

Anerkennung

als

SON SON

SpA SpA

Errichterunternehmen für Gefahrenmeldeanlagen

Inhaber der Anerkennung:

Funkwerk video systeme GmbH Thomas-Mann-Straße 50 DE- 90471 Nürnberg

Gültig bis: Anerkennungs-Nr.: Anzahl der Seiten: Gültig von: 28.03.2022 13.07.2025 ERR 117093

Anerkannte Fachgebiete:

Brandmeldeanlagen

Einbruchmeldeanlagen

Videoüberwachungsanlagen

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

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

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

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, 04-09, 31, 33-39, 51, 53-99

Anerkennungsgrundlagen:

VdS 3403: 2019-12 (03) "VdS-Richtlinien für die Anerkennung von Errichterunternehmen für Gefahrenmeldeanlagen (GMA)"

Köln, den 28.03.2022

Dr. Reinermann

i.V. Fritz-Lafrenz

Leiter der Zertifizierungsstelle

Geschäftsführer

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-, Videoüberwachungsund Brandmeldeanlagen) sowie für Fachfirmen von Brandmelde- und Sprachalarmanlagen nach DIN 14675 von der DAkkS - Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH



Anlage zum Zertifikat: ERR 117093 Gefahrenmeldesysteme und verantwortliche Fachkräfte

Zertifikats-Nr.:	Anzahl der Seiten:	Gültig vom:	Gültig bis:
ERR 117093	2/2	28.03.2022	13.07.2025

Bezeichnung der Gefahrenmeldesysteme und Anerkennungs-Nr.		Verantwortliche Fachkräfte
Novar GmbH Typ Einbruchmeldesystem Klasse A S 188707, Klasse A Typ Einbruchmeldesystem Klasse B S 180510, Klasse B Typ Einbruchmeldesystem Klasse C S 17200, Klasse C	EMA	Uwe Schletterer
detectomat GmbH Typ detect 3004 plus, S 210001 Typ dc 3500, S 216001	ВМА	Uwe Schletterer
NSC Sicherheitstechnik GmbH Typ Solution F1+F2, S 205024		Uwe Schletterer
	VÜA	Uwe Schletterer