



IATF 16949

- Werk 0041 / Plant 0041 - Schloss Neuhaus/D
incl. Werk 52 / Plant 52 (EManS) Paderborn/D
- Werk 0051 / Plant 0051 - Lingen/D
- Werk 0065 / Plant 0065 - Dinslaken/D

DIN EN ISO 9001

- Alle Werke / All Plants

IATF 16949:2016

Werk / Plant

0041 / 0052

Schloss Neuhaus / D

Paderborn / D (EManS)

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

Residenzstr. 1

33104 Paderborn

Deutschland

USI: Y4CHTH

Geltungsbereich

Entwicklung, Herstellung und Bearbeitung von nahtlosen und geschweißten Präzisionsrohren aus Stahl, sowie Band aus Stahl

mit den unterstützenden Funktionen gemäß Anhang und verlängerten Werkbank:

Benteler Steel/Tube GmbH & Co. KG

Wollmarktstraße 8 – 10, 33098 Paderborn, Deutschland, USI: 3N9Z93

IATF-Registrier-Nr. 0526571

Zertifikat-Registrier-Nr. 44 111 090381-002

Ausstellungsdatum: 2024-06-27

Gültigkeitsdatum: 2027-06-26



Essen, 2024-06-27

Zertifizierungsstelle der TÜV NORD CERT GmbH

Nutzen Sie unsere Datenbank, um die Zertifikatsgültigkeit zu verifizieren.

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. 0526571
 Zertifikat-Registrier-Nr. 44 111 090381-002

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 Business Services GmbH (Zentrale IT) Residenzstraße 1 33104 Paderborn Deutschland USI: PLG4TS	Informationstechnologie

Ende der Auflistung

Essen, 2024-06-27



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



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

Residenzstr. 1

33104 Paderborn

Germany

USI: Y4CHTH

Scope

Design, manufacturing and machining of seamless and welded precision tubes made of steel, as well as strips made of steel

with the remote functions according to appendix and Extended Manufacturing Site:

Benteler Steel/Tube GmbH & Co. KG

Wollmarktstraße 8 – 10, 33098 Paderborn, Germany, USI: 3N9Z93

IATF Registration No. 0526571

Certificate Registration No. 44 111 090381-002

Issue date: 2024-06-27

Expiry date: 2027-06-26



Essen, 2024-06-27

Certification Body at TÜV NORD CERT GmbH

Visit our database to verify the validity of this certificate.

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



Certificate

Appendix to IATF Registration No. 0526571
 Certificate Registration No. 44 111 090381-002

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 Business Services GmbH (Central IT) Residenzstraße 1 33104 Paderborn Germany USI: PLG4TS	Information technologies

End of the List

Essen, 2024-06-27



Certification Body at TÜV NORD CERT GmbH

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



IATF 16949:2016

Werk / Plant

0051

Lingen / D

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

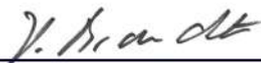
IATF 16949:2016

(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“.



IATF 16949:2016

Werk / Plant

0065

Dinslaken / D

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

Luisenstraße 117

46537 Dinslaken

Deutschland

USI: YPARR2

Geltungsbereich

Entwicklung und Herstellung von nahtlosen Rohren aus Stahl

mit den unterstützenden Funktionen gemäß Anhang

IATF-Registrier-Nr. 0528558
Zertifikat-Registrier-Nr. 44 111 090381-003

Ausstellungsdatum: 2024-07-04
Gültigkeitsdatum: 2027-07-03



Nutzen Sie unsere Datenbank, um die Zertifikatsgültigkeit zu verifizieren.

Essen, 2024-07-04

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. 0528558
 Zertifikat-Registrier-Nr. 44 111 090381-003

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 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, 2024-07-04



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

Luisenstraße 117

46537 Dinslaken

Germany

USI: YPARR2

Scope

Design and manufacturing of seamless tubes made of steel

with the remote functions according to appendix

IATF Registration No. 0528558
Certificate Registration No. 44 111 090381-003

Issue date: 2024-07-04
Expiry date: 2027-07-03



Visit our database to
verify the validity of
this certificate.

Essen, 2024-07-04

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. 0528558
 Certificate Registration No. 44 111 090381-003

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 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, 2024-07-04



Certification Body at TÜV NORD CERT GmbH

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



DIN EN ISO 9001:2015

Werk / Plant

0041

0051

0052

0065

Zentralbereiche/Central functions

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

BENTELER Steel/Tube GmbH & Co. KG
Residenzstraße 1
33104 Paderborn
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, Herstellung, Bearbeitung und Vertrieb von nahtlosen
Rohren und Strangguß aus Stahl;
Entwicklung, Herstellung, Bearbeitung und Vertrieb von geschweißten
Präzisionsstahlrohren sowie Band aus Stahl**

Zertifikat-Registrier-Nr. 44 100 090381
Auditbericht-Nr. 3536 5643

Gültigkeit vorheriges Zertifikat: 2024-06-28
Gültig von 2024-07-01
Gültig bis 2027-06-28
Erstzertifizierung 2002



Nutzen Sie unsere
Datenbank, um die
Zertifikatsgültigkeit zu
verifizieren.

Essen, 2024-07-01

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'O. Jansen-Lindell', positioned above a horizontal line.

Zertifizierungsstelle der TÜV NORD CERT GmbH

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



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZM-12007-01-00

Anlage

zum Zertifikat Registrier-Nr. 44 100 090381
DIN EN ISO 9001:2015

BENTELER Steel/Tube GmbH & Co. KG
Residenzstraße 1
33104 Paderborn
Deutschland



Zertifikat-Registrier-Nr.	Standort	Geltungsbereich
44 100 090381-001	BENTELER Steel/Tube GmbH & Co. KG Wollmarktstraße 8-10 33098 Paderborn Deutschland	Entwicklung, Herstellung und Bearbeitung von geschweißten Präzisionsstahlrohren sowie Band aus Stahl
44 100 090381-002	BENTELER Steel/Tube GmbH & Co. KG Residenzstraße 1 33104 Paderborn Deutschland	Entwicklung, Herstellung und Bearbeitung von nahtlosen Rohren aus Stahl
44 100 090381-003	BENTELER Steel/Tube GmbH & Co. KG Luisenstraße 117 46537 Dinslaken Deutschland	Entwicklung und Herstellung von nahtlosen Rohren aus Stahl
44 100 090381-004	BENTELER Steel/Tube GmbH & Co. KG Niederdarmer Straße 5 49811 Lingen Deutschland	Entwicklung und Herstellung von Strangguss aus Stahl

Ende der Auflistung

Essen, 2024-07-01

Zertifizierungsstelle der TÜV NORD CERT GmbH



Certificate

Management system as per
DIN EN ISO 9001:2015



The Certification Body TÜV NORD CERT GmbH hereby confirms as a result of the audit, assessment and certification decision according to ISO/IEC 17021-1:2015, that the organization

BENTELER Steel/Tube GmbH & Co. KG
Residenzstraße 1
33104 Paderborn
Germany



with the locations according to the annex

operates a management system in accordance with the requirements of DIN EN ISO 9001:2015 and will be assessed for conformity within the 3 year term of validity of the certificate.

Scope

Design, manufacturing, machining and sales of seamless tubes and continuous castings made of steel;
Design, manufacturing, machining and sales of welded tubes as well as strips made of steel

Certificate Registration No. 44 100 090381
Audit Report No. 3536 5643

End of validity of previous certificate: 2024-06-28
Valid from 2024-07-01
Valid until 2027-06-28
Initial certification 2002



Essen, 2024-07-01

Certification Body at TÜV NORD CERT GmbH

Visit our database to verify the validity of this certificate.

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



Annex

to Certificate Registration No. 44 100 090381
DIN EN ISO 9001:2015

BENTELER Steel/Tube GmbH & Co. KG
Residenzstraße 1
33104 Paderborn
Germany



Certificate Registration No.	Location	Scope
44 100 090381-001	BENTELER Steel/Tube GmbH & Co. KG Wollmarktstraße 8-10 33098 Paderborn Germany	Design, manufacturing and machining of welded precision steel tubes as well as strips made of steel
44 100 090381-002	BENTELER Steel/Tube GmbH & Co. KG Residenzstraße 1 33104 Paderborn Germany	Design, manufacturing and machining of seamless tubes made of steel
44 100 090381-003	BENTELER Steel/Tube GmbH & Co. KG Luisenstraße 117 46537 Dinslaken Germany	Design and manufacturing of seamless tubes made of steel
44 100 090381-004	BENTELER Steel/Tube GmbH & Co. KG Niederdarmer Straße 5 49811 Lingen Germany	Design and manufacturing of continuous castings made of steel

End of the List

Essen, 2024-07-01

Certification Body at TÜV NORD CERT GmbH

