

Zertifikat

Prüfungsnorm **DIN 14675:2012**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 675 071782**

TÜV Rheinland Industrie Service GmbH bescheinigt:

Zertifikatsinhaber:



**RITTER Starkstromtechnik
GmbH & Co. KG**
Luisenglück 20
D - 44225 Dortmund

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. **071782**, wurde der Nachweis erbracht, dass die Forderungen der **DIN 14675** erfüllt sind.

Das Fälligkeitsdatum für Folgeaudits ist spätestens der **21. Februar**.

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 **21.02.2020 bis 21.02.2024**.
Erstzertifizierung **2008**



Wuppertal, 13.03.2020

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 071782**

Verantwortliche
Person(en) für
Brandmeldeanlagen
nach DIN 14675

**Herr Sascha Messal
(Phasen 6 - 9 und 11)**

Zugelassene(s)
Brandmeldesystem(e)

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

**Hekatron / Integral IP MXF, Integral IP CXF,
Integral IP CXA/B, Integral IP BXF**

**Phase 11 (abgekündigte Systeme)
keine**

Gültigkeit:

Dieser Anhang ist gültig mit dem Hauptzertifikat vom
21.02.2020 bis 21.02.2024.
Erstzertifizierung 2008



Wuppertal, 13.03.2020

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