

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 EN 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 Daghofer (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

