

BORNEMANN

VOM PUMPEN-PIONIER ZUM
SYSTEMPARTNER



Bornemann überzeugt seit Jahrzehnten mit wegweisender Pumpenentwicklung, die dem Unternehmen weltweit eine Spitzenstellung sichert. Unsere Pumpen und Systeme sind die ideale Lösung für Tankterminals, die Ölförderung und -verarbeitung. Die Einsatzgebiete sind die Industrie, Petrochemie, Marine und Schiffbau sowie die Lebensmittel- und Pharmaindustrie. Führend sind wir ebenfalls im Bereich der Multiphasen- und Subsea-Technologie.

Die Einsatzgebiete sind die Industrie, Petrochemie, Marine und Schiffbau sowie die Lebensmittel- und Pharmaindustrie. Führend sind wir ebenfalls im Bereich der Multiphasen- und Subsea-Technologie.

UNSERE AUSBILDUNGSBERUFE

- Industriemechaniker/-in
- Zerspanungsmechaniker/-in
- Industriekaufmann/-frau
- Technische(r) Zeichner/-in
- Fachlagerist/-in
- Duales Studium Konstruktionstechnik (KT)
- Duales Studium Produktionstechnik (PT)
- Bachelor of Arts
- Bachelor of Science

WWW.BORNEMANN.COM

NEUGIERIG?



UNSERE ANSPRECHPARTNER STEHEN FÜR SÄMTLICHE FRAGEN ZUR VERFÜGUNG

Für Praktikanten, Studenten, Diplomanden

Karolin Schöpf
Fon: +49 5724 390 2331
karolin.schoepf@bornemann.com

Für Ausbildungsplätze und Duales Studium

Marcel Köster
Fon: +49 5724 390 196
marcel.koester@bornemann.com



Joh. Heinr. Bornemann GmbH

Industriestraße 2
31683 Obernkirchen
Deutschland

Fon: +49 5724 390-0
Fax: +49 5724 390-290
info@bornemann.com
www.bornemann.com



Deutschland – Zentrale

GUTE PERSPEKTIVEN

BORNEMANN BIETET
ATTRAKTIVE AUSBILDUNGSPLÄTZE



MINDESTANFORDERUNGEN

Industriemechaniker/-in

Guter Hauptschulabschluss
Mathematik/Physik/Technik

Note 2 oder besser

Zerspanungsmechaniker/-in

Guter Hauptschulabschluss
Mathematik/Physik/Technik

Note 2 oder besser

Industriekaufmann/-frau

Höhere Handelsschule oder
vergleichbarer Abschluss
Deutsch/Englisch/Mathematik

Note 3 oder besser

Technische(r) Zeichner/-in

Guter Realschulabschluss
Physik/Mathematik/Englisch/Deutsch

Note 3 oder besser

Fachlagerist/-in

Guter Hauptschulabschluss
Mathematik/Deutsch/Englisch

Note 2 oder besser

Duales Studium KT

Gutes Abitur
Physik/Mathematik/Englisch
Deutsch

Note 2
Note 3 oder besser

Duales Studium PT

Gutes Abitur
Physik/Mathematik/Englisch
Deutsch

Note 2
Note 3 oder besser

Bachelor of Arts

Gutes Abitur
Physik/Mathematik/Englisch
Deutsch

Note 2
Note 3 oder besser

Bachelor of Science

Gutes Abitur
Mathematik/Englisch/Informatik
Deutsch

Note 2
Note 3 oder besser

BEWERBUNGSTICHTE

Gewerblicher Bereich

31.10. des Vorjahres

Technischer Bereich

31.10. des Vorjahres

Kaufmännischer Bereich und Duale Studiengänge

31.07. des Vorjahres

Bewerbung auch
per Mail möglich!



BEWERBUNGSMAPPE

- Individuelles Anschreiben
- Lebenslauf tabellarisch mit Unterschrift
- Zeugniskopien der letzten zwei Zeugnisse
- Praktikumsbescheinigungen (falls vorhanden)
- Zertifikate (z.B. Word/Excel oder Englischkurse, falls vorhanden)