Zertifikat

Prüfungsnorm **DIN 14675-2:2020**

Zertifikat-Registrier-Nr. 01 675 080015

Zertifikatsinhaber:

ENGIE

ENGIE Deutschland GmbH Niederlassung Essen

Fachbereich Sicherheitstechnik

Theodor-Althoff-Straße 41 • D – 45133 Essen

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. **080015**, wurde der Nachweis erbracht, dass die Forderungen der **DIN 14675-2** erfüllt sind.

Das Fälligkeitsdatum für Folgeaudits ist spätestens der 02. Juni.

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 **02.06.2024 bis 02.06.2028**.

Erstzertifizierung 2008

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 080015**

Verantwortliche Person(en) für <u>Brandmeldeanlagen</u> und <u>Sprachalarmanlagen</u> nach DIN 14675

Herr Sven Müllejans (BMA/SAA) Herr Nico Schröder (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

Detectomat / Dc3500

Novar / System 8000, System FlexES

Hekatron / Integral EvoxX

Hertek / Penta Notifier / NF1000

Total Walther / Zettler Profile Flex

SAA

Novar / Variodyn D1
RCS / Vares-3000
TOA / VX-3000, VM-3000

Phase 11 (abgekündigte Systeme)

keine

Gültigkeit: Dieser Anhang ist gültig mit dem Hauptzertifikat vom

02.06.2024 bis 02.06.2028. Erstzertifizierung **2008**

Wuppertal, 26.08.2024

Leitung der Zertifizierstelle - Ralf Peterko

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



