

Zertifikat

Prüfungsnorm

ISO 9001:2015

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 100 071088**

Unternehmen:

**Elektro-Anlagenbau
Kleinmachnow GmbH**
Karl-Marx-Str. 32
14532 Kleinmachnow
Deutschland

Geltungsbereich:

Planung, Errichtung und Service von Elektro-, Kommunikations- und Sicherheitstechnik

Durch ein Audit wurde der Nachweis erbracht, dass die Forderungen der ISO 9001:2015 erfüllt sind.

Gültigkeit:

Dieses Zertifikat ist gültig vom 20.11.2025 bis 19.11.2028.
Erstzertifizierung 2007

21.10.2025



TÜV Rheinland Cert GmbH
Am Grauen Stein · 51105 Köln

Certificate

Standard

ISO 9001:2015

Certificate Registr. No. **01 100 071088**

Certificate Holder: **Elektro-Anlagenbau
Kleinmachnow GmbH**
Karl-Marx-Str. 32
14532 Kleinmachnow
Germany

Scope: Planning, installation and service of electrical engineering,
communication technology and safety engineering

Proof has been furnished by means of an audit that the
requirements of ISO 9001:2015 are met.

Validity:

The certificate is valid from 2025-11-20 until 2028-11-19.
First certification 2007

2025-10-21



TÜV Rheinland Cert GmbH
Am Grauen Stein · 51105 Köln

Anhang zum Zertifikat

Prüfungsnorm

DIN 14675-2:2020

Zertifikat-Registrier-Nr.

01 675 071088

Verantwortliche
Person(en) für
Brandmeldeanlagen
nach DIN 14675

**Herr Matthias Kahler
(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,
 System FlexES**

**Phase 11 (abgekündigte Systeme)
keine**

Gültigkeit:

Dieser Anhang ist gültig mit dem Hauptzertifikat vom
23.10.2025 bis 23.10.2029.
Erstzertifizierung 2009


Leitung der Zertifizierstelle – Peter Grote

Wuppertal, 19.11.2025

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

Zertifikat

Prüfungsnorm

DIN 14675-2:2020

Zertifikat-Registrier-Nr.

01 675 071088

Zertifikatsinhaber:

**Elektro-Anlagenbau Kleinmachnow GmbH
Karl-Marx-Straße 32
14532 Kleinmachnow**

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. **071088**, wurde der Nachweis
erbracht, dass die Forderungen der **DIN 14675-2** erfüllt sind.

Das Fälligkeitsdatum für Folgeaudits ist spätestens der **23. Oktober**.

Gültigkeit:

Dieses Zertifikat ist gültig nur in Verbindung mit dem Anhang und einem
gültigen Zertifikat nach DIN EN ISO 9001.

Laufzeit:

Nach DIN 14675-2 vom **23.10.2025 bis 23.10.2029**.
Erstzertifizierung **2009**



Wuppertal, 19.11.2025

Leitung der Zertifizierstelle – Peter Grote

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