

Zertifikat

Prüfungsnorm **DIN 14675:2012**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 675 6469**

TÜV Rheinland Industrie Service GmbH bescheinigt:

Zertifikatsinhaber:

Elomech Elektroanlagen GmbH
Mainstraße 21
D - 45478 Mülheim

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 Brandmelde- und Sprachalarmanlagen.**

Durch ein Audit, Bericht Nr. **6469**, wurde der Nachweis erbracht, dass die Forderungen der **DIN 14675** erfüllt sind.

Das Fälligkeitsdatum für Folgeaudits ist spätestens der **17. September**.

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 **17.09.2019 bis 17.09.2023**
Erstzertifizierung **2003**



Wuppertal, 03.06.2019

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 6469**

Verantwortliche
Person(en) für
Brandmeldeanlagen und
Sprachalarmanlagen
nach DIN 14675

Herr Tobias Neu (BMA)
Herr Werner Leweke (BMA/SAA)
(Phasen 6 - 9 und 11)

Zugelassene(s)
Brandmeldesystem(e) /
Sprachalarmsysteme

Phase 6.1 und 9 alle Systeme
Phasen 6.2, 7, 8 und 11
BMA
Novar / System 8000, FlexES
SAA
Novar / Variodyn D1, TGR 16
Phase 11 (abgekündigte Systeme)
Siemens / ALGROREX CS1140 (BMA)

Gültigkeit:

Dieser Anhang ist gültig mit dem Hauptzertifikat vom
17.09.2019 bis 17.09.2023.
Erstzertifizierung 2003



Wuppertal, 03.06.2019

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