

# Zertifikat

Prüfungsnorm **DIN 14675-2:2020**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 675 044047**

Zertifikatsinhaber: **Infraserv GmbH & Co. Höchst KG**  
**Site Services**  
**Facilities Services**  
**Industriepark Höchst, C770**  
**D-65926 Frankfurt am Main**

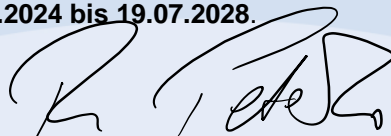
Geltungsbereich: **Planung (Phase 6.1), Projektierung (Phase 6.2),  
Montage und Installation (Phase 7),  
Inbetriebsetzung (Phase 8),  
Abnahme (Phase 9) und Instandhaltung (Phase 11)  
von Brandmelde- und Sprachalarmanlagen.**

Durch ein Audit, Bericht Nr. **044047**, wurde der Nachweis erbracht, dass die Forderungen der **DIN 14675-2** erfüllt sind.

Das Fälligkeitsdatum für Folgeaudits ist spätestens der **19. Juli**.

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 **19.07.2024 bis 19.07.2028**.  
Erstzertifizierung **2004**



Wuppertal, 26.08.2024

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

# Zertifikat

Prüfungsnorm **DIN EN 16763:2017**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 763 044047**

Zertifikatsinhaber: **Infraserv GmbH & Co. Höchst KG**  
**Site Services**  
**Facilities Services**  
**Industriepark Höchst, C770**  
**D-65926 Frankfurt am Main**

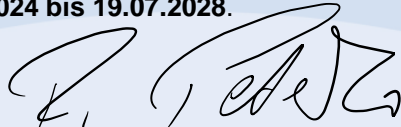
Geltungsbereich: **Planung (Phase 2.9), Projektierung (Phase 2.10),  
Montage (Phase 2.11), Inbetriebnahme (Phase 2.12),  
Anlagenüberprüfung (Phase 2.13), Abnahme (Phase  
2.14) und Instandhaltung (Phase 2.15) von Brandmelde-  
und Sprachalarmanlagen.**

Durch ein Audit, Bericht Nr. **044047**, wurde der Nachweis erbracht, dass die Forderungen der **DIN EN 16763** erfüllt sind.

Das Fälligkeitsdatum für Folgeaudits ist spätestens der **19. Juli**.

Gültigkeit: Dieses Zertifikat ist gültig nur in Verbindung mit dem Anhang und einem gültigen Zertifikat nach DIN 14675 und DIN EN ISO 9001.

Laufzeit: Nach DIN 16763 vom **19.07.2024 bis 19.07.2028**.  
Erstzertifizierung **2020**



Wuppertal, 26.08.2024

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 14675-2:2020**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 675 044047**

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

**Herr André Meißner (BMA)**  
**Herr Sascha Schulz (BMA und SAA)**  
**Herr Christoph Harder (BMA und SAA)**  
**Herr Max-Marvin Schomburg (BMA und SAA)**  
**Herr Richard Mirwald (BMA)**  
**Herr Harald Laschet (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**

**Siemens /**

**F20 (nur Phase 6.1 und 6.2)**

**Novar /**

**System 8000, System FlexES**

**MEP /**

**BC600-x, BC600-1x**

**Bosch /**

**FPA 5000, FPA 1200, AVENAR**

**SAA**

**INDUSTRONIC / INTRON-D plus, INTRON-X**

**Phase 11 (abgekündigte Systeme)**

**BMA**

**MEP /**

**BC 016-x, BC 216-3**

Gültigkeit:

Dieser Anhang ist gültig mit dem Hauptzertifikat vom  
**19.07.2024 bis 19.07.2028.**  
Erstzertifizierung 2004



Wuppertal, 26.08.2024

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 EN 16763:2017**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 763 044047**

Verantwortliche  
Person(en) für  
Brandmeldeanlagen und  
Sprachalarmanlagen  
nach DIN EN 16763

**Herr André Meißner (BMA)**  
**Herr Sascha Schulz (BMA und SAA)**  
**Herr Christoph Harder (BMA und SAA)**  
**Herr Max-Marvin Schomburg (BMA und SAA)**  
**Herr Richard Mirwald (BMA)**  
**Herr Harald Laschet (BMA)**  
**(Funktion A / Phase 2.9 - 2.15)**

Zugelassene(s)  
Brandmeldesystem(e) /  
Sprachalarmsysteme

**Phase 2.9 und 2.13 alle Systeme**  
**Phasen 2.10, 2.11, 2.12, 2.14 und 2.15**

**BMA**

**Siemens /**

**F20 (nur Phase 6.1 und 6.2)**

**Novar /**

**System 8000, System FlexES**

**MEP /**

**BC600-x, BC600-1x**

**Bosch /**

**FPA 5000, FPA 1200, AVENAR**

**SAA**

**INDUSTRONIC / INTRON-D plus, INTRON-X**

**Phase 2.15 (abgekündigte Systeme)**

**BMA**

**MEP /**

**BC 016-x, BC 216-3**

Gültigkeit:

Dieser Anhang ist gültig mit dem Hauptzertifikat vom  
**19.07.2024 bis 19.07.2028.**  
Erstzertifizierung 2020



Wuppertal, 26.08.2024

Leitung der Zertifizierstelle - Ralf Peterko

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