



Anerkennung

als

Errichterunternehmen für Gefahrenmeldeanlagen

Inhaber der Anerkennung:

Siemens AG
RC-DE
De-Saint-Exupéry-Straße 5
DE- 60549 Frankfurt

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 117213	2	18.05.2026	24.10.2029

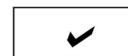
Das Zertifikat darf nur unverändert und mit sämtlichen Anlagen vervielfältigt werden.

Anerkannte Fachgebiete:

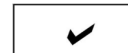
Brandmeldeanlagen



Einbruchmeldeanlagen



Videoüberwachungsanlagen



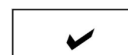
Alle Änderungen der Voraussetzungen für die Anerkennung sind der VdS-Zertifizierungsstelle – mitsamt den erforderlichen Unterlagen – unverzüglich zu übermitteln.

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:

06, 07, 08, 30-38, 40-79, 82, 85-89, 90-93, 95-99

**Ausführung sicherer Ferndienste entsprechend
DIN EN 50710 zu den hierzu gekennzeichneten
Systemen (siehe Anlage zum Zertifikat)**



Anerkennungsgrundlagen:

VdS 3403 : 2025-05 (05) „VdS-Richtlinien für die Anerkennung von Errichterunternehmen für Gefahrenmeldeanlagen (GMA)“

Köln, den 18.05.2026

Dr. Reinermann

Geschäftsführer

i.V. Fritz-Lafrenz

Leiter der Zertifizierungsstelle

VdS Schadenverhütung GmbH
Zertifizierungsstelle
Amsterdamer Str. 174
DE-50735 Köln

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



Anlage zum Zertifikat: ERR 117213

Gefahrenmeldesysteme und verantwortliche Fachkräfte

Anerkennungs-Nr.:	Anzahl der Seiten:	Gültig von:	Gültig bis:
ERR 117213	2	18.05.2026	24.10.2029

Fachgebiet, Systeminhaber, Klasse, Anerkennungs-Nr. und Bezeichnung der Gefahrenmeldesysteme
(*: Systeme nur für Instandhaltung; FD: sicherer Ferndienst gemäß DIN EN 50710 möglich)

Verantwortliche Fachkräfte

BMA

Siemens Schweiz AG

* S200007	D100	Herr Sven Harbauer Herr Denis Obuchowski
FD S206109	F20	Herr Sven Harbauer Herr Denis Obuchowski
* S297012	SIGMASYS C, M und L	Herr Sven Harbauer Herr Denis Obuchowski

EMA

Siemens AG

B S184522	SIEMENS INTRUSIONSSCHUTZ B	Herr Tim Olesch Herr Steffen Raßmann
C S183070	SIEMENS INTRUSIONSSCHUTZ C	Herr Tim Olesch Herr Steffen Raßmann

VÜA

herstellernabhängig
nicht zutreffend

Herr Steffen Raßmann
Herr Manuel Zoufal