

Zertifizierung



als

Fachfirma für
Brandmeldeanlagen gemäß DIN 14675

Zertifikatsinhaber:

ligas GmbH
Liebenau Gebäude- und Anlagenservice GmbH
Siggenweiler Straße 11
D- 88074 Meckenbeuren

Zertifikats-Nr.:	Anzahl der Seiten:	Gültig von:	Gültig bis:
F 2161560	1	09.12.2016	08.12.2020

Hauptverantwortliche Fachkraft:

Andreas Muth, Stv. Thomas Hänslér

Brandmeldesysteme:	VdS-Anerkennungs-Nr. des Systems:
NOVAR Typ 8000	S 294050
NOVAR Typ FlexES	S 209207

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.

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

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

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.

* Brandmeldesysteme nur für Instandhaltung

Tätigkeiten:

Planung, Projektierung, Montage, Installation, Inbetriebsetzung, Abnahme und Instandhaltung von Brandmeldeanlagen

Zertifizierungsgrundlagen:

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

Köln, den 09.12.2016

Dr. 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