

Zertifikat

Prüfungsnorm **DIN 14675:2012**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 675 123523**

TÜV Rheinland Industrie Service GmbH bescheinigt:

Zertifikatsinhaber: **Elektro-Breitling GmbH
Böblinger Straße 88
D - 71088 Holzgerlingen**

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. **123523**, wurde der Nachweis erbracht, dass die Forderungen der **DIN 14675** erfüllt sind.

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

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 **13.09.2016 bis 13.09.2020**.
Erstzertifizierung **2012**



Wuppertal, 26.09.2016

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 123523**

Verantwortliche
Person(en) für
Brandmeldeanlagen
nach DIN 14675

**Herr Matthias Rieger
(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
nsc / Solution F1 + F2**

Phase 11 (abgekündigte Systeme)

keine

Gültigkeit:

Dieser Anhang ist gültig mit dem Hauptzertifikat vom
13.09.2016 bis 13.09.2020.
Erstzertifizierung 2012



Wuppertal, 26.09.2016

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



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZE-1.1052-05-01