

Zertifikat

für das Managementsystem nach

IATF 16949:2016

(1. Ausgabe, 01.10.2016)



Der Nachweis der regelwerkskonformen Anwendung wurde erbracht und wird bescheinigt für

BENTELER Steel/Tube GmbH & Co. KG

Niederdarmer Str. 5

49811 Lingen

Deutschland

USI: 3PASW9

Geltungsbereich

Entwicklung und Herstellung von Stranguß aus Stahl

mit den unterstützenden Funktionen gemäß Anhang

IATF-Registrier-Nr. 0518687
Zertifikat-Registrier-Nr. 44 111 090381-004

Ausstellungsdatum: 2024-05-23
Gültigkeitsdatum: 2027-05-22



Nutzen Sie unsere Datenbank, um die Zertifikatsgültigkeit zu verifizieren.

Essen, 2024-05-23

Zertifizierungsstelle der TÜV NORD CERT GmbH

Diese Zertifizierung wurde gemäß den IATF „Regeln zur Anerkennung und Aufrechterhaltung der IATF Zulassung“ durchgeführt.

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



TÜV®

02-IAO-QMC-01021

Zertifikat

Anhang zur IATF Registrier-Nr. 0518687
 Zertifikat-Registrier-Nr. 44 111 090381-004

IATF 16949:2016

(1. Ausgabe, 01.10.2016)

Unterstützende Funktionen	Funktion
BENTELER Steel/Tube GmbH & Co. KG (Zentralbereiche) Residenzstraße 1 33104 Paderborn Deutschland USI: GHG34S	Vertragsprüfung, Kontinuierliche Verbesserung, Prozessplanung, Anlagenmanagement, Finanzen, Personal, Interne Auditierung, Management Review, Marketing, Festlegung der Unternehmenspolitik, Produktionsprozessentwicklung, Produktentwicklung, Einkauf, Qualitätsmanagementsystem, Forschung und Entwicklung, Verkauf, Strategische Planung, Lieferantenmanagement
BENTELER Steel/Tube GmbH & Co. KG Residenzstraße 1 33104 Paderborn Deutschland USI: Y4CHTH	Kalibrierung
BENTELER Steel/Tube GmbH & Co. KG Wollmarktstraße 8-10 33098 Paderborn Deutschland USI: 3N9Z93	Anlagen- und Werkzeugentwicklung
BENTELER Business Services GmbH (Zentrale IT) Residenzstraße 1 33104 Paderborn Deutschland USI: PLG4TS	Informationstechnologie

Ende der Auflistung

Essen, 2024-05-23



Zertifizierungsstelle der TÜV NORD CERT GmbH

Diese Zertifizierung wurde gemäß den IATF „Regeln zur Anerkennung und Aufrechterhaltung der IATF Zulassung“ durchgeführt.



Certificate

Management system as per

IATF 16949:2016

(1st edition, 2016-10-01)



Evidence of conformity with the above standard has been furnished and is certified for

BENTELER Steel/Tube GmbH & Co. KG

Niederdärmer Str. 5

49811 Lingen

Germany

USI: 3PASW9

Scope

Design and manufacturing of continuous castings made of steel

with the remote functions according to appendix

IATF Registration No. 0518687
Certificate Registration No. 44 111 090381-004

Issue date: 2024-05-23
Expiry date: 2027-05-22



Visit our database to verify the validity of this certificate.

Essen, 2024-05-23

Certification Body at TÜV NORD CERT GmbH

This certification was conducted in accordance with the IATF „Rules for achieving and maintaining IATF recognition“.



Certificate

Appendix to IATF Registration No. 0518687
 Certificate Registration No. 44 111 090381-004

IATF 16949:2016
 (1st edition, 2016-10-01)

Remote Functions	Function
BENTELER Steel/Tube GmbH & Co. KG (Central areas) Residenzstraße 1 33104 Paderborn Germany USI: GHG34S	Contract review, Continuous improvement, Engineering, Facilities management, Finance, Human resources, Internal audit management, Management review, Marketing, Policy making, Process design, Product design, Purchasing, Quality system management, R&D, Sales, Strategic planning, Supplier management
BENTELER Steel/Tube GmbH & Co. KG Residenzstraße 1 33104 Paderborn Germany USI: Y4CHTH	Calibration
BENTELER Steel/Tube GmbH & Co. KG Wollmarktstraße 8-10 33098 Paderborn Germany USI: 3N9Z93	Production equipment development
BENTELER Business Services GmbH (Central IT) Residenzstraße 1 33104 Paderborn Germany USI: PLG4TS	Information technologies

End of the List

Essen, 2024-05-23



Certification Body at TÜV NORD CERT GmbH

This certification was conducted in accordance with the IATF „Rules for achieving and maintaining IATF recognition“.

