

# Zertifizierung



als

## Fachfirma für Brandmeldeanlagen gemäß DIN 14675

Zertifikatsinhaber:

FKN Sicherheitssysteme GmbH  
Max-Planck-Straße 62 - 64  
DE- 32107 Bad Salzuflen

Das Zertifikat gilt für die aufgelisteten Tätigkeiten und Brandmeldesysteme. Lediglich die Planung von Brandmeldeanlagen und die Abnahme von Brandmeldeanlagen darf ohne den Bezug auf ein bestimmtes Brandmeldesystem erfolgen.

Es erlischt, wenn die Voraussetzungen zur Zertifizierung nicht mehr gegeben sind.

Das Zertifikat berechtigt nicht zum Ausstellen von Installationsattesten gemäß VdS 2309.

Das Zertifikat darf nur unverändert und mit sämtlichen Anlagen vervielfältigt werden.

Alle Änderungen der Voraussetzungen für die Zertifizierung sind der VdS-Zertifizierungsstelle - mitsamt den erforderlichen Unterlagen - unverzüglich zu übermitteln.

Eine Werbung mit dem VdS-Zertifikat als Fachfirma für Brandmeldeanlagen gemäß DIN 14675 muss den Inhalt des Zertifikates korrekt wiedergeben und darf nicht auf wettbewerbsrechtswidrige Art und Weise erfolgen.

Zertifikats-Nr.:	Anzahl der Seiten:	Gültig von:	Gültig bis:
F 2171584	3	12.10.2021	15.02.2025

Zertifizierte Phasen:

6.1 Planung	<input checked="" type="checkbox"/>
6.2 Projektierung	<input checked="" type="checkbox"/>
7 Montage, Installation	<input checked="" type="checkbox"/>
8 Inbetriebsetzung	<input checked="" type="checkbox"/>
9 Abnahme	<input checked="" type="checkbox"/>
11 Instandhaltung	<input checked="" type="checkbox"/>

Zertifizierungsgrundlagen:

Brandmeldeanlagen – Teil 2: Anforderungen an die Fachfirma  
DIN 14675-2 : 2020-01;  
Zertifizierungsprogramm DIN 14675

Köln, den 12.10.2021

Dr. Reinermann

Geschäftsführer

i.V. Fritz-Lafrenz

Leiter der Zertifizierungsstelle

**VdS Schadenverhütung GmbH**  
Zertifizierungsstelle  
Amsterdamer Str. 174  
D-50735 Köln

Ein Unternehmen des Gesamtverbandes der Deutschen Versicherungswirtschaft e.V. (GDV)

Akkreditiert als Zertifizierungsstelle für Errichterunternehmen von Gefahrenmeldeanlagen [Einbruch-, Videoüberwachungs- und Brandmeldeanlagen] sowie für Fachfirmen von Brandmelde- und Sprachalarmanlagen nach DIN 14675 von der DAkkS - Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH



# Anlage zum Zertifikat: F 2171584

## Systeme und verantwortliche Fachkräfte

Zertifikats-Nr.:	Anzahl der Seiten:	Gültig vom:	Gültig bis:
F 2171584	2/3	12.10.2021	15.02.2025

Bezeichnung der Systeme und Anerkennungs-Nr.	Fachgebiet	Verantwortliche Fachkräfte
CEAG Typ CF3000 S 208014	BMA	Carsten Stämmler
detectomat Typ dc 3500 S 216001	BMA	Carsten Stämmler
detectomat Typ detect 3004 plus S 210001	BMA	Carsten Stämmler
detectomat Typ München-Lübeck S 295054 nur Instandhaltung	BMA	Carsten Stämmler
Hekatron Typ Integral IP CXA/CXB S 2060552	BMA	Carsten Stämmler
Hekatron Typ Integral IP CXF S 2000812	BMA	Carsten Stämmler
Hekatron Typ Integral IP MXF S 2980292	BMA	Carsten Stämmler



# Anlage zum Zertifikat: F 2171584

## Systeme und verantwortliche Fachkräfte

Zertifikats-Nr.:	Anzahl der Seiten:	Gültig vom:	Gültig bis:
F 2171584	3/3	12.10.2021	15.02.2025

Bezeichnung der Systeme und Anerkennungs-Nr.	Fachgebiet	Verantwortliche Fachkräfte
Notifier Typ NF 1000 S 294034	BMA	Carsten Stämmler
NOVAR Typ 8000 S 294050	BMA	Carsten Stämmler
NOVAR Typ FlexES S 209207	BMA	Carsten Stämmler
NSC Typ Solution F1+F2 S 205024	BMA	Carsten Stämmler
Siemens Typ CS 1115 S 297022 nur Instandhaltung	BMA	Carsten Stämmler
Siemens Typ S 1140 S 2940422 nur Instandhaltung	BMA	Carsten Stämmler