



Fortschritt aus Tradition



BUTTING

Leistungsprofil: Vielseitige Kompetenz



Geschweißte Edelstahlrohre

Wir produzieren längsnahtgeschweißte Rohre in den Abmessungen von 19 bis 3.000 mm mit Wanddicken bis 70 mm sowie Spezialrohre mit eingeschränkten Form- und Lagetoleranzen sowie mit besonderen Oberflächen.



Plattierte Rohre

Als globaler Marktführer für plattierte Rohre fertigen wir mechanisch plattierte BuBi® Rohre (4" bis 26"), geklebte mechanisch plattierte GluBi® Rohre (6" bis 18") und metallurgisch plattierte Rohre (4" bis 48") sowie das innovative SmartClad® Rohr.



Komponenten, Bauteile und Baugruppen

Vom Rohr zu Ihrer einbaufertigen Komponente – Gemeinsam mit Ihnen entwickeln wir individuelle Lösungen für Bauteilkomponenten vom Prototypen bis hin zur Serienfertigung.



Rohrleitungen und Schweißkonstruktionen

Nutzen Sie die Vorteile unserer Werkvorfertigung: Minimierung der Schweißverbindungen am Montagestandort im Idealfall um mehr als 80%. Komplexe Schweißkonstruktionen produzieren wir inklusive mechanischer Bearbeitung.



Behälter, Tanks und Apparate

Behälter bis zu einer Höhe von 16 m und einem Durchmesser von bis zu 6 m können bei BUTTING einteilig gefertigt werden, größere Behälter in mehrteiliger Bauweise.



Anlagenbau und Industrieservice

Unser vielfältiges Portfolio umfasst einbaufertige Rohrleitungen, Behälter, Montagen und das Supervising auf Ihrer Baustelle.



Kryogene Komponenten und Infrastruktur

Unsere Kernkompetenzen liegen in der Entwicklung und Fertigung vakuumisolierter Rohrleitungssysteme, Ventile und Komponenten für den Transfer kryogener Medien. Unser Leistungsspektrum umfasst maßgeschneiderte Transfersysteme, Betankungslösungen und Sonderkomponenten.



Engineering

Wir begleiten Ihr Projekt von der ersten Idee bis zur Umsetzung – z. B. durch 3-D-Modellierung, P&ID-Erstellung zur Prozessdokumentation, Rohrleitungsplanung und -konstruktion, Ableitung von Isometrien für präzise Fertigungsunterlagen, Berechnung von Stahlbau-, Rohrleitungs- und Behälterkonstruktionen.

Liebe Kunden, liebe Leser!

Diese Broschüre gibt Ihnen einen Einblick in das, was BUTTING seit 250 Jahren auszeichnet: technisches Können, Verlässlichkeit und unternehmerische Verantwortung. Was einst regional als handwerkliche Kupferschmiede begann, ist heute ein international tätiges Industrieunternehmen mit 2.500 Mitarbeitern weltweit. Diese Entwicklung erfüllt mich mit Stolz und mit großer Dankbarkeit.

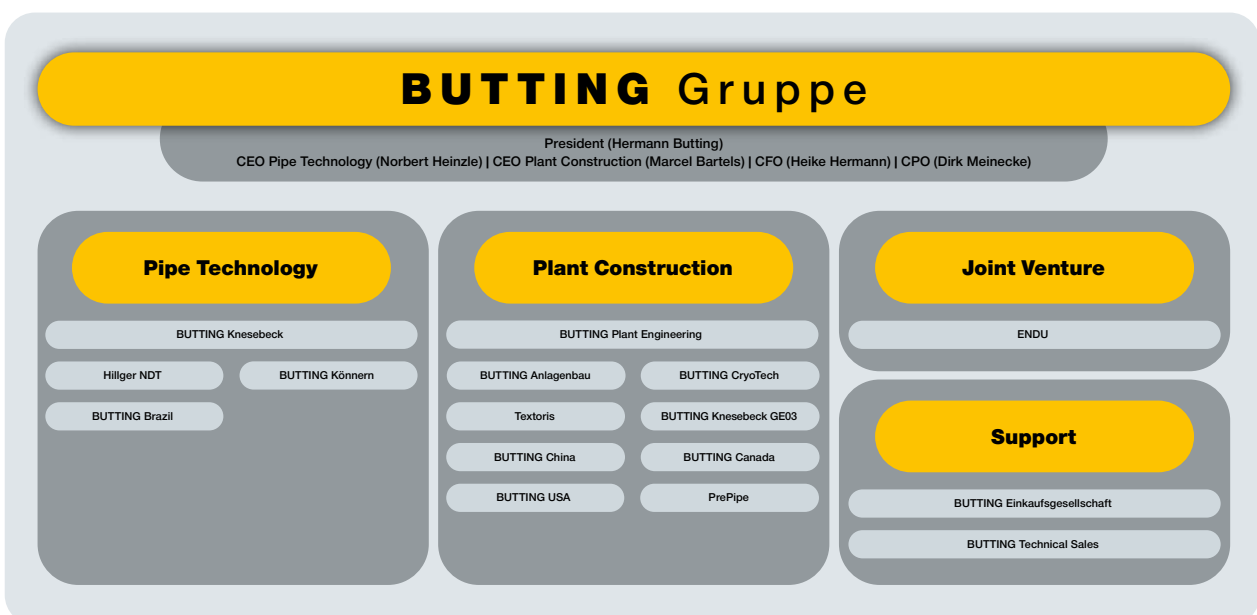
Jede Generation hat unser Unternehmen weiterentwickelt und zugleich unsere Werte bewahrt: Qualität, partnerschaftliches Handeln und langfristiges Denken. Als geschäftsführender Gesellschafter treffe ich Entscheidungen nicht für den Moment, sondern immer mit Blick auf kommende Jahrzehnte. Dieses Denken in Generationen prägt unsere Strategie ebenso wie unsere Kultur. Die Stärke liegt in der Verbindung von Erfahrung und Innovationskraft. Wir investieren fortlaufend in Technologie, in unsere Standorte und in die Kompetenz unserer Teams. Denn nachhaltiger Erfolg entsteht durch Menschen, die ihr „Handwerk“ verstehen, die Verantwortung übernehmen und mit Überzeugung handeln. So sehen wir uns nicht nur als Hersteller, sondern als verlässlicher Partner weltweit: Ihre Zufriedenheit, wertvolle Kunden, liegt uns genauso am Herzen wie Ihr Erfolg.



Mit klarem Anspruch an wirtschaftliche Solidität und dem Mut zur Weiterentwicklung gestalten wir die nächsten Kapitel unserer Unternehmensgeschichte – durch technisches Know-how, Entschlossenheit und Zuversicht.

Ich lade Sie ein, unsere Produkte kennenzulernen und sich von unserer nachhaltigen Leistungsfähigkeit zu überzeugen.

Hermann Butting
BUTTING Gruppe





Rohrlager Knesebeck, DE

Rohre: Qualität und Vielfalt

BUTTING liefert längsnahtgeschweißte Edelstahlrohre, die exakt zu Ihren Anforderungen passen: sofort verfügbar, individuell gefertigt nach Ihren spezifischen Anforderungen oder als Speziallösung. Mit modernster Produktion, schnellen Prozessen und echter Flexibilität erhalten Sie immer genau das Rohr, das Ihr Projekt zum Erfolg führt.

Edelstahlrohre auf Lager

Wir bevorraten für Sie rund 5.000 Tonnen Rohre: In 15 verschiedenen Werkstoffvarianten und über 140 verschiedenen Abmessungen – von DN 15 bis 800 und zertifiziert nach DIN, EN, ISO sowie ASTM.

Hocheffizient: Fast Track

Dank unserer kontinuierlich ausgebauten Kapazitäten in der Produktion können wir bei BUTTING auf Ihre Wünsche flexibel und schnell reagieren. Aufgrund schlanker Prozesse realisieren wir für Sie im Bedarfsfall auch eine Lieferung innerhalb kürzester Zeit nach Blecheingang.





BUTTING bietet geschweißte Edelstahlrohre in hoher Qualität, ergänzt durch umfangreiche Lagerhaltung und Service – für jede Anwendung die passende Lösung.

Rohre für das Projektgeschäft

Seit Jahrzehnten liefert BUTTING Edelstahlrohre für das Projektgeschäft an zahlreiche Branchen und Anwendungsgebiete überall dort, wo Korrosionsbeständigkeit, extreme Temperaturen oder Reinheit gefragt sind – weltweit.

- Korrosionsbeständige Rohre aus eigener Produktion in **Herstellungslängen** von bis zu **24 m**
- **Außendurchmesser** von **15 mm bis 2.031 mm (80“)**
- **Wanddicken** bis 70 mm
- Rohre aus Sonderlegierungen, Titan oder plattierten Werkstoffen
- Rohre mit anspruchsvollen Toleranzvorgaben
- Rohre in Sondergeometrien
- Rohre nach **international gültigen Standards**, u.a. nach DIN, DIN EN, DIN EN ISO, NORSOK, API, ASTM, Shell, Saudi Aramco und DNVGL-ST-F101

Individuelle Sonderrohre

Ob genormt oder maßgeschneidert – BUTTING fertigt Spezialrohre für reine Prozesse, falls Ihre Anforderungen über den Standard hinausgehen:

- Mit **Oberflächen**, so rein wie der Prozess, dem sie dienen
- Mit **Form- und Lagetoleranzen**, so eng wie Ihr Vertrauen in uns
- Mit **Sondergeometrien**, so einzigartig wie Ihre Anwendung



BUTTING ist einer der globalen Marktführer für plattierte Rohre. Diese Rohre weisen eine hohe Korrosionsbeständigkeit innen bei hoher Druckfestigkeit außen auf.



Plattierte Rohre: Beeindruckend beständig

Wenn es um höchste Belastbarkeit von Rohren geht, kommen bei BUTTING plattierte Werkstoffe zum Einsatz. Dabei gewährleisten projektspezifische, anforderungsgerechte Werkstoffkombinationen für jeden Einsatzbereich eine hohe Korrosionsbeständigkeit innen bei hoher Druckfestigkeit außen – und das bei Kosteneinsparungen von bis zu 40 % gegenüber Vollwandrohren.

Seit fast 40 Jahren verarbeiten wir plattierte Werkstoffe zu Rohren und Rohrleitungsteilen. Als einer der globalen Marktführer für plattierte Rohre fertigen wir an unserem Standort in Knesebeck

- Mechanisch plattierte **BuBi**® Rohre (4“ bis 26“)
- Geklebte mechanisch plattierte **GluBi**® Rohre (6“ bis 18“)
- Metallurgisch plattierte Rohre (4“ bis 48“)
- BUTTING **SmartClad**®
- Plattierte Spools

Das innovative BUTTING SmartClad® ist eine kostengünstige Alternative zu herkömmlichen metallurgisch plattierten Rohren und insbesondere auch zu BuBi® Rohren mit großem Außendurchmesser. Als Ausgangsmaterial dient das metallurgisch plattierte Rohr, wobei die hochwertige Plattierung hierbei mit einer Dicke von gerade einmal 1,5 mm auskommen kann.

Wir stellen uns auch Ihrer individuellen Herausforderung: Gemeinsam mit Ihnen entwickeln wir Lösungen für besondere Rohre oder Bauteilkomponenten.



Vom Prototypen bis zur Großserie: Wir fertigen maßgeschneiderte Baugruppen und Komponenten aus Edelstahl mit bis zu einer Millionen Bauteilen im Jahr.



Challenge us!

BUTTING fertigt Baugruppen aus Edelstahl von der Prototypenphase über Kleinserien bis hin zur Großserie. Wir ermöglichen Ihnen ein breites Fertigungsspektrum aus einer Hand, wie unter anderem:

- Schweißen
- Mechanische Bearbeitung
- Umformung
- Oberflächenbearbeitung
- Qualitätsprüfung

Beispiele unserer Produktlösungen:

- Gehäuse
- Komponenten für Abgassysteme
- Treibstoff-Leitungen für Raketen
- Antriebswalzen für Lebensmittelindustrien
- Tanks und Druckbehälter für Getränkeabfüllanlagen
- Bogen für Messtechnik-Anwendungen
- Bogen für Satelliten

Unsere Produkte erfüllen eine Vielzahl an Standards und Zertifizierungen für unterschiedliche Industrien, z.B. die Nuklearindustrie oder die Luft- und Raumfahrt. Zudem bieten wir Ihnen maßgeschneiderte Logistiklösungen.



Ihre Vorteile mit BUTTING

- **Integrierte Fertigungslösungen:** von der Rohrerstellung bis zum fertigen Bauteil
- **Alles aus einer Hand:** Schweißung, Bearbeitung, Prüfung – effizient und mit wenigen Schnittstellen
- **Flexibel skalierbar:** von Einzelstück bis Großserie
- **Sicher & zuverlässig:** zertifizierte Qualität und eingespielte Prozesse
- **Robust & schlank:** wir managen Bestände und liefern just-in-time direkt an Ihre Fertigung



Wir produzieren für Sie Anlagen nach Modellen, Isometrien oder Rohrleitungsplänen und liefern verlege- bzw. einbaufertige Produkte aus einer Hand.



Einbaufertige Systeme

Durch die unmittelbare Weiterverarbeitung unseres Rohres bei uns in den verschiedenen Werken optimieren wir die Qualität der Rohrleitungen und liefern Ihnen verlege- bzw. einbaufertige Produkte zu leistungsgerechten Preisen. Die Anwendung komplexer Schweißtechniken, die Verarbeitung von Sonderwerkstoffen sowie die Herstellung von Edelstahlrohren sind seit jeher unsere Kernkompetenzen.

BUTTING fertigt für Sie individuell auf Ihre Bedarfe abgestimmte einbaufertige Rohrleitungen und Schweißkonstruktionen mit:

- Professioneller Projektentwicklung
- Optimaler Produktqualität
- Hoher Wirtschaftlichkeit
- Hoher Flexibilität
- Guter Umweltverträglichkeit

Zudem übernehmen wir das **Engineering**, die **Montage** von Rohrleitungen und Behältern vor Ort sowie das **Supervising** auf Ihrer Baustelle.



Ihre Vorteile mit BUTTING

- Zugelassene interne Schweißtechnik
- Detailplanung mit 3-D-Modellen, Isometrien und Statikberechnungen als Vorprüfung
- Kundenbezogene Projektdokumentation
- Akkreditiertes Labor
- Logistisch optimale Serviceleistungen für den internationalen Versand
- Schnelle Vormaterialverfügbarkeit durch eigene Rohrfertigung
- Umformmöglichkeiten bis 80 mm Wanddicke
- Reduzierung der Montagenähte um bis zu 80%
- Optimales Pipe-Fit-Up für Montagenähte durch spezielle Kalibriermöglichkeiten der Rohrenden



BUTTING stellt Behälter, Apparate, Großtanks und Kolonnen aus Edelstahl nach Kundenspezifikation einteilig oder in mehrteiliger Bauweise her.

Maßgeschneiderte Lösungen

BUTTING stellt Edelstahlbehälter, Tanks und Apparate nach Ihrer Spezifikation in mehrteiliger Bauweise oder bis zu einer Höhe von 16 m und einem Durchmesser von 6 m mittels weitestgehender Werkvorfertigung einteilig her. Unsere Behälterfertigung garantiert einen optimierten Fertigungsprozess und ist ausgestattet mit modernsten Produktions- und Prüfverfahren.



Wir produzieren für Sie maßgeschneiderte Lösungen aus

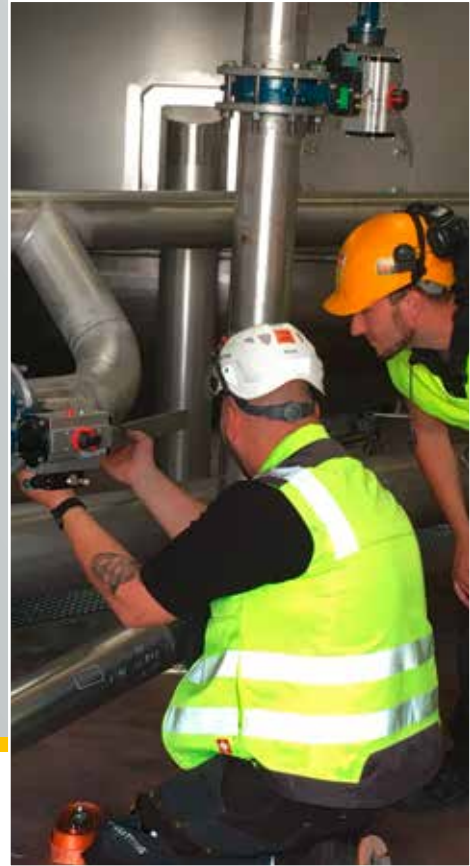
- Nicht rostenden Stählen
- Nickelbasislegierungen
- Duplex und Superduplex
- Plattierten Werkstoffen

Durch vorbereitende Montagearbeiten in unserem Produktionswerk und die unmittelbare Weiterverarbeitung optimieren wir die Produktqualität und bieten Ihnen damit zugleich eindeutige wirtschaftliche Vorteile:

- Umfangreiches Vormateriallager
- Engineering: Technische Beratung, statische Berechnungen und Detailzeichnungen
- Umfangreiche Kapazitäten
- Fachgerechter Umgang mit Werkstoffen
- Schnelle, kurzfristige Lieferzeiten
- Hoher Vorfertigungsgrad
- Hohe Produktqualität durch eine durchgängige Qualitätssicherung
- Hohe Transportkompetenz weltweit
- Langjährige Erfahrung bei internationalen Projekten



Zuverlässiger Service für maximale Anlagenverfügbarkeit: BUTTING bietet für Ihre Anlage professionelle Instandhaltung und flexiblen Industrieservice.



Unser Service für Sie

Auch nach der erfolgreichen Inbetriebnahme Ihrer Anlage ist BUTTING Ihr zuverlässiger Dienstleister für den Industrieservice. Wir übernehmen für Sie bei der Instandhaltung unter anderem die technische Beratung auch im Hinblick auf eine spätere Anpassung der Anlagen an neue Anforderungen und sorgen für eine optimale Funktion der Anlagenteile und Systemkomponenten.

Mit fundierter Fachkenntnis und langjähriger Erfahrung engagieren wir uns dank einer großen Zahl qualifizierter Mitarbeiter für den Erfolg Ihrer Anlage. Wir gewährleisten für Sie:

- Eine Minimierung der Stillstandzeiten während der Instandhaltung
- Kurze Reaktionszeiten durch ein umfangreiches Lager und
- Garantierte Zuverlässigkeit und Kompetenz

Fachgerechte Montage

Für höchste Anlagenqualität ist der fachgerechte Umgang mit Edelstahl entscheidend. BUTTING übernimmt die Montage von Edelstahlrohrleitungen und Behältern.

Bei zahlreichen in- und ausländischen Großprojekten in verschiedenen Branchen haben wir in den letzten Jahrzehnten die Verantwortung für die Gesamtverrohrung sowie für den Behälterbau übernommen.

- Fachgerechter Umgang mit Werkstoffen
- Umfangreiche Kapazitäten
- Nutzung eines hohen Vorfertigungsgrades
- Sicherstellung der Produktqualität durch eine durchgängige Qualitätssicherung
- Projektspezifische Produktverpackung
- Vielfältige, sichere Transportlösungen
- Gebündelte Verantwortung in der Projektabwicklung
- Know-how und Flexibilität unserer Mitarbeiter
- Langjährige Erfahrung bei internationalen Projekten



Kryotechnik in Perfektion

Am Standort von BUTTING CryoTech in Burgkirchen erarbeitet unser Experten-Team technisch und qualitativ herausragende Lösungen für Ihre individuellen Projekte.

Ihre Vorteile auf einen Blick

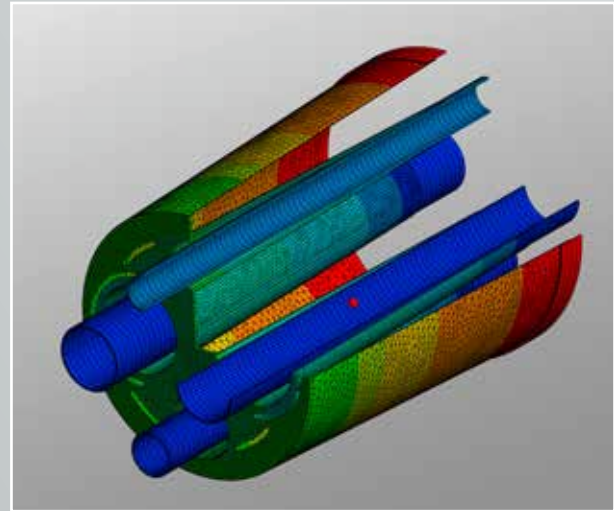
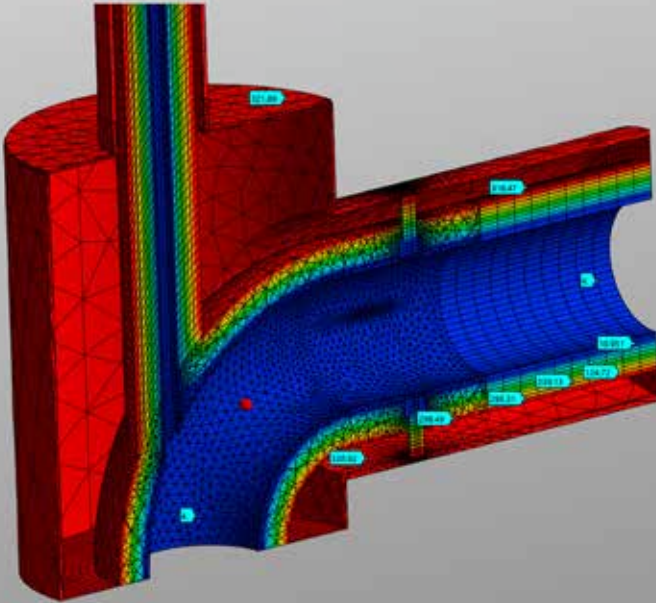
- Alle kryogenen Medien: Wasserstoff, Sauerstoff, Stickstoff, Helium, Argon und weitere
- Das gesamte Spektrum an Nennweiten: DN10 bis 500
- Individuell angepasste Druckstufen: PN 10 bis 83
- Schnelle und sichere Verbindungen durch Steck- oder Schweißkupplungen
- Für flexible Übergänge: Vakuumisierte Schlauchverbindungen
- Entwicklung kundenspezifischer Lösungen durch unser Team an Spezialisten
- Vielfältige Produktlösungen

Das Produkt-Portfolio von BUTTING CryoTech deckt nahezu jeden Einsatzzweck vakuumisolierter Transfersysteme ab. Neben Standardleitungen gehören Helium- und Wasserstoff-Transfersysteme für Trailer, Wasserstoff-Systeme für die Automobilbranche, Betankungssysteme sowie Sonderkomponenten (z. B. Neon-Tanks) zu unserem Kerngeschäft.



Unser Leistungsportfolio umfasst auch:

- Kryogene Komponenten
- Kryogene Kupplungen
- Kryogene Ventile
- Skids und modulare Lösungen
- Vakuumisierte Rohrleitungen



Im Bereich Engineering realisieren wir gemeinsam mit unseren Kunden dank hoher Kompetenz bei der Berechnung und Simulation kundenindividuelle Produktlösungen.

Umfangreiche Engineering-Leistungen

BUTTING ist Ihr Partner in Bezug auf das Engineering. Profitieren Sie wie viele Kunden weltweit von unserer Expertise im Engineering und unserer Kompetenz bei der Berechnung und Simulation – von CFD-Simulation und CAD über FEM-Berechnungen bis zu komplexen Strömungsberechnungen.

Mechanische Berechnungen, wie z. B.

- ANSYS Mechanical: FEM-Berechnung von Behältern, Apparaten und speziellen Komponenten
- Autodesk Inventor Nastran: FEM-Berechnung von Komponenten
- ANSYS CFD: Fluid und kryotechnische Komponenten
- DIMY: Auslegung für Kompensatoren und Sonderbauteile für Rohrleitungen
- PV Elite: ASME und API650 für Großbehälter
- Berechnung für drucklose und druckführende Behälter

Präzise Analysen

- Finite-Elemente-Methode (FEM)
- Computational Fluid Dynamics (CFD)

Rohrleitungskonstruktion, wie z.B.

- Rohrleitungsplanung
 - Aufmaß (Green-Field und Brown-Field)
 - 3D-Konstruktion der Rohrleitungen, Halterungen und Sekundärstahlbau
 - Erstellung Rohrklassen: Innendrucknachweiß, Rohrstatik (ROHR2), Auswahl Bauteile, PED-Einstufung nach DGRL
- Erstellung Isometrien von Hand und 2D-CAD
- Ableitung Isometrien aus dem 3D-Modell inklusive MTO (Material-Take-Off) nach Rohrleitung, System, Material etc.

Produktentwicklung und -optimierung

- Product Engineering
- Value Engineering



Mission Statement

**BUTTING | more than pipes |
for a better quality of life**

Mit Leidenschaft entwickeln wir mit und für unsere Kunden durch gruppenübergreifende Zusammenarbeit innovative und nachhaltige Lösungen – dort, wo Korrosionsbeständigkeit, extreme Temperaturen oder Reinheit gefragt sind.

Wir sind exzellent in der Verarbeitung nicht rostender Stähle – für eine sichere, lebenswerte Zukunft.

Wir befähigen unsere Mitarbeiter, ihr volles Potenzial zu entfalten – und leisten gemeinsam einen Beitrag zum Erfolg unserer Kunden.

Partner der Industrien

BUTTING bietet Unternehmen zahlreicher Branchen ein breites Produktportfolio an Produktlösungen aus Edelstahl, plattierten Werkstoffen und Sonderwerkstoffen. So liefern wir weltweit u. a. an:

- Chemie
- Energietechnik
- Fahrzeugbau
- Lebensmittelindustrie
- Luft- und Raumfahrt
- Maritime Wirtschaft
- Maschinen- und Anlagenbau
- Papier- und Zellstoffindustrie
- Pharmaindustrie
- Wasserwirtschaft

Unsere Qualifikationen im Blick

Die Mitarbeiter von BUTTING begeistern sich Tag für Tag an gemeinsamer Spitzenleistung in den Bereichen Werkstoff- und Schweißtechnik, Fertigungstechnik, Kryotechnik und Qualitätssicherung – und bilden somit die Basis unseres Qualitätsversprechens.

Wir fertigen unsere Produkte gemäß einer Vielzahl an international anerkannten Normen, wie DIN EN ISO, AD 2000, ASTM, API oder NORSOK. Zusätzlich erfüllt BUTTING je nach Auftrag auch kundenspezifische Vorgaben, wie z. B. von BASF, Saudi Aramco, Shell oder Equinor.

Das Ergebnis sind zahlreiche Zulassungen für die verschiedensten Produkte, Fertigungsschritte und Herstellungsverfahren innerhalb unserer Produktpalette.



BUTTING – Von der Kupferschmiede zum internationalen Unternehmen

18. Jhd.



1777 Gründung von BUTTING in Crossen / Oder als Kupferschmiede



1877 4. Generation Hermann Butting (1852–1925)



1912 5. Generation Dipl.-Ing. Hanns Max Hermann Butting (1882 – 1966)

19. Jhd.



1945 Wiederaufbau in Knesebeck



1955 6. Generation Dr. Hannshermann Butting (1925–2000) tritt in das Unternehmen ein



1979 Produktion der ersten Rohre aus Duplex-Stahl

20. Jhd.



1987 Erste Produktion metallurgisch plattierter Rohre



1988 Firmenqualifikation nach ISO 9002 durch den Germanischen Lloyd (GL)



1991 Gründung von BUTTING Anlagenbau in Schwedt/Oder (Deutschland)



1994 Erstauftrag über BUTTING Bimetall-Rohre (BuBi® Rohre)



2000 7. Generation Dipl.-Kaufmann und Schweißfach-Ingenieur Hermann Butting



2004 Gründung der BUTTING Akademie, Kneesebeck (Deutschland)

20. Jhd.



2005 Gründung von BUTTING China und BUTTING Canada

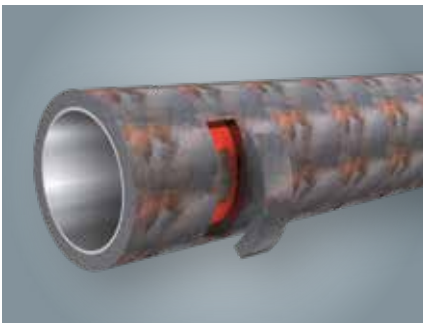


2015 Größter Auftrag der BUTTING-Geschichte: Kashagan-Replacement, 170 km plattierte Rohre



2017 Die BUTTING Gruppe fertigt Rohre am Produktionsstandort in Könnern (Deutschland)

21. Jhd.



2019 Meilenstein in der Entwicklung: DNV GL-Qualifikation für das GluBi® Rohr



2020 BUTTING CryoTech kommt als neues Mitglied in die BUTTING Gruppe



2021 Bau und Inbetriebnahme der zweiten BuBi® Fertigungslinie in Kneesebeck

21. Jhd.



2025 BUTTING Gruppe wächst mit PrePipe in Lappeenranta, Finnland



2025 BUTTING Plant Engineering in Oberursel erweitert das Leistungsspektrum im Anlagenbau



2025 In Loxley, Alabama entsteht ein neuer BUTTING-Standort für moderne Rohrtechnik

21. Jhd.



Fortschritt aus Tradition

BUTTING wurde im Jahr 1777 in Crossen an der Oder als Kupferschmiede gegründet. Seitdem haben wir uns zu einem weltweit tätigen Unternehmen entwickelt.

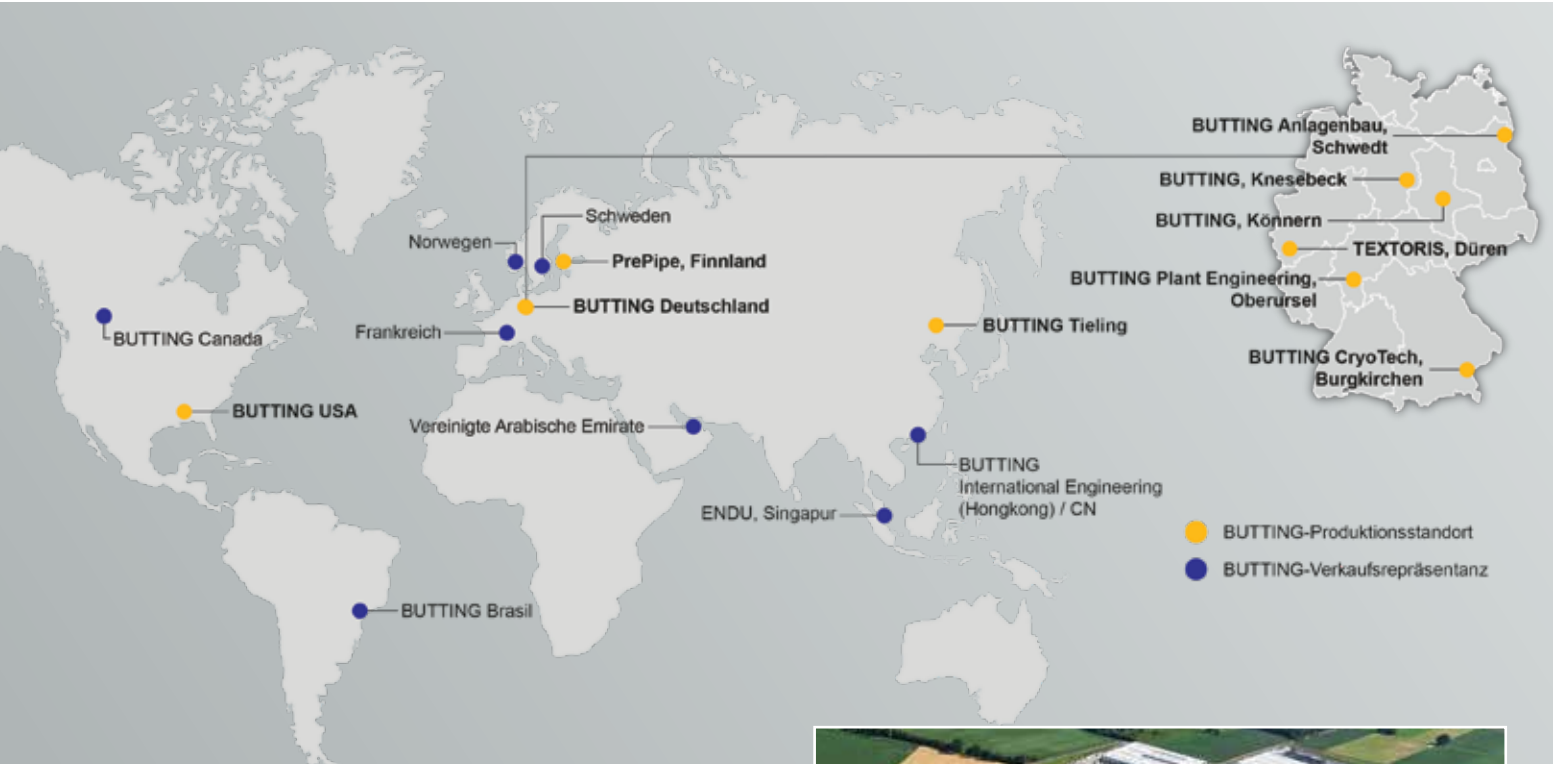
Seit fast 250 Jahren steht der Name BUTTING für Innovationskraft und Spitzenleistung. Unter dem Leitmotiv „Fortschritt aus Tradition“ ist seither mit der BUTTING Gruppe ein weltoffenes Familienunternehmen entstanden.

Durch den Zusammenschluss unter dem Dach der BUTTING Gruppe profitieren Sie von unterschiedlichen Schwerpunkten unserer Standorte, Erfahrungen und von unvergleichlicher Expertise. Wir sind auf globalen Märkten mit eigenen BUTTING Unternehmen vor Ort und pflegen zusätzlich ein umfassendes Netzwerk mit leistungsstarken Kooperationspartnern.



Zahlen und Fakten

Gründungsjahr	1777
Umsatz 2025	880 Mio. Euro
Mitarbeiter 2025	2.500
Verarbeitete Tonnage 2025	73.000 t
Montagestunden 2025	1,2 Mio. h
Rohrlager	ca. 5.500 t, 8 verschiedene Werkstoffe



Überall für Sie da!

Plattierte Rohre als Ersatz für eine Rohrleitung zur Erschließung eines Ölfelds in Kaschagan, plattierte Rohrleitungen für die Modernisierung einer Raffinerie in Südafrika, vorgefertigte Rohrleitungs-Spools für die weltweit größte PET-Anlage in den USA, eine Rohrbrücke für eine Bio-Produktanlage in Finnland oder Behälter für die Papierzulieferungsindustrie in Brasilien.

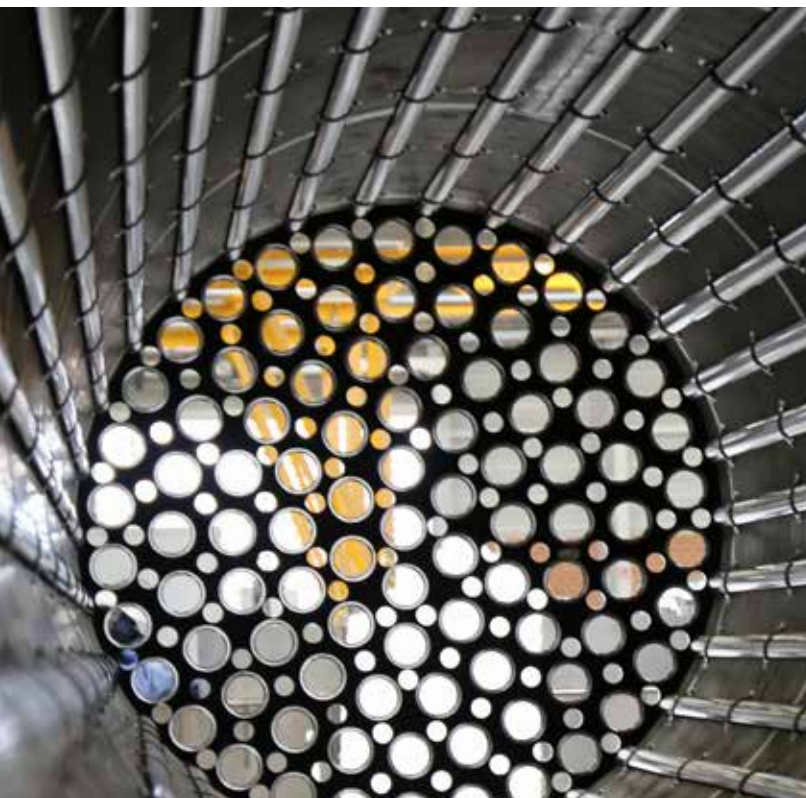
BUTTING und seine Produkte sind überall, wo Sie sind und wo Sie unsere Kompetenz und Lösungen nutzen möchten. Das Netzwerk der BUTTING Gruppe steht Ihnen an verschiedenen Produktionsstandorten, in Vertriebsbüros und über Handelspartner zur Seite.



Stammsitz BUTTING Kneesebeck 2025



BUTTING Anlagenbau in Schwedt 2025



Umfangreiches Know-how

BUTTING liefert Produkte aus Edelstahl und plattierten Werkstoffen, die Sicherheit, Präzision und Beständigkeit vereinen – überall dort, wo Korrosionsbeständigkeit, extreme Temperaturen oder Reinheit gefragt sind. Mit modernster Fertigung und langjähriger Erfahrung schaffen wir Lösungen, die exakt auf Ihre Anforderungen zugeschnitten sind.

Ob in der Umform-, Schweiß-, Zerspanungs-, Kryo- oder Werkstofftechnik, ob im Engineering, bei der Logistik oder der Montage: Der Name BUTTING steht weltweit für herausragende Expertise.





Group Management Team 2026 (v. li. n. re.) Norbert Heinzle (CEO Division Pipe Technology), Dirk Meinecke (CPO), Hermann Butting (President und Firmeninhaber), Heike Hermann (CFO), Marcel Bartels (CEO Division Pipe Construction)

Unser Group Management Team

Seit dem 1. Januar 2024 liegt die Verantwortung für die gesamte BUTTING Gruppe in den Händen eines **Group Management Teams** (GMT). Mit dieser zukunftsweisenden Entscheidung ist die Führung breit aufgestellt, die Handlungsfähigkeit gestärkt und die langfristige Entwicklung der Unternehmensgruppe gesichert.

Mit Blick auf die Unternehmensgröße bildet das Group Management Team eine wichtige Instanz in Bezug auf die Stabilität und Zukunftsfähigkeit: Mittlerweile gehören zur BUTTING Gruppe eine Vielzahl an Gesellschaften, davon acht Fertigungsstandorte sowie mehr als fünf Vertriebsbüros auf vier Kontinenten. Die Mitarbeiterfamilie ist weltweit auf über 2.500 Mitglieder angewachsen.

Das Management von BUTTING vereint langjährige Erfahrung, technisches Fachwissen und strategische Kompetenz. Fünf Persönlichkeiten mit unterschiedlichen Schwerpunkten gestalten gemeinsam die Ausrichtung des Unternehmens und tragen Verantwortung für nachhaltiges Wirtschaften, Innovation und Kundenorientierung:

- **Hermann Butting** (President und Firmeninhaber)
- **Norbert Heinzle** (CEO Division Pipe Technology)
- **Marcel Bartels** (CEO Division Plant Construction)
- **Heike Hermann** (CFO)
- **Dirk Meinecke** (CPO)



Verantwortung aus Tradition

BUTTING ist ein in der 7. Generation eigentümergeführtes, selbstbestimmtes Familienunternehmen. Gegründet im 18. Jahrhundert als Kupferschmiede in Crossen an der Oder wurden wir bis heute zu einer weltweit agierenden Unternehmensgruppe. Verantwortung zu leben, ist seit jeher die Basis unseres unternehmerischen Handelns – und das bereits seit fast 250 Jahren.

Erfolg durch Vertrauen

Unser Leitbild und die von uns gelebten Werte bilden die starke Basis der Unternehmenskultur von BUTTING. Sie machen unser Selbstverständnis aus. Daraus erwächst ein vertrauensvoller Umgang mit Kunden, Lieferanten und Mitarbeitern. Zusammen mit Mut, Fleiß und sorgfältigem Arbeiten erwächst uns die Gunst unserer Kunden und das Geheimnis unseres Erfolgs.





„Wir haben uns zu unseren traditionellen Werten verpflichtet und arbeiten fortlaufend an unserer Zukunftsfähigkeit, um gemeinsam mit unseren Kunden Innovatives und Sinnvolles zu schaffen.“

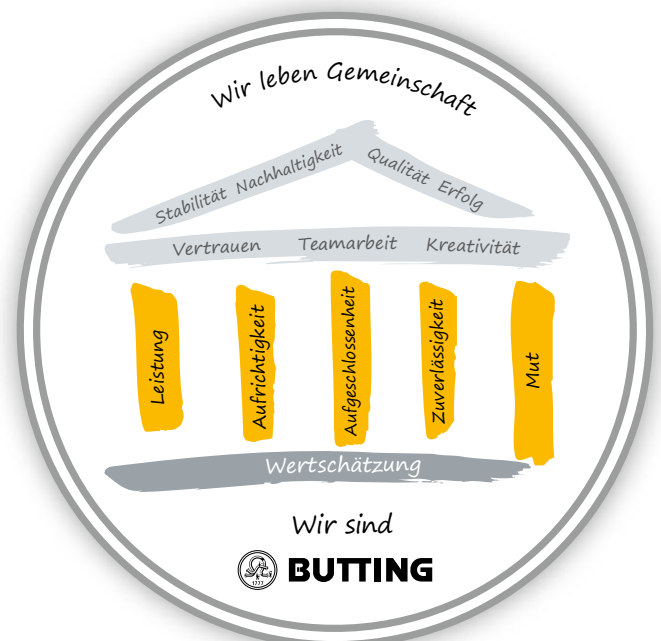
Hermann Butting

Lebendige Werte

Gute Partnerschaft basiert nach unserer Auffassung auf Wertschätzung, Zuverlässigkeit und ehrlicher Kommunikation sowie auf Wissen und Problemlösungsfähigkeiten.

Dies ist immer der Ausgangspunkt für unsere nachhaltige Partnerschaft mit Kunden, Lieferanten und Mitarbeitern.

Die partnerschaftliche Zusammenarbeit ist die Grundlage unseres gemeinsamen Erfolgs. Für uns ist Ihr Erfolg unser Erfolg. Beeindruckende Beispiele sind zahlreiche Produktentwicklungen und Innovationen mit unseren Kunden.



Wir verstehen uns als Teamspieler – mit Kollegen, mit Kunden, mit Lieferanten – um erfolgreich zu sein, tragen Verantwortung und stellen uns Veränderungen.



Ausrichtung auf die Zukunft

Als global agierender Verarbeiter von korrosionsbeständigen Stählen und plattierten Werkstoffen setzen wir Maßstäbe in den Bereichen **Arbeitsicherheit, Umwelt- und Gesundheitsschutz** (Health, Safety, Environment, HSE). Für BUTTING bedeutet dies, Risiken für Mensch und Umwelt zu vermeiden, den Ressourcen- und Energieeinsatz kontinuierlich zu senken sowie Emissionen und Abfallstoffe zu minimieren.

In diesem Zusammenhang hat BUTTING das Umweltmanagementsystem nach **ISO 14001** implementiert. Das Familienunternehmen verfügt über ein gut etabliertes Arbeitsschutzsystem nach **OHSAS 18001**. Bereits 2015 wurden wir für ein erfolgreiches systematisches Energiemanagement nach **ISO 50001** akkreditiert.

Wir setzen alles daran, Verletzungen, Unfälle oder arbeitsbedingte Erkrankungen zu vermeiden. Kontinuierlich arbeiten wir daran, Gefährdungen an unseren Standorten aktiv zu reduzieren.

Nachhaltiges Engagement bedeutet für uns, die Umwelt zu schützen. Gesetzliche Bestimmungen und Umweltschutzrichtlinien haben sich für uns zu Mindeststandards entwickelt. Wir denken auch in dieser Hinsicht in Generationen!

Unsere Mission seit jeher: Wir wollen ein gesundes und leistungsfähiges Unternehmen an die nächste Generation übergeben. Als ein familiengeführtes Unternehmen streben wir danach, den Erfolg unserer Kunden zu unterstützen und gemeinsam etwas größeres, sinnvolles zu schaffen. Unser



Motto „More than pipes | for an better quality of life“ bringt das zum Ausdruck. Wir wollen die Lebensqualität erhöhen, für unsere Mitarbeiter, ihre Familien und unsere Gesellschaft. Diesen Ansprüchen werden wir mit Entschlossenheit und Voraussicht gerecht. Jeden Tag aufs Neue.

Unser Nachhaltigkeitsbericht ist das deutliche Bekenntnis unseres Engagements für eine umfassende und transparente Berichterstattung über unsere vielfältigen Aktivitäten

im Bereich Nachhaltigkeit und ESG (Environmental, Social, Governance). Unser Ziel ist es, die steigenden Anforderungen der Corporate Sustainability Reporting Directive (CSRD) und der European Sustainability Reporting Standards (ESRS) für Nachhaltigkeitsinformationen zu erfüllen.

Unseren aktuellen **Nachhaltigkeitsbericht** finden Sie auf unserer Website unter www.butting.com.



