



# Zertifikat

Nr. 07 23 2048 001

Das Unternehmen

## Ingenieurbüro für Energie- und Automatisierungstechnik Anlagenbaugesellschaft (IfEA) GmbH

Heinersdorfer Damm 25  
16303 Schwedt/oder

wird als

### Fachfirma für

**Brandmeldeanlagen (BMA)**      DIN 14675-1/-2:2020-01

### für die Phasen für

<input checked="" type="checkbox"/> <b>Planung</b>	<input checked="" type="checkbox"/> <b>Projektierung</b>
<input checked="" type="checkbox"/> <b>Montage</b>	<input checked="" type="checkbox"/> <b>Inbetriebnahme</b>
<input checked="" type="checkbox"/> <b>Abnahme</b>	<input checked="" type="checkbox"/> <b>Instandhaltung</b>

zertifiziert.

<b>Verantwortliche Person</b>	<b>BMA</b>
Ingo Ambos	X

Systeme:    siehe Rückseite

Gültigkeit von 24. Juli 2023 bis 23. Juli 2027

München, den 2023-07-24

Volker Schulz  
(Leiter der Zertifizierungsstelle BMA)

TÜV SÜD Industrie Service GmbH    Tel.: (089) 51 90 - 10 27  
Zertifizierungsstelle für            Fax: (089) 51 90 - 33 07  
Brandmeldeanlagen                E-Mail: feuerung@tuvsud.com  
Westendstraße 199                 www.tuvsud.com/de-is  
80686 München



D-ZE-14153-03-01

CERTIFICAT



CERTIFICADO



СЕРТИФИКАТ



認證證書



CERTIFICATE



ZERTIFIKAT



**Brandmeldesysteme:**

<b>Hersteller</b>	<b>Typ</b>	<b>Anerkennungs-Nr.</b>
Securiton	SecuriFire FCP 3000	S 209045
	SecuriFire FCP 2000	S 209047
	SecuriFire FCP 2000	S 209049
	SecuriFire FCP 500	S 212006
Notifier	NF 1000	S 294034