

Anerkennung



als

Errichterunternehmen für Gefahrenmeldeanlagen

Inhaber der Anerkennung:

A & M Service + Technik GmbH
Niedersachsendamm 12
D- 27751 Delmenhorst

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 118010	2	09.08.2018	22.01.2022

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

Anerkannte Fachgebiete:

Brandmeldeanlagen	<input checked="" type="checkbox"/>
Einbruchmeldeanlagen	<input checked="" type="checkbox"/>
Videoüberwachungsanlagen	<input type="checkbox"/>

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:
06, 14, 16-52, 61, 98, 99

Anerkennungsgrundlagen:

VdS 3403 : 2016-01 (01) „VdS-Richtlinien für die Anerkennung von Errichterunternehmen für Gefahrenmeldeanlagen (GMA)“

Köln, den 09.08.2018

Dr. Reinermann

Geschäftsführer

i.V. Brose

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: ERR 118010

Gefahrenmeldesysteme und verantwortliche Fachkräfte

Zertifikats-Nr.:	Anzahl der Seiten:	Gültig vom:	Gültig bis:
ERR 118010	2/2	09.08.2018	22.01.2022

Bezeichnung der Gefahrenmeldesysteme und Anerkennungs-Nr.	Fachgebiet	Verantwortliche Fachkräfte
TELENOT ELECTRONIC GmbH Typ TELENOT 5000 A S 188704, Klasse A Typ TELENOT 5000 H S 185503, Klasse B Typ TELENOT 5000 G S 185050, Klasse C Typ TELENOT Funksystem DSS 2A S 109705, Klasse A Typ TELENOT 8000 A S 117702, Klasse A Typ TELENOT 8000 H S 117502, Klasse B Typ TELENOT 8000 G S 117018, Klasse C	EMA	Michael Meinke
Hekatron Vertriebs GmbH Typ Integral IP MXF, S 2980292 Typ Integral IP CXF, S 2000812 Typ Integral IP CXA/CXB, S 2060552 Typ Integral IP BXF, S 212005	BMA	Michael Meinke
Novar GmbH Typ 8000, S 294050 Typ FlexES, S 209207	BMA	Michael Meinke