

Anerkennung

als

Errichterunternehmen für Gefahrenmeldeanlagen

Inhaber der Anerkennung:

SICHERHEITSTECHNIK
Liebing & Beese GmbH
Gottlieb-Daimler-Straße 14
D- 07552 Gera

Anerkennungs-Nr.:	Anzahl der Seiten:	Gültig von:	Gültig bis:
ERR 119141	2	20.11.2019	09.09.2023

Anerkannte Fachgebiete:

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

Gültig für die Postleitzahlbereiche:

01-16, 29-39, 57, 60-65, 69, 73, 74, 84, 85, 90-99

Anerkennungsgrundlagen:

VdS 3403 : 2018-10 (02) „VdS-Richtlinien für die
Anerkennung von Errichterunternehmen für
Gefahrenmeldeanlagen (GMA)“

Köln, den 20.11.2019


Dr. Reinermann

Geschäftsführer


i.V. Drzensky

Leiter der Zertifizierungsstelle



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.

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 119141

Gefahrenmeldesysteme und verantwortliche Fachkräfte

Zertifikats-Nr.:	Anzahl der Seiten:	Gültig vom:	Gültig bis:
ERR 119141	2/2	20.11.2019	09.09.2023

Bezeichnung der Gefahrenmeldesysteme und Anerkennungs-Nr.	Fachgebiet	Verantwortliche Fachkräfte
DETECTOMAT GmbH Typ detect 3004 plus, S 210001 Typ dc 3500, S 216001	BMA	Jens Theilig
Novar GmbH Typ 8000, S 294050 Typ FlexES, S 209207	BMA	Jens Theilig
Notifier Fire Systems by Honeywell Typ NF1000, S 294034 Typ Morley-IAS, S 216003	BMA	Jens Theilig
SCHRACK SECONET AG Typ Integral IP MXF, S 298029 Typ Integral IP CXF, S 200081	BMA	Jens Theilig
Securiton AG Typ SecuriFire FCP 3000, S 209045 Typ SecuriFire FCP 2000, S 209047 Typ SecuriFire FCP 1000, S 209049 Typ SecuriFire FCP 500, S 212006	BMA	Jens Theilig