

Zertifikat

Prüfungsnorm **DIN 14675:2012**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 675 055315**

TÜV Rheinland Industrie Service GmbH bescheinigt:

Zertifikatsinhaber:

**Schmidt Elektrotechnik GmbH
Perleberger Straße 64
D - 16866 Kyritz**

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. **055315**, wurde der Nachweis erbracht, dass die Forderungen der **DIN 14675** erfüllt sind.

Das Fälligkeitsdatum für Folgeaudits ist spätestens der **15. August**.

Gültigkeit:

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

Laufzeit :

Nach DIN 14675 vom **15.08.2017 bis 15.08.2021**.
Erstzertifizierung **2005**



Wuppertal, 31.07.2017

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 055315**

Verantwortliche
Person(en) für
Brandmeldeanlagen
nach DIN 14675

**Herr Rainer Schmidt
Herr Gerald Kieper
Herr Toralf Brandes
(Phasen 6 - 9 und 11)**

Zugelassene(s)
Brandmeldesystem(e)

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

**Notifier / NF 1000 (BMZ NF 300,
NF 3000, NF 500, NF 5000)
MEP / BC600-x
Hekatron / Integral IP MXF, Integral IP CXF,
Integral IP CXA/B, Integral IP BXF**

**Phase 11 (abgekündigte Systeme)
keine**

Gültigkeit:

Dieser Anhang ist gültig mit dem Hauptzertifikat vom
15.08.2017 bis 15.08.2021.
Erstzertifizierung 2005



Wuppertal, 24.06.2019

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