

# Zertifikat

Prüfungsnorm **DIN 14675:2012**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 675 030443**

TÜV Rheinland Industrie Service GmbH bescheinigt:

Zertifikatsinhaber: **Max Schuhbauer  
Fernmeldetechnik GmbH  
Dahlienstraße 1a  
D - 82216 Maisach**

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. **030443**, wurde der Nachweis erbracht, dass die Forderungen der **DIN 14675** erfüllt sind.

Das Fälligkeitsdatum für Folgeaudits ist spätestens der **13. Oktober**.

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 **13.10.2019 bis 13.10.2023**.  
Erstzertifizierung **2003**



Wuppertal, 07.10.2019

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 030443**

Verantwortliche  
Person(en) für  
Brandmeldeanlagen  
nach DIN 14675

**Herr Jürgen Schuhbauer  
(Phasen 6 - 9 und 11)**

Zugelassene(s)  
Brandmeldesystem(e)

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

**Novar / System 8000, FlexES  
Phase 11 (abgekündigte Systeme)  
Novar / System 3008**

Gültigkeit:

Dieser Anhang ist gültig mit dem Hauptzertifikat vom  
**13.10.2019 bis 13.10.2023.**  
Erstzertifizierung 2003



Wuppertal, 07.10.2019

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