



BUTTING Anlagenbau in Schwedt

Unsere Experteneinheit für Behälter- und Rohrleitungsbau

BUTTING in Schwedt ist unsere Experteneinheit für Behälter- und Rohrleitungsbau, internationale Montagen und Industrieservice. Ein Grundstein für den Erfolg des Schwedter Teams liegt seit der Gründung im Jahr 1991 im Rund-um-Service:

- Rohrleitungsvorfertigung und Montage
- Behälterbau und Montage
- Produktion von Skids
- Industrieservice
- Materialverkauf
- Montageüberwachung und Supervising

Unsere Kompetenzen

- Ca. 410 eigene Mitarbeitende
- Bis zu 600 Mitarbeitende in Werkverträgen
- 1,6 Mio. Produktivstunden / Jahr
- Jahresumsatz ca. 105 Mio. Euro (Stand: 2023)
- Weiterverarbeitung ca. 6.000 Tonnen pro Jahr
- Exportanteil von über 60 %
- Behälterbau Hallenfläche 15.000 m²
- Rohrleitungsbau Hallenfläche 8.000 m²
- Firmengelände mit über 193.000 m²



BUTTING



Behälterbau

Seit Jahrzehnten werden BUTTING-Behälter in einer Vielzahl von Branchen (u. a. Zellstoffindustrie, Biokraftstoffe, Chemische Industrie, Wasser- und Abwassertechnik) mit unterschiedlichen Anforderungen eingesetzt.

Mit leistungsfähigen Produktionseinrichtungen und kompetenten Mitarbeitern stellen wir am Standort Schwedt nicht nur Behälter, sondern auch Apparate, Großtanks und Kolonnen her. In zahlreichen in- und ausländischen Projekten übernehmen wir die Verantwortung für deren Bau und die anschließende Montage.



Ihr Nutzen

- Behälter, Tanks, Kolonnen und Druckbehälter nach Kundenspezifikation einteilig oder in mehrteiliger Bauweise
- Beratung, statische Berechnung und Detailzeichnung
- Schweißprozesse: Plasma, WIG, MIG, MAG und UP
- Produktionshallen mit einer Hakenhöhe von 17 Metern
- Fertigung von Behältern mit Durchmessern bis 6,2 Metern und bis zu einer Höhe von 16 Metern stehend und bis über 35 Metern liegend einteilig
- Maximale Bauteilgewichte 50 Tonnen
- Exzellente Transportkompetenz mit Liefermöglichkeiten auf alle Kontinente
- Weltweite Endmontage
- Lager mit ca. 2.000 Tonnen Blechen in Werkstoffen 304L (V2A) und 316L (V4A) im Wanddickenbereich von 2 bis 20 mm



Rohrleitungsfertigung und -montage

Darüber hinaus bieten wir Ihnen eine weitgehende Vorfertigung von Edelstahlrohrleitungen nach Modellen, Isometrien oder Rohrleitungsplänen an.

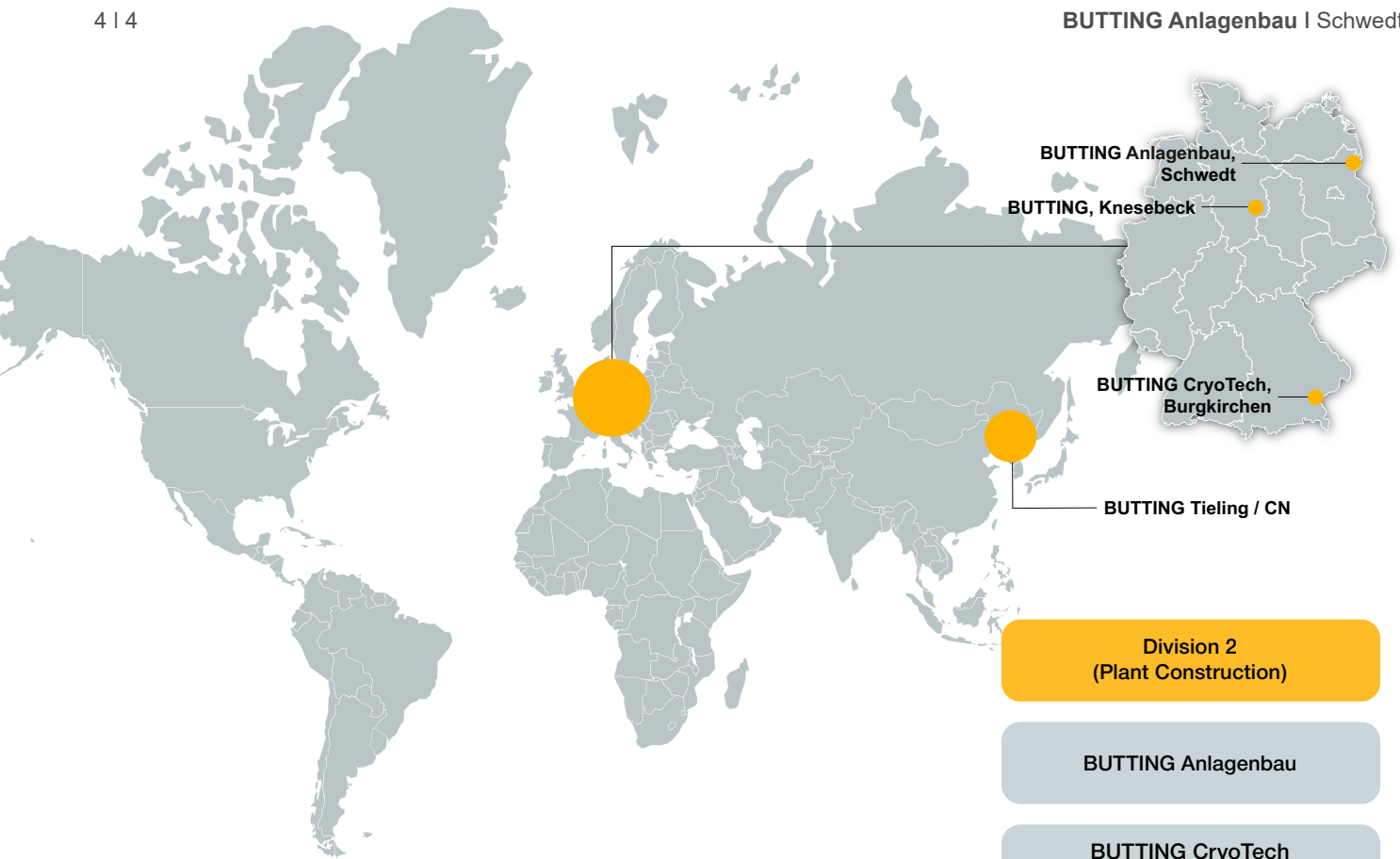
BUTTING fertigt und montiert Rohrleitungssysteme in den Werkstoffen V2A (304L), V4A (316L), Duplex sowie in weiteren hochlegierten Edelstählen und auch Schwarzstahlrohrleitungen bis Nenndruck PN40.

Durch ein umfangreiches Rohrleitungsmateriallager in V2A (304L) und V4A (316L) im Nennweitenbereich DN 15 bis DN 600 sind wir jederzeit in der Lage, kurzfristig auf Ihre Wünsche reagieren zu können. Montagen werden weltweit ausgeführt, wobei wir unsere exzellente Transportkompetenz mit Liefermöglichkeiten auf alle Kontinente unter Beweis stellen.

Durch die Verlagerung der vorbereitenden Montagetarbeiten in unser Produktionswerk und die unmittelbare Weiterverarbeitung unseres Rohres optimieren wir die Qualität der Rohrleitungen und liefern Ihnen verlege- bzw. einbaufertige Produkte zu leistungsgerechten Preisen.

Ihre Vorteile unserer weitreichenden Vorfertigung

- Materialsicherheit, da fehlende Teile rechtzeitig bemerkt werden
- Vermeidung von Werkstoffverwechslung
- Verbesserte Produktqualität
- Reduzierter Platz- und Personalbedarf auf der Baustelle
- Reduzierte Montagezeiten vor Ort, ca. 70 % der Rundnähte und bis zu 100 % der Stutzennähte können bereits in der Werkstatt durchgeführt werden
- Festlegung der Montagenähte von erfahrenen Bauleitern
- Vollbad-, Sprüh-, oder Pinselbeizung der vorgefertigten Rohrleitungsbauteile und Behälter möglich
- Zugewinn an Planungssicherheit bei zeitlicher Montageplanung durch terminlich und qualitativ zuverlässige Werkvorfertigung



Division 2
(Plant Construction)

BUTTING Anlagenbau

BUTTING CryoTech

Textoris

AMU

BUTTING China

BUTTING Canada

GE03 Rohrleitungs- & Anlagenbau
BUTTING Knesebeck

BUTTING Anlagenbau

Seit mehr als 245 Jahren ist der Anlagenbau ein wesentlicher Teil von BUTTING und wichtig für den Erfolg des Familienunternehmens. Innerhalb der BUTTING Gruppe sind mehrere Standorte im Anlagenbau erfolgreich in unterschiedlichen Segmenten tätig.

Unsere Standorte im Anlagenbau weltweit:

- Knesebeck (Deutschland)
- Schwedt (Deutschland)
- Burgkirchen (Deutschland)
- Tieling (China)

Unsere Zielsetzung ist es dabei, Ihnen die Lösung für Ihre Kundenanforderung an dem für Sie passenden Standort in der BUTTING Gruppe umzusetzen.

Die Division Anlagenbau ist so konzipiert, dass wir von einem Qualitätsführer im absoluten Sonderanlagenbau – speziellen Werkstoffanwendungen, hoher

Verarbeitungstiefe durch z. B. Zerspanung, Sonderzulassungen – bis hin zur Kostenführerschaft im klassischen Rohrleitungs- und Behälterbau inklusive Montagen alle Kundenerwartungen abdecken können. Ergänzt wird das genannte Leistungsspektrum von einem nach BUTTING Werten und Standards geführten Fertigungsstandort in Tieling im Nordosten Chinas. Die Nische in der Division bedient BUTTING CryoTech in Burgkirchen durch die Fertigung von Kupplungen, Ventilen, VIP und kompletten Skids für kryogene Anwendungen im Gase-Sektor.

BUTTING

16303 Schwedt / Oder
Germany

Phone: +49 3332 2097-100
info@butting-schwedt.de

www.butting.com



BUTTING