

# Zertifikat

für das Managementsystem nach  
**DIN EN ISO 9001:2015**

Die Zertifizierungsstelle TÜV NORD CERT GmbH bestätigt hiermit als Ergebnis der Auditierung, Bewertung und Zertifizierungsentscheidung gemäß ISO/IEC 17021-1:2015, dass die Organisation

**STAPP Fabrikautomation und  
Steuerungsbau GmbH & Co. KG**  
Brinkhofweg 11  
32609 Hüllhorst  
Deutschland

mit den Standorten gemäß Anlage

ein Managementsystem konform zu den Anforderungen der DIN EN ISO 9001:2015 betreibt und innerhalb der Laufzeit des Zertifikats von 3 Jahren auf Konformität überwacht wird.

Geltungsbereich

**Entwicklung, Konstruktion, Herstellung und Vertrieb in den  
Bereichen Fabrikautomation und Steuerungsbau, Drahttechnik  
und Widerstandsschweißtechnik**

Zertifikat-Registrier-Nr. 44 100 091109  
Auditbericht-Nr. 3537 7327

Gültig von 2024-09-28  
Gültig bis 2027-09-27  
Erstzertifizierung 2009

Essen, 2024-10-02



Zertifizierungsstelle der TÜV NORD CERT GmbH

TÜV NORD CERT GmbH  
Am TÜV 1, 45307 Essen  
www.tuev-nord-cert.de

TÜV®



Deutsche  
Akkreditierungsstelle  
D-ZM-12007-01-00

**TÜVNORD**

TÜV NORD CERT GmbH

DIN EN ISO 9001

tuev-nord.de



Nutzen Sie unsere  
Datenbank, um die  
Zertifikatsgültigkeit zu  
verifizieren.

# Anlage

zum Zertifikat Registrier-Nr. 44 100 091109  
**DIN EN ISO 9001:2015**

**STEPP Fabrikautomation und  
 Steuerungsbau GmbH & Co. KG**  
**Brinkhofweg 11**  
**32609 Hüllhorst**  
**Deutschland**



Zertifikat-Registrier-Nr.	Standort	Geltungsbereich
44 100 091109-001	STEPP Fabrikautomation und Steuerungsbau GmbH & Co. KG Industriestraße 2 32689 Kalletal Deutschland	Entwicklung, Konstruktion, Herstellung und Vertrieb in den Bereichen Fabrikautomation und Steuerungsbau
44 100 091109-002	MBE Drahttechnik GmbH & Co. KG Akazienstraße 15 32584 Löhne Deutschland	Entwicklung, Konstruktion, Herstellung und Vertrieb von Maschinen und Komponenten der Drahttechnik und Draht-Schweißtechnik
44 100 091109-003	Joachim Zens Widerstandsschweißtechnik GmbH & Co. KG Brinkhofweg 11 32609 Hüllhorst Deutschland	Entwicklung, Konstruktion, Herstellung und Vertrieb von Maschinen und Komponenten der Widerstandsschweißtechnik

Ende der Auflistung

Essen, 2024-10-02

Zertifizierungsstelle der TÜV NORD CERT GmbH