

Zertifikat

Prüfungsnorm **DIN 14675:2012**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 675 035212**

TÜV Rheinland Industrie Service GmbH bescheinigt:

Zertifikatsinhaber: **SFH Ingenieure
Technische Gebäudeausrüstung
Caspar-David-Friedrich-Straße 37 F
D - 01217 Dresden**

Geltungsbereich: **Planung (Phase 6.1) und Projektierung
(Phase 6.2) von Brandmeldeanlagen.**

Durch ein Audit, Bericht Nr. 035212, wurde der Nachweis erbracht, dass die Forderungen der **DIN 14675** erfüllt sind.

Das Fälligkeitsdatum für Folgeaudits ist spätestens der **10. Mai**.

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 **10.05.2020 bis 10.5.2024**.
Erstzertifizierung **2004**



Wuppertal, 24.04.2020

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 035212**

Verantwortliche
Person(en) für
Brandmeldeanlagen
nach DIN 14675

**Herr Andreas Fritsche
Herr Christian Simon
(Phasen 6 - 9 und 11)**

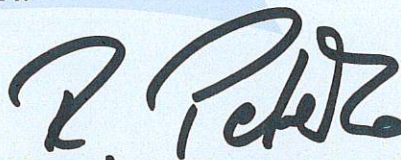
Zugelassene(s)
Brandmeldesystem(e)

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

**MEP / BC 600
Phase 11 (abgekündigte Systeme)
keine**

Gültigkeit:

Dieser Anhang ist gültig mit dem Hauptzertifikat vom
10.05.2020 bis 10.5.2024.
Erstzertifizierung **2004**



Wuppertal, 24.04.2020

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