

Anerkennung



als

Errichterfirma für Einbruchmeldeanlagen

Inhaber der Anerkennung:

Hansa-Projekt
 Elektro- und Sicherheitstechnik GmbH
 Wandalenweg 14-20
 D- 20097 Hamburg

Die Anerkennung umfasst die Planung, Errichtung und Instandhaltung der aufgelisteten Einbruchmeldesysteme in den angegebenen Postleitzahlbereichen.

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

Anerkennungs-Nr.:	Anzahl der Seiten:	Gültig von:	Gültig bis:
E 107010	1	27.01.2015	10.02.2017

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

Hauptverantwortliche Fachkraft:

Carsten Kreinberg

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

Einbruchmeldesysteme:	VdS-Anerkennungs-Nr. des Systems:
NOVAR Typ Einbruchmeldesystem Klasse A	S 188707
NOVAR Typ Einbruchmeldesystem Klasse B	S 180510
NOVAR Typ Einbruchmeldesystem Klasse C	S 17200
Telenot Typ TELENOT 5000 A	S 188704
Telenot Typ TELENOT 5000 H	S 185503
Telenot Typ TELENOT 5000 G	S 185050
Telenot Typ Funksystem DSS 2 A	S 109705

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

Gültig für die Postleitzahlbereiche:
 18, 19, 20-32, 38, 39, 49

Anerkennungsgrundlagen:

Richtlinien für die Anerkennung von Errichterfirmen für Einbruchmeldeanlagen VdS 2130 : 2010-09

Köln, den 27.01.2015

Reinermann

Geschäftsführer

i.V. Drzensky

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
 Errichterfirmen von Einbruch- und
 Brandmeldeanlagen sowie für
 Fachfirmen von Brandmelde- und
 Sprachalarmanlagen nach
 DIN 14675 von der DAkkS -
 Deutsche Akkreditierungsstelle
 GmbH

