

Zertifikat

Prüfungsnorm **DIN 14675:2020**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 675 2009038**

Zertifikatsinhaber:



BC Technik GmbH

**BC Technik GmbH
Kunstfelder Straße 7 • D - 51069 Köln**

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. **2009038**, wurde der Nachweis erbracht, dass die Forderungen der **DIN 14675-2** erfüllt sind.

Das Fälligkeitsdatum für Folgeaudits ist spätestens der **15. 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 **25.01.2021 bis 15.10.2024**
Erstzertifizierung **2020**

Wuppertal, 20.03.2023

Leitung der Zertifizierstelle Ralf Peterko

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

Anhang zum Zertifikat

Prüfungsnorm **DIN 14675:2020**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 675 2009038**

Verantwortliche
Person(en) für
Brandmeldeanlagen
nach DIN 14675

**Herr Thomas Melzer
(Phasen 6 - 9 und 11)**

Zugelassene(s)
Brandmeldesystem(e)

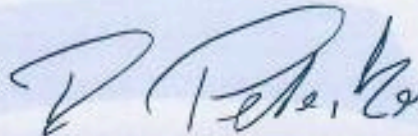
**Phase 6.1 und 9 alle Systeme
Phasen 6.2, 7, 8 und 11**

**Hekatron / Integral EvoxX
Hertek / Penta
Notifier / NF 1000
Novar / System 8000
Novar / System FlexES
Sonax / Sonax MBZ**

**Phase 11 (abgekündigte Systeme)
keine**

Gültigkeit:

Dieser Anhang ist gültig mit dem Hauptzertifikat vom
25.01.2021 bis 15.10.2024.
Erstzertifizierung 2020



Wuppertal, 20.03.2023

Leitung der Zertifizierstelle Ralf Peterko
TÜV Rheinland Industrie Service GmbH
Zertifizierungsstelle nach DIN 14675
Friedrich-Engels-Allee 346, 42283 Wuppertal