

Anerkennung



als

Errichterunternehmen für Gefahrenmeldeanlagen

Inhaber der Anerkennung:

GST Gesellschaft für Sicherheits-
systeme und Telekommunikation mbH
Vogelherdstraße 22
DE- 90513 Zirndorf

Die Anerkennung umfasst die Anlagen der aufgelisteten Fachgebiete in den angegebenen Postleitzahlbereichen.

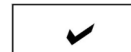
Sie erlischt, wenn die Voraussetzungen zur Anerkennung nicht mehr gegeben sind.

Anerkennungs-Nr.:	Anzahl der Seiten:	Gültig von:	Gültig bis:
ERR 118013	3	16.03.2026	28.01.2030

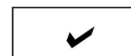
Das Zertifikat darf nur unverändert und mit sämtlichen Anlagen vervielfältigt werden.

Anerkannte Fachgebiete:

Brandmeldeanlagen



Einbruchmeldeanlagen



Videoüberwachungsanlagen



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

Eine Werbung mit der VdS-Anerkennung als Errichterunternehmen für Gefahrenmeldeanlagen muss den Inhalt des Zertifikates korrekt wiedergeben und darf nicht auf wettbewerbsrechtswidrige Art und Weise erfolgen.

Gültig für die Postleitzahlbereiche:

01-09, 31-39, 50-99

Anerkennungsgrundlagen:

VdS 3403 : 2025-05 (05) „VdS-Richtlinien für die Anerkennung von Errichterunternehmen für Gefahrenmeldeanlagen (GMA)“

Köln, den 16.03.2026

Dr. Reinermann

Geschäftsführer

i.V. Fritz-Lafrenz

Leiter der Zertifizierungsstelle

VdS Schadenverhütung GmbH
Zertifizierungsstelle
Amsterdamer Str. 174
DE-50735 Köln

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



Anlage zum Zertifikat: ERR 118013

Gefahrenmeldesysteme und verantwortliche Fachkräfte

Anerkennungs-Nr.:	Anzahl der Seiten:	Gültig von:	Gültig bis:
ERR 118013	3	16.03.2026	28.01.2030

Fachgebiet, Inhaber, Klasse, Anerkennungs-Nr. und Bezeichnung der Gefahrenmeldesysteme
[* Systeme nur für Instandhaltung]

Verantwortliche Fachkräfte

BMA

Detectomat GmbH

S216001	dc3500	Herr Ulrich Rückert Herr Korbinian Rückert
S210001	detect 3004 plus	Herr Korbinian Rückert Herr Ulrich Rückert
* S295054	München-Lübeck	Herr Ulrich Rückert Herr Korbinian Rückert
Novar GmbH		
S294050	8000	Herr Ulrich Rückert Herr Korbinian Rückert
S209207	FlexES	Herr Korbinian Rückert Herr Ulrich Rückert
* S299001	Typ BMC 1000	Herr Ulrich Rückert Herr Korbinian Rückert

EMA

Novar GmbH

A	S188707	Einbruchmeldesystem Klasse A	Herr Korbinian Rückert Herr Ulrich Rückert
B	S180510	Einbruchmeldesystem Klasse B	Herr Korbinian Rückert Herr Ulrich Rückert
C	S17200	Einbruchmeldesystem Klasse C	Herr Ulrich Rückert Herr Korbinian Rückert

TELENOT ELECTRONIC GMBH

A	S188704	TELENOT 5000 A	Herr Korbinian Rückert Herr Ulrich Rückert
A	S109705	DSS2 A	Herr Korbinian Rückert Herr Ulrich Rückert



Anlage zum Zertifikat: ERR 118013

Gefahrenmeldesysteme und verantwortliche Fachkräfte

Anerkennungs-Nr.:	Anzahl der Seiten:	Gültig von:	Gültig bis:
ERR 118013	3	16.03.2026	28.01.2030

Fachgebiet, Inhaber, Klasse, Anerkennungs-Nr. und Bezeichnung der Gefahrenmeldesysteme
(* Systeme nur für Instandhaltung)

Verantwortliche Fachkräfte

TELENOT ELECTRONIC GMBH		
A	S117702	TELENOT 8000 A
B	S117502	TELENOT 8000 H
C	S117018	TELENOT 8000 G

Herr Ulrich Rückert
Herr Korbinian Rückert

Herr Ulrich Rückert
Herr Korbinian Rückert

Herr Ulrich Rückert
Herr Korbinian Rückert