

Errichterunternehmen für Gefahrenmeldeanlagen

Inhaber der Anerkennung:

ACC Sicherheitstechnik GmbH Hoffnungstraße 16 DE- 45127 Essen

Gültig von: Gültia bis: Anerkennungs-Nr.: Anzahl der Seiten: 01.09.2022 26.04.2026 ERR 118077

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:

06, 21, 26-38, 40-69, 74-76, 97-99

Anerkennungsgrundlagen:

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

Köln, den 01.09,2022

Dr. Reinermann

Geschäftsführer

Akkreditierungsstelle

D-ZE-11149-01-03

Fit-Copus

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



Herr Klaus-Peter Geitz

Anlage zum Zertifikat: ERR 118077

Gefahrenmeldesysteme und verantwortliche Fachkräfte

Anerkennungs-Nr.: ERR 118077		Anzahl der Seiten: 2	Gültig von:	Gültig bis:		
			01.09.2022	26.04.2026		
		asse, Anerkennungs-i nur für Instandhaltun		der Gefahrenmeldesysteme		Verantwortliche Fachkräfte
	TELEN	OT ELECTRON	IC GMBH			
Α	S188704	4 TELENO	T 5000 A			
						Herr Klaus-Peter Geitz
В	S185503	3 TELENO	T 5000 H			
						Herr Klaus-Peter Geitz
С	S185050) TELENO	T 5000 Ġ			
						Herr Klaus-Peter Geitz
Α	S109705	DSS2 A				
						Herr Klaus-Peter Geitz
VÜA						
	herstellerunabhängig					
		nicht zut	reffend			

Zertifizierung



als

Dienstleister für Sicherheitsanlagen nach DIN EN 16763

Inhaber des Zertifikats:

ACC Sicherheitstechnik GmbH Hoffnungstraße 16 DE- 45127 Essen

Planding, Projektierding, Montage,
Inbetriebnahme, Überprüfung,
Abnahme und Instandhaltung von
Anlagen der aufgelisteten
Fachgebiete.

Die Zertifizierung umfasst die

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

Zertifikats-Nr.: Anzahl der Seiten: ERR 118077EN

Gültia bis:

Das Zertifikat darf nur unverändert

01.09.2022

Gültig von:

26.04.2026

Zertifizierte Fachgebiete:

und mit sämtlichen Anlagen vervielfältigt werden.

Brandmeldeanlagen

Einbruchmeldeanlagen



Videoüberwachungsanlagen



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 01.09.2022

Zertifizierungsstelle Amsterdamer Str. 174 D-50735 Köln

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

VdS Schadenverhütung GmbH

Dr. Reinermann

i.V. Fritz-Lafrenz

Geschäftsführer

Leiter der Zertifizierungsstelle

Fit-Cope.