

# Zertifikat

Prüfungsnorm

**DIN 14675-2:2020**

Zertifikat-Registrier-Nr.

**01 675 80105/59**

Zertifikatsinhaber:

**Gawa Sicherheitstechnik Andreas Ehm  
Unterstraße 59  
D-45359 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 Brandmeldeanlagen.**

Durch ein Audit, Bericht Nr. **80105/59**, wurde der Nachweis erbracht, dass die Forderungen der **DIN 14675-2** erfüllt sind.

Das Fälligkeitsdatum für Folgeaudits ist spätestens der **01. September**.

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 **01.09.2025 bis 01.09.2029**.

Erstzertifizierung **2009**

Wuppertal, 10.12.2025

Leitung der Zertifizierstelle – Jochen Redepenning

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



[www.tuv.com](http://www.tuv.com)



# Anhang zum Zertifikat

Prüfungsnorm

**DIN 14675-2:2020**

Zertifikat-Registrier-Nr.

**01 675 80105/59**

Verantwortliche  
Person(en) für  
Brandmeldeanlagen  
nach DIN 14675

**Herr Andreas Ehm  
Herr Dirk Wuschof  
Herr Wolfgang Bahl  
(Phasen 6 - 9 und 11)**

Zugelassene(s)  
Brandmeldesystem(e)

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

**Securiton / SecuriFire 500, SecuriFire 1000  
SecuriFire 2000, SecuriFire 3000**

**Phase 11 (abgekündigte Systeme)**

**Siemens / CS 1115, S 1140**

Gültigkeit:

Dieser Anhang ist gültig mit dem Hauptzertifikat vom  
**01.09.2025 bis 01.09.2029.**  
Erstzertifizierung 2009

Wuppertal, 10.12.2025

Leitung der Zertifizierstelle - Jochen Redepenning

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

*Jochen Redepenning*