

# BÄNNINGER - WELTWEIT

## EIN VERLÄSSLICHER PARTNER

Kundenzufriedenheit und Loyalität sind das Maß der Dinge. Wer einmal Kunde von Bänninger ist, bleibt es auch.

Dafür gibt es gute Gründe. Die hohe Flexibilität gehört genauso dazu wie die Kombination aus innovativer Technik und der Erfahrung der Mitarbeiter sowie die individuelle und passgenaue Beratung.



Unser Dienst am Kunden steht im Mittelpunkt unserer unternehmerischen Aktivitäten und sorgt für Ihren und unseren Erfolg. Der Umgang mit Geschäftspartnern ist offen und ehrlich. Unsere Kommunikation ist geprägt von gegenseitiger Wertschätzung und Vertrauen.

### STARKER SERVICE

Das Fundament für einen erstklassigen Service ist die Fähigkeit mitzudenken und vorauszuschauen. Die Mitarbeiter von Bänninger unterstützen Sie deshalb von der Projektvorbereitung über die Angebotserstellung zu Ingenieurleistungen bei der Verarbeitung bis zum Transport. So entsteht weltweit ein zuverlässiges und umfassendes Leistungs- und Servicespektrum.



WELTWEIT BEWÄHRTER PARTNER ...



### BÄNNINGER UNTERNEHMENSGRUPPE

**Bänninger Kunststoff-Produkte GmbH**  
 Bänningerstraße 1  
 35447 Reiskirchen  
 Germany  
 ☎ +49 6408 89-0  
 ☎ +49 6408 6756  
 ✉ info@baenninger.de  
 🌐 www.baenninger.de

**Baenninger Trading LLC**  
 P.O. Box 474150  
 Dubai Investment Park 2  
 Dubai – United Arab Emirates  
 ☎ +971 48857 955  
 ☎ +971 48857 765  
 ✉ info@baenninger.ae  
 🌐 www.baenninger.ae

**Bänninger Rohrleitungssysteme GmbH**  
 Athenslebener Weg 21  
 39418 Staßfurt  
 Germany  
 ☎ +49 3925 96236-60  
 ☎ +49 3925 96236-89  
 ✉ info.stassfurt@baenninger.de  
 🌐 www.baenninger.de

**Baenninger, Inc.**  
 1500 Broadway, Suite 1902  
 New York, NY 10036  
 United States of America  
 ✉ sales@baenninger-inc.com

**Baenninger Formtechnik Sp.z o.o**  
 ul. Wojciecha Korfantego 11  
 42-202 Czeszochowa  
 Poland  
 ☎ +48 3432 31218  
 ✉ biuro@formtechnik.pl  
 🌐 www.formtechnik.pl



DPU1 0002 DO - 2023.01



Bänninger Unternehmensgruppe  
 Weltweit  
 Made in Germany

# MADE IN GERMANY

## SEIT MEHR ALS 30 JAHREN

Die Bänninger Unternehmensgruppe ist ein Familienunternehmen, das bereits in der dritten Generation erfolgreich geführt wird. Unser kontinuierlicher Erfolg beruht auf einem grundlegenden Prinzip: Bei uns steht der Mensch im Zentrum all unserer Überlegungen. Unsere Produktion konzentriert sich auf die Herstellung von Rohren und Formteilen, die echte Lösungen für die Herausforderungen bieten, mit denen Menschen bei der Verarbeitung und Nutzung konfrontiert sind.

Der Qualitätsanspruch resultiert aus der Weitergabe dieser speziellen Sicht von Generation zu Generation. Unsere Priorität liegt auf höchster Qualität und Nachhaltigkeit, weshalb wir stolz darauf sind, die Zertifizierungen nach DIN EN ISO 9001 sowie DIN EN ISO 50001 erhalten zu haben. Mit einem starken Fokus auf den Umweltschutz bereiten wir uns auf die Einführung des Umweltmanagementsystems nach DIN EN ISO 14001 vor.

### DEM MARKT VORAUS SEIN

Bis heute verzeichnet Bänninger ein andauerndes Wachstum, das auf Ideenreichtum, Know-how, einem außergewöhnlichen Qualitätsanspruch und einem soliden betriebswirtschaftlichen Geschick basiert. Nicht zuletzt unser modernes Energiemanagement zeigt: Ökologisches Denken und Handeln bilden feste Bestandteile in unserem unternehmerischen Alltag.



### WIE KÖNNEN WIR IHNEN WEITERHELFFEN?

Haben Sie noch offene Fragen oder brauchen Sie unsere Unterstützung? Unser Beratungsteam ist gerne für Sie da.

## PRODUKTVIELFALT

## QUALITÄT AUF HÖCHSTEM NIVEAU

## EIGENSCHAFTEN - VERBINDUNGSTECHNIK\*



conTEC PVC-U

### WIDERSTANDSFÄHIG UND SCHWER ENTFLAMMBAR

PVC-U besitzt eine erhöhte Wärmeform- und Chemikalienbeständigkeit und ist insbesondere gegenüber Chloreinflüssen resistent.



- Formteile für Chemie- und Industrieanwendungen
- Der Allrounder für flüssige Medien
- d8 mm bis 315 mm
- Bis 60 °C
- Trinkwassergeeignet
- Hohe chemische Beständigkeit
- Einfache Verarbeitung



conTEC PE100

### IDEAL FÜR GASE UND FLÜSSIGKEITEN

Die aus Polyethylen gespritzten Formteile zeichnen sich durch hervorragende physikalische und mechanische Merkmale aus.



- Rohre und Formteile für Gas-, Wasser- und Industrieanwendungen
- d25 mm bis 1000 mm
- -40 bis +60 °C
- Hohe Schlagzähigkeit bei niedrigen Temperaturen
- UV- und Witterungsbeständigkeit
- Korrosionsfrei
- Hohe chemische Beständigkeit
- Einfache Verarbeitung



conTEC PP-RCT

### WIDERSTANDSFÄHIGKEIT TRIFFT AUF HOHE VERARBEITBARKEIT

Dank unserer langjährigen Expertise bieten wir noch sicherere und effizientere Polypropylen-Rohrsysteme und Formteile für fast alle flüssigen Medien an.



- Rohre und Formteile sind für hohe Druckstufen und Temperaturen bis zu 95 °C ausgelegt, abhängig von der Wandstärke (SDR 17 bis SDR 7,4 verfügbar) und dem zu transportierenden Medium
- d20 mm bis 500 mm
- Bis 80% weniger Ausdehnung mit Faser-Mittelschicht
- Korrosionsfrei
- Hohe chemische Beständigkeit
- Einfache Verarbeitung



conTEC PP-CFR FIRETEC

### DIE MODERNE BRANDSCHUTZLÖSUNG

Ein modernes Rohrsystem für Sprinkler entsprechend EN 12845 und Wandhydranten, welches FM und AENOR zugelassen ist. Als ein korrosionsfreies, langlebiges System spart man mit FIRETEC Ressourcen ein und schützt die Umwelt. Durch die neuen Additive sind Brandschutz und Umweltschutz zugleich gegeben.



- Rohre und Formteile für Löschleitungs- und Sprinklersysteme
- d20 mm bis d160 mm
- Bis 60 °C
- Feuerwiderstandsklasse B-s1, d0 (EN 13501)
- Sehr gute Druck- und Temperaturbeständigkeit
- Korrosionsfrei
- Keine Bildung von Inkrustationen
- FM und AENOR zertifiziert



WORKTEC

### VORFERTIGUNG VON SONDERBAUTEILEN

Wir bieten für die Werkstoffe Polyethylen und Polypropylen die Fertigung individueller Formteile und Verteiler / Sammler nach Ihren Wünschen an. Zeit ist Geld und enge Zeitvorgaben spielen heute in der Baubranche eine immer bedeutendere Rolle. Vorgefertigte Bauteile/Baugruppen sind deswegen sowohl für Architekten und Planer, sowie für den Installateur von großem Nutzen.

- Schnelle Montagezeiten auf der Baustelle (Plug & Play)
- Individuelle Fertigung nach Kundenwunsch
- Eigenes Baugruppendesign und Beratung
- Gewichtsersparnis durch Einsatz moderner Kunststoffe
- Qualität durch industrielle Vorfertigung „Made in Germany“



## SECHS ARGUMENTE DIE ÜBERZEUGEN

- 1 **ERFAHRUNG UND KNOW-HOW ...**  
zeichnen die Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter von Bänninger aus.
- 2 **BERATUNG ...**  
schafft das Fundament für die erfolgreichen Projekte unserer Kunden.
- 3 **INNOVATIONEN ...**  
machen heute die Verwirklichung von Projekten von morgen möglich.
- 4 **MODERNSTE TECHNOLOGIE ...**  
sorgt für das notwendige Plus an Effizienz.
- 5 **QUALITÄT ...**  
in höchster Form sorgt für beruhigende Sicherheit.
- 6 **STARKER SERVICE ...**  
beginnt bei uns mit dem Mitdenken.



Erläuterung der Pictogramme >

SCAN ME!



\*Detaillierte Angaben zu Druck, Temperaturen und Einsatzzwecken entnehmen Sie bitte unserem technischen Handbuch.