

# Zertifikat

Prüfungsnorm **DIN 14675:2020**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 675 113522**

Zertifikatsinhaber: **Plan-Consult  
Planungsgesellschaft für  
Elektrotechnik GmbH  
Rudolf-Diesel-Straße 5a  
D - 82205 Gilching**

**Plan-Consult**  
Elektrotechnik Messtechnik Produktentwicklung

Geltungsbereich: **Planung (Phase 6.1) und  
Projektierung (Phase 6.2)  
von Brandmelde- und Sprachalarmanlagen.**

Durch ein Audit, Bericht Nr. **113522**, wurde der Nachweis erbracht, dass die Forderungen der **DIN 14675-2** erfüllt sind.

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

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 **21.03.2023 bis 21.03.2027**.

Erstzertifizierung **2011**



Wuppertal, 11.05.2023 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 113522**

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

**Herr Andreas Ring (BMA / SAA)**  
**Herr Christian Neusiedl (BMA)**  
**(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 Bosch FPA 5000  
BMA Hekatron Integral IP MX, Integral IP CX, Integral IP CXA,  
Integral IP BXF  
BMA Novar System 8000  
BMA Siemens Sinteso FS20 (Zentralen FC2020, FC2040,  
FC2060)  
SAA Novar Variodyn D1

**Phase 11 (abgekündigte Systeme)**  
keine

Gültigkeit:

Dieser Anhang ist gültig mit dem Hauptzertifikat vom  
**21.03.2023 bis 21.03.2027**  
Erstzertifizierung 2011



Wuppertal, 11.05.2023

Leitung der Zertifizierstelle Ralf Peterko

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