

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 37f
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 gültigem Zertifikat nach DIN EN ISO 9001.

Laufzeit :

Nach DIN 14675 vom **10.05.2016 bis 10.05.2020**.
Erstzertifizierung **2004**



Wuppertal, 23.05.2016

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 Christian Simon
Herr Andreas Fritsche
(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 06, 016, 216, 600

**Phase 11 (abgekündigte Systeme)
keine**

Gültigkeit:

Dieser Anhang ist gültig mit dem Hauptzertifikat vom
10.05.2016 bis 10.05.2020.
Erstzertifizierung 2004

Wuppertal, 23.05.2016


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

