

Zertifikat

Prüfungsnorm **DIN 14675:2012**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 675 035123**

TÜV Rheinland Industrie Service GmbH bescheinigt:

Zertifikatsinhaber:

**Opitz Sicherheitstechnik
Friedhofsgasse 6
D - 01990 Ortrand**

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. **035123**, wurde der Nachweis erbracht, dass die Forderungen der **DIN 14675** erfüllt sind.

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

Gültigkeit:

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

Laufzeit :

Nach DIN 14675 vom **19.11.2015 bis 19.11.2019**.
Erstzertifizierung **2003**



Wuppertal, 17.12.2015

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 035123**

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

Herr Dino Martini
(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

HEKATRON / Integral IP MXF, CXF, CXA/B, BXF

ESSER / System 8000

UTC / FP1200 / FP 2000/-C

Notifier / NF 1000

nsc / Solution F1, F2

SAA

simax / SAZ01

Bosch / Dynacord Promatrix 8000

Phase 11 (abgekündigte Systeme)
keine

Gültigkeit:

Dieser Anhang ist gültig mit dem Hauptzertifikat vom
19.11.2015 bis 19.11.2019.
Erstzertifizierung **2003**



Wuppertal, 17.12.2015

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

