



BUREAU  
VERITAS

Bureau Veritas Certification

## Zertifikat

für



**Horst Busch Elektro-Technik GmbH**

Karnapp 37

21079 Hamburg, Deutschland

Bureau Veritas Certification bestätigt, dass das Management-System der oben genannten Organisation beurteilt wurde und die in den folgenden Normen und Regelwerken festgelegten Anforderungen erfüllt.

### Normen / Regelwerk

**SCC\*\*:2011**

**Sicherheits Zertifikat Contractoren**

**Geltungsbereich**

Projektierung, Entwicklung, Herstellung, Einbau und Wartung von Elektrotechnik aller Art, Elektrokundendienst, 24-Stunden Notdienst, Planung und Aufbau von Industrieanlagen, DGUV V3 und E-Check, EIB-Installationstechnik, EDV-Netzwerke und LWL-Systeme, Planung und Errichtung von Brandmeldeanlagen, Einbruchmeldeanlagen einschließlich Videoüberwachung, Lichttechnik, Kommunikationsanlagen, Photovoltaik-Anlagen, Gebäude-Energie-Beratung, USV-Anlagentechnik, Thermografie in Elektroanlagen und Gebäuden, Dehnungsmessstreifentechnologie (DMS), Automatisierungssysteme.

Start Zertifizierungszyklus: **05. August 2022**

Vorausgesetzt, dass während der Gültigkeitsdauer dieses Zertifikates alle Anforderungen der Normen kontinuierlich erfüllt sind, ist das Zertifikat gültig bis: **04. August 2025**

Erstzertifizierung durch Bureau Veritas: **29. November 1995**

Zertifikats-Nr.: **DE012722-1**

Datum: **18. Juli 2022**

Certification Manager (A. Sterl)

Seite: 1 von 2



**DAKKS**

Deutsche  
Akkreditierungsstelle  
D-ZM-16024-01-00

Adresse der Zertifizierungsstelle: Bureau Veritas Certification Germany GmbH, Veritaskai 1, 21079 Hamburg

Über die Gültigkeit dieses Zertifikates wird Bureau Veritas Certification auf Anfrage jederzeit Auskunft geben. Weitere Auskünfte über das Managementsystem und den Anwendungsbereich sind über die Organisation selbst zu bekommen.



BUREAU  
VERITAS

Bureau Veritas Certification

## Anhang zum Zertifikat Nr. DE012722-1

für



## Horst Busch Elektro-Technik GmbH

Karnapp 37  
21079 Hamburg, Deutschland

Bureau Veritas Certification hat diesen Anhang zum Gruppenzertifikat erteilt.  
Der Anhang zeigt alle zertifizierten Standorte.

### Normen / Regelwerk

**SCC\*\*:2011**

### Sicherheits Zertifikat Contractoren

Standort	Geltungsbereich
Horst Busch Elektro-Technik GmbH Karnapp 37 21079 Hamburg, Deutschland	Projektierung, Entwicklung, Herstellung, Einbau und Wartung von Elektrotechnik aller Art, Elektrokundendienst, 24-Stunden Notdienst, Planung und Aufbau von Industrieanlagen, DGUV V3 und E-Check, EIB-Installationstechnik, EDV-Netzwerke und LWL-Systeme, Planung und Errichtung von Brandmeldeanlagen, Einbruchmeldeanlagen einschließlich Videoüberwachung, Lichttechnik, Kommunikationsanlagen, Photovoltaik-Anlagen, Gebäude-Energie-Beratung, USV-Anlagentechnik, Thermografie in Elektroanlagen und Gebäuden, Dehnungsmessstreifentechnologie (DMS), Automatisierungssysteme
Horst Busch Alarm- und Sicherheitstechnik GmbH Karnapp 37 21079 Hamburg, Deutschland	Projektierung, Entwicklung und Herstellung, Einbau und Wartung von Alarmierungsanlagen, Brandmeldeanlagen, Einbruchmeldeanlagen, Videoüberwachung, Zutrittskontrollen, EDV-Netzwerken / LWL Lichttrufanlagen und Beschallungsanlagen

Datum: **18. Juli 2022**

Seite: 2 von 2

Zertifikats-Nr.: **DE012722-1**

Gültig bis: **04. August 2025**



Deutsche  
Akkreditierungsstelle  
D-ZM-16024-01-00

Adresse der Zertifizierungsstelle: Bureau Veritas Certification Germany GmbH, Veritaskai 1, 21079 Hamburg

Über die Gültigkeit dieses Zertifikates wird Bureau Veritas Certification auf Anfrage jederzeit Auskunft geben. Weitere Auskünfte über das Managementsystem und den Anwendungsbereich sind über die Organisation selbst zu bekommen.