

Zertifikat

Prüfungsnorm **DIN 14675:2012**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 675 2009000**

TÜV Rheinland Industrie Service GmbH bescheinigt:

Zertifikatsinhaber:



**Giebel Electronic- und Kommunikations GmbH
Zweckeler Straße 16 • D - 45896 Gelsenkirchen**

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 Sprachalarmanlagen.**

Durch ein Audit, Bericht Nr. **2009000**, wurde der Nachweis erbracht, dass die Forderungen der **DIN 14675** erfüllt sind.

Das Fälligkeitsdatum für Folgeaudits ist spätestens der **17. April**.

Gültigkeit:

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

Laufzeit:

Nach DIN 14675 vom **27.04.2020 bis 17.04.2024**.
Erstzertifizierung **2020**



Wuppertal, 27.04.2020

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

Anhang zum Zertifikat

Prüfungsnorm **DIN 14675:2012**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 675 2009000**

Verantwortliche
Person(en) für
Sprachalarmanlagen
nach DIN 14675

Herr Thomas Lewandowski
Herr Andreas Ullmann
(Phasen 6 - 9 und 11)

Zugelassene(s)
Sprachalarmsysteme

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

Bosch / Dynacord Promatrix 6000

Bosch / Dynacord Promatrix 8000

Bosch / Plena VAS

Bosch / Praesideo

Phase 11 (abgekündigte Systeme)

Bosch / Promatrix 3000

Gültigkeit:

Dieser Anhang ist gültig mit dem Hauptzertifikat vom
27.04.2020 bis 17.04.2024.

Erstzertifizierung **2020**



Wuppertal, 24.04.2020

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