

VdS Schadenverhütung GmbH, VdS 3403, VdS 3404, VdS 3405, VdS 3406, VdS 3407, VdS 3408, VdS 3409, VdS 3410, VdS 3411, VdS 3412, VdS 3413, VdS 3414, VdS 3415, VdS 3416, VdS 3417, VdS 3418, VdS 3419, VdS 3420, VdS 3421, VdS 3422, VdS 3423, VdS 3424, VdS 3425, VdS 3426, VdS 3427, VdS 3428, VdS 3429, VdS 3430, VdS 3431, VdS 3432, VdS 3433, VdS 3434, VdS 3435, VdS 3436, VdS 3437, VdS 3438, VdS 3439, VdS 3440, VdS 3441, VdS 3442, VdS 3443, VdS 3444, VdS 3445, VdS 3446, VdS 3447, VdS 3448, VdS 3449, VdS 3450, VdS 3451, VdS 3452, VdS 3453, VdS 3454, VdS 3455, VdS 3456, VdS 3457, VdS 3458, VdS 3459, VdS 3460, VdS 3461, VdS 3462, VdS 3463, VdS 3464, VdS 3465, VdS 3466, VdS 3467, VdS 3468, VdS 3469, VdS 3470, VdS 3471, VdS 3472, VdS 3473, VdS 3474, VdS 3475, VdS 3476, VdS 3477, VdS 3478, VdS 3479, VdS 3480, VdS 3481, VdS 3482, VdS 3483, VdS 3484, VdS 3485, VdS 3486, VdS 3487, VdS 3488, VdS 3489, VdS 3490, VdS 3491, VdS 3492, VdS 3493, VdS 3494, VdS 3495, VdS 3496, VdS 3497, VdS 3498, VdS 3499, VdS 3500

Zertifizierung



als

Dienstleister für Sicherheitsanlagen nach DIN EN 16763

Inhaber des Zertifikats:

SICHERHEITSTECHNIK
Liebing & Beese GmbH
Gottlieb-Daimler-Straße 14
D- 07552 Gera

Die Zertifizierung umfasst die Planung, Projektierung, Montage, Inbetriebnahme, Überprüfung, Abnahme und Instandhaltung von Anlagen der aufgelisteten Fachgebiete.

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

Zertifikats-Nr.:	Anzahl der Seiten:	Gültig von:	Gültig bis:
ERR 119141EN	1	20.11.2019	09.09.2023

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

Zertifizierte Fachgebiete:

Brandmeldeanlagen	<input checked="" type="checkbox"/>
Einbruchmeldeanlagen	<input type="checkbox"/>
Videoüberwachungsanlagen	<input type="checkbox"/>

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 : 2018-10 (02) „VdS-Richtlinien für die Anerkennung von Errichterunternehmen für Gefahrenmeldeanlagen (GMA)“

Köln, den 20.11.2019

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)