertifikat

Prüfungsnorm **DIN 14675:2012**

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 (Zentralen: NF 300, NF 3000,
NF 500, NF 5000)**

SONAX /

SONAX MBZ

SAA

Novar /

VARIODYN D1

Phase 11 (abgekündigte Systeme)

Bosch /

System BS1000 (UEZ 2000)

Gültigkeit:

Dieser Anhang ist gültig mit dem Hauptzertifikat vom
09.03.2020 bis 09.03.2024.

Erstzertifizierung 2004



Wuppertal, 17.02.2020

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