



Vorläufige Anerkennung

als
Errichterunternehmen für Feuerlöschanlagen

Inhaber der Anerkennung:

Systeex Brandschutzsysteme GmbH
Kinzigheimer Weg 106
63450 Hanau
Deutschland

Die **Anerkennung** umfasst die Planung, Errichtung und Instandhaltung der genannten Löschanlagenart in den genannten Betriebsstätten ohne Einschränkung im örtlichen Geltungsbereich.

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

Anerkennungs-Nr.:	Anzahl der Seiten:	Gültig von:	Gültig bis:
E 3210038	2	29.04.2024	24.03.2025

Anerkannte Anlagenart:

CO₂-Hochdruck-Gaslöschanlagen

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

Systeme/Bauteile:

S316007 CO₂-HD
S320008 CO₂-HD LCP
in ortsfesten CO₂-Hochdruck-Feuerlöschanlagen
Hersteller: Viking GmbH

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

Verantwortliche Fachkraft für die Anlagenart:

Herr Dipl.-Ing. (FH) Heiko Hartinger

Verantwortliche Fachkraft für die Ansteuerung:

Herr Dipl.-Ing. (FH) Heiko Hartinger

Anerkennungsgrundlagen:

Richtlinien für die Anerkennung von Errichterunternehmen für Feuerlöschanlagen VdS 2132 : 2017-07 (07)

Köln, den 29.04.2024

Dr. Reinermann

Sprecher der Geschäftsführung

i.V. Kluge

Leiter der Zertifizierungsstelle

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

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



Anlage zum Zertifikat: Betriebsstätten des Errichterunternehmens

Zertifikats-Nr.:	Anzahl der Seiten:	Gültig vom:	Gültig bis:
E 3210038	2/2	29.04.2024	24.03.2025

Betriebsstätte	Tätigkeiten	verantwortliche Fachkraft <small>(falls erforderlich)</small>
Systeex Brandschutzsysteme GmbH Ahornweg 2 D-07616 Eisenberg-Petersberg	Mindestbevorratung Werkstatt Planung und Projektierung Errichtung Instandhaltung	Herr Dipl.-Ing (FH) Heiko Hartinger