

**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Zertifikat

für

### **Ritter Starkstromtechnik GmbH & Co. KG**

Luisenglück 20  
44225 Dortmund, 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

**DIN EN ISO 9001:2015**

#### Geltungsbereich

Vertrieb, Entwicklung, Produktion, Wartung und Service von  
Elektroinstallationen, Automatisierungstechnik, Schutz- und Leitechnik,  
Schaltanlagen und Schaltgeräten

Start Zertifizierungszyklus: **10. April 2023**

Vorausgesetzt, dass während der Gültigkeitsdauer dieses Zertifikates alle Anforderungen der Normen kontinuierlich erfüllt sind, ist das Zertifikat gültig bis: **09. April 2026**

Erstzertifizierung durch Bureau Veritas: **11.12.1995**

Zertifikats-Nr.: **DE013314-1**

Datum: **25. April 2023**

  
\_\_\_\_\_  
Certification Manager (M. Beau)



Seite: 1 von 5

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**  
Certification



**Anhang zum Zertifikat Nr. DE013314-1**

für

**Ritter Starkstromtechnik GmbH & Co. KG**

Luisengluck 20  
44225 Dortmund, Deutschland

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

**Normen / Regelwerk**

**DIN EN ISO 9001:2015**

Standort	Geltungsbereich
Ritter Starkstromtechnik GmbH & Co. KG Luisengluck 20 44225 Dortmund, Deutschland	Vertrieb, Entwicklung, Herstellung, Wartung und Service von Mittel- und Niederspannungsanlagen, Netzersatzsystemen, Automatisierungstechnik, Beleuchtungsanlagen, Beleuchtungssteuerung, Sicherheits-, Daten- und Medientechnik
Ritter Starkstromtechnik Berlin GmbH & Co. KG Rhinstr. 86 12681 Berlin, Deutschland	Vertrieb, Entwicklung, Herstellung, Wartung und Service von Mittel- und Niederspannungsanlagen, Netzersatzsystemen, Beleuchtungsanlagen, Beleuchtungssteuerung, Sicherheits-, Daten- und Medientechnik

Datum: **25. April 2023**

Seite: 2 von 5

Zertifikats-Nr.: **DE013314-1**

Gültig bis: **09. April 2026**

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**  
Certification



*Anhang zum Zertifikat Nr. DE013314-1*

für

**Ritter Starkstromtechnik GmbH & Co. KG**

Luisenglück 20  
44225 Dortmund, Deutschland

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

**Normen / Regelwerk**

**DIN EN ISO 9001:2015**

Standort	Geltungsbereich
Ritter Starkstromtechnik Magdeburg GmbH & Co. KG Sülzborn 11 39128 Magdeburg, Deutschland	Vertrieb, Entwicklung, Herstellung, Wartung und Service von Mittel- und Niederspannungsanlagen, Netzersatzsystemen, Beleuchtungsanlagen, Beleuchtungssteuerung, Sicherheits-, Daten- und Medientechnik
Ritter Starkstromtechnik GmbH & Co. KG Essener Straße 10a 57234 Wilnsdorf, Deutschland	Vertrieb, Entwicklung, Produktion, Wartung und Service von Schaltgeräten der Hochstrom-, Mittelspannungs- und Bahntechnik.

Datum: **25. April 2023**

Seite: 3 von 5

Zertifikats-Nr.: **DE013314-1**

Gültig bis: **09. April 2026**

*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**  
Certification



*Anhang zum Zertifikat Nr. DE013314-1*  
für

## **Ritter Starkstromtechnik GmbH & Co. KG**

Luisenglück 20  
44225 Dortmund, Deutschland

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

### **Normen / Regelwerk**

## **DIN EN ISO 9001:2015**

<b>Standort</b>	<b>Geltungsbereich</b>
Ritter Sicherheitstechnik GmbH Langhansstraße 148 13086 Berlin, Deutschland	Vertrieb, Herstellung, Wartung und Service von Niederspannungsanlagen, Netzersatzsystemen, Beleuchtungsanlagen, Beleuchtungssteuerung, Sicherheits-, Daten- und Medientechnik
Ritter Starkstromtechnik Berlin GmbH & Co. KG Am Haupttor, Haus 2610 06237 Leuna	Vertrieb, Entwicklung, Herstellung, Wartung und Service von Mittel- und Niederspannungsanlagen, Netzersatzsystemen, Beleuchtungsanlagen, Beleuchtungssteuerung, Sicherheits-, Daten- und Medientechnik

Datum: **25. April 2023**

Seite: 4 von 5

Zertifikats-Nr.: **DE013314-1**

Gültig bis: **09. April 2026**

*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**  
Certification



**Anhang zum Zertifikat Nr. DE013314-1**

für

**Ritter Starkstromtechnik GmbH & Co. KG**

Luisenglück 20  
44225 Dortmund, Deutschland

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

**Normen / Regelwerk**

**DIN EN ISO 9001:2015**

Standort	Geltungsbereich
Ritter Starkstromtechnik GmbH & Co. KG Niekamp 8 59399 Olfen, Deutschland	Vertrieb, Entwicklung, Herstellung, Wartung und Service von Mittelspannungs- und Niederspannungsschaltanlagen, Schutz- und Leittechnik

Datum: **25. April 2023**

Seite: 5 von 5

Zertifikats-Nr.: **DE013314-1**

Gültig bis: **09. April 2026**

*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.

