

# Zertifikat

Prüfungsnorm

**DIN EN 16763:2017**

Zertifikat-Registrier-Nr.

**01 763 1509017**

Zertifikatsinhaber:

**TP-Elektroplan GmbH  
Waldstraße 33  
D - 76571 Gaggenau**

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) Brandmelde-  
und Sprachalarmanlagen.**

Durch ein Audit, Bericht Nr. **1509017**, wurde der Nachweis  
erbracht, dass die Forderungen der **DIN EN 16763** erfüllt sind.

Das Fälligkeitsdatum für Folgeaudits ist spätestens der **04.05.**

Gültigkeit:

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

Laufzeit:

Nach DIN 16763 vom **04.05.2023 bis 04.05.2027**.  
Erstzertifizierung **2021**



Wuppertal, 26.05.2023

Leitung der Zertifizierstelle – Christian Held

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 1509017**

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

**Herr Olaf Nold (BMA / SAA)  
Herr Markus Kaus (BMA)  
Herr Felix Daghöfer (BMA / SAA)  
(Funktion A / Phase 2.9 - 2.15)**

Zugelassene(s)  
Brandmeldesystem(e) /  
Sprachalarmsysteme

**Phase 2.9 alle Systeme**

Gültigkeit:

Dieser Anhang ist gültig mit dem Hauptzertifikat vom  
**04.05.2023 bis 04.05.2027**  
Erstzertifizierung 2021



Wuppertal, 26.05.2023

Leitung der Zertifizierstelle – Christian Held

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 1509017**

Zertifikatsinhaber:

**TP-Elektroplan GmbH  
Waldstraße 33  
D - 76571 Gaggenau**

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. **1509017**, wurde der Nachweis erbracht, dass die Forderungen der **DIN 14675-2** erfüllt sind.

Das Fälligkeitsdatum für Folgeaudits ist spätestens der **04.05.**

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 **04.05.2023 bis 04.05.2027**.  
Erstzertifizierung **2015**

Wuppertal, 26.05.2023

Leitung der Zertifizierstelle – Christian Held

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 1509017**

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

**Herr Olaf Nold (BMA / SAA)  
Herr Markus Kaus (BMA)  
Herr Felix Daghofer (BMA / SAA)  
(Phasen 6 - 9 und 11)**

Zugelassene(s)  
Brandmeldesystem(e) /  
Sprachalarmsysteme

**Phase 6.1 alle Systeme**

Gültigkeit:

Dieser Anhang ist gültig mit dem Hauptzertifikat vom  
**04.05.2023 bis 04.05.2027**.  
Erstzertifizierung 2015



Wuppertal, 26.05.2023

Leitung der Zertifizierstelle – Christian Held

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