

Vds 105 Vds 105 Vds 105 Vds 105 Vds 105 Vds 105 Vds 105 Vds 105 Vds 105 Vds 105 Vds 105 Vds 105 Vds 105 Vds 105 Vds 105 Vds 105



Anerkennung

als

Errichterunternehmen für Gefahrenmeldeanlagen

Inhaber der Anerkennung:

Elektro Kürner GmbH
Handwerkerpark 9
DE- 72070 Tübingen

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 117122	2	07.09.2021	27.08.2025

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:

07, 34-36, 50-57, 60-61, 63-99

Anerkennungsgrundlagen:

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

Köln, den 07.09.2021



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: ERR 117122

Gefahrenmeldesysteme und verantwortliche Fachkräfte

Zertifikats-Nr.:	Anzahl der Seiten:	Gültig vom:	Gültig bis:
ERR 117122	2/2	07.09.2021	27.08.2025

Bezeichnung der Gefahrenmeldesysteme und Anerkennungs-Nr.	Fachgebiet	Verantwortliche Fachkräfte
Novar GmbH Typ Einbruchmeldesystem Klasse A S 188707 Typ Einbruchmeldesystem Klasse B S 180510 Typ Einbruchmeldesystem Klasse C S 17200	EMA	Wolfgang Kürner Harald Walker
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	EMA	Wolfgang Kürner Harald Walker
TELENOT ELECTRONIC GmbH Typ DSS2 A S 109705, Klasse A	EMA	Wolfgang Kürner Harald Walker
Novar GmbH Typ 8000, S 294050 Typ FlexES, S 209207	BMA	René Zimmermann Harald Walker
TELENOT ELECTRONIC GMBH Typ hifire 4000 BMT, S 218002	BMA	René Zimmermann Harald Walker



Anlage zum Zertifikat: F 2171662

Systeme und verantwortliche Fachkräfte

Zertifikats-Nr.:	Anzahl der Seiten:	Gültig vom:	Gültig bis:
F 2171662	2/2	07.09.2021	27.08.2025

Bezeichnung der Systeme und Anerkennungs-Nr.	Fach- gebiet	Verantwortliche Fachkräfte
NOVAR Typ 8000 S 294050	BMA	René Zimmermann Harald Walker
NOVAR Typ FlexES S 209207	BMA	René Zimmermann Harald Walker
Telenot Typ hifire 4000 BMT S 218002	BMA	René Zimmermann Harald Walker



Zertifizierung

als

Fachfirma für Sprachalarmanlagen gemäß DIN 14675

Zertifikatsinhaber:

Elektro Kürner GmbH
Handwerkerpark 9
DE- 72070 Tübingen

Das Zertifikat gilt für die aufgelisteten Tätigkeiten und Sprachalarmsysteme. Lediglich die Planung von Sprachalarmanlagen und die Abnahme von Sprachalarmanlagen darf ohne den Bezug auf ein bestimmtes Sprachalarmsystem erfolgen.

Zertifikats-Nr.:	Anzahl der Seiten:	Gültig von:	Gültig bis:
F 2200408	2	07.09.2021	27.08.2025

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

Phasent:

6.1 Planung



6.2 Projektierung



7 Montage, Installation



8 Inbetriebsetzung



9 Abnahme



11 Instandhaltung



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 Sprachalarmanlagen gemäß DIN 14675 muss den Inhalt des Zertifikates korrekt wiedergeben und darf nicht auf wettbewerbsrechtswidrige Art und Weise erfolgen.

Zertifizierungsgrundlagen:

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

Köln, den 07.09.2021

Dr. Reiner Hermann

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 2200408

Systeme und verantwortliche Fachkräfte

Zertifikats-Nr.:	Anzahl der Seiten:	Gültig vom:	Gültig bis:
F 2200408	2/2	07.09.2021	27.08.2025

Bezeichnung der Systeme und Anerkennungs-Nr.	Fach- gebiet	Verantwortliche Fachkräfte
Variodyn D1 Comprio G 210122	SAA	René Zimmermann

Zertifizierung



als

Dienstleister für Sicherheitsanlagen nach DIN EN 16763

Inhaber des Zertifikats:

Elektro Kürner GmbH
 Handwerkerpark 9
 DE- 72070 Tübingen

Die Zertifizierung umfasst die Planung, Projektierung, Montage, Inbetriebnahme, Überprüfung, Abnahme und Instandhaltung von Anlagen der aufgelisteten Fachgebiete.

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

Zertifikats-Nr.:	Anzahl der Seiten:	Gültig von:	Gültig bis:
ERR 117122EN	1	07.09.2021	27.08.2025

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

Zertifizierte Fachgebiete:

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

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

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

Zertifizierte Bearbeitungsphasen:

Planung, Projektierung, Montage, Inbetriebnahme, Überprüfung, Abnahme und Instandhaltung (alle)

Zertifizierungsgrundlagen:

DIN EN 16763 : 2017-04 „Dienstleistungen für Brandsicherheitsanlagen und Sicherheitsanlagen“;
 VdS 3403 : 2019-12 (03) „VdS-Richtlinien für die Anerkennung von Errichterunternehmen für Gefahrenmeldeanlagen (GMA)“

Köln, den 07.09.2021

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)