

Zertifikat

Prüfungsnorm **DIN 14675:2012**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 675 045314**

TÜV Rheinland Industrie Service GmbH bescheinigt:

Zertifikatsinhaber:

**Elektro Eckstein GmbH
Achterdwars 18
D - 21035 Hamburg**

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. **045314**, wurde der Nachweis erbracht, dass die Forderungen der **DIN 14675** erfüllt sind.

Das Fälligkeitsdatum für Folgeaudits ist spätestens der **20. 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 **20.08.2016 bis 20.08.2020**.
Erstzertifizierung **2004**



Wuppertal, 17.11.2016

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 045314**

Verantwortliche
Person(en) für
Brandmeldeanlagen
nach DIN 14675

**Herr Carsten Wulff
(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

Hekatron / System Integral IP

Phase 11 (abgekündigte Systeme)

Hekatron / System HX

Total Walther / System Zetfas 1000/3000

Gültigkeit:

Dieser Anhang ist gültig mit dem Hauptzertifikat vom
20.08.2016 bis 20.08.2020.
Erstzertifizierung 2004



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZE-11052-05-01

Wuppertal, 17.11.2016

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