



Zertifizierung

als

Fachfirma für
Brandmeldeanlagen gemäß DIN 14675

Zertifikatsinhaber:

Georg Eickholt Elektro GmbH
Auf der Lausward 44a
D- 40221 Düsseldorf

Das Zertifikat gilt für die aufgelisteten Tätigkeiten und Brandmeldesysteme. Lediglich die Planung von Brandmeldeanlagen und die Abnahme von Brandmeldeanlagen darf ohne den Bezug auf ein bestimmtes Brandmeldesystem erfolgen.

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

Zertifikats-Nr.:	Anzahl der Seiten:	Gültig von:	Gültig bis:
F 2181814	2	14.05.2018	13.05.2022

Das Zertifikat berechtigt nicht zum Ausstellen von Installationsattesten gemäß Vds 2309.

Zertifizierte Phasen:

6.1 Planung	<input checked="" type="checkbox"/>
6.2 Projektierung	<input checked="" type="checkbox"/>
7 Montage, Installation	<input checked="" type="checkbox"/>
8 Inbetriebsetzung	<input checked="" type="checkbox"/>
9 Abnahme	<input checked="" type="checkbox"/>
11 Instandhaltung	<input checked="" type="checkbox"/>

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

Zertifizierungsgrundlagen:

Brandmeldeanlagen - Aufbau und Betrieb
DIN 14675 : 2012-04;
Zertifizierungsprogramm DIN 14675

Vds Schadenverhütung GmbH
Zertifizierungsstelle
Amsterdamer Str. 174
D-50735 Köln

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

Köln, den 14.05.2018

Dr. Reinermann

i.V. Drzensky

Geschäftsführer

Leiter der Zertifizierungsstelle

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 2181814

Systeme und verantwortliche Fachkräfte

Zertifikats-Nr.:	Anzahl der Seiten:	Gültig vom:	Gültig bis:
F 2181814	2/2	14.05.2018	13.05.2022

Bezeichnung der Systeme und Anerkennungs-Nr.	Fach- gebiet	Verantwortliche Fachkräfte
Hertek BV Typ Penta 5000 S 210003	BMA	Christoph Kobialka
NOVAR Typ 8000 S 294050	BMA	Christoph Kobialka
NOVAR Typ FlexES S 209207	BMA	Christoph Kobialka
Telenot Typ 80 BMT S 212008	BMA	Christoph Kobialka