



Schule aus – was nun?
Ausbildung bei BECHEM





Ohne BECHEM läuft nichts

Demnächst wirst Du die Welt mit anderen Augen sehen, denn BECHEM ist fast überall: Wer heute ein Haus baut, mit dem Auto und dem Flugzeug die Welt bereist oder sich einfach nur elektrisch die Zähne putzt, begegnet hierbei täglich unseren Schmierstoffprodukten.

BECHEM gehört weltweit zu den wichtigsten und ältesten Unternehmen in der Branche und ist Deutschlands erster Hersteller von Industrieschmierstoffen. Ohne Spezialschmierstoffe ist die Metallbearbeitung, die Fertigung von Zement für die Bauindustrie oder die Schmierung von Wälzlagern in Haushaltsgeräten und großen Maschinen nicht möglich. Kontinuierlich entstehen neue Schmierstoffe für immer neue Produkte, ob als Schmierfett verbaut, als Kühlschmierstoff oder als Gleitlack.





BECHEM bietet Dir den Start in ein spannendes Berufsleben

Unsere Ausbildungsberufe sind genau Dein Ding? Du möchtest in einem dynamischen Team mit netten Leuten zusammenarbeiten? Ein international tätiges Unternehmen reizt Dich dabei besonders? Lern- und Leistungsbereitschaft zeichnen Dich aus? Du bist offen für Aufstiegschancen und bereit Dich weiterzubilden? Dann ist die Ausbildung bei BECHEM Dein erster Schritt in die spannende Welt der Schmierstofftechnologie.

Bewirb Dich jetzt online für unseren Standort in Gardelegen-Mieste: www.bechem.de

Auswahl der BECHEM
Auszeichnungen:



*Auszeichnung für Beruffluid – ein Gemeinschaftsprojekt mit den Instituten Fraunhofer IVV und IWF Braunschweig

Chemikant (w/m/d)

Aufgaben:

- Herstellung von Hochleistungsschmierstoffen
- Bedienung von verfahrenstechnischen Anlagen
- Qualitätssicherung des Produktionsprozesses
- Abmessung und Umsetzung der Rezeptur

Fähigkeiten/Voraussetzungen:

- Guter Realschulabschluss mit entsprechenden Noten in den naturwissenschaftlichen Fächern
- Interesse an Naturwissenschaft, Verfahrenstechnik und Mechanik
- Gewissenhaft und zuverlässig
- Technisch-physikalisches Verständnis
- Logische und analytische Fähigkeiten
- Schnelles Auffassungsvermögen
- Sehr gutes Konzentrationsvermögen
- Teamfähigkeit

Ausbildungszeit 3,5 Jahre (Verkürzung ggf. möglich)



Chemielaborant (w/m/d)

Aufgaben:

- Analyse von Hochleistungsschmierstoffen
- Qualitätssicherung im Produktionsprozess
- Entwicklung von neuen Produkten
- Untersuchung von chemischen Prozessen
- Optimierung von Syntheseverfahren
- Protokollieren und Auswerten von Versuchsabläufen

Fähigkeiten/Voraussetzungen:

- Guter Realschulabschluss mit entsprechenden Noten in den naturwissenschaftlichen Fächern
- Naturwissenschaftliches Interesse
- Technisch-physikalisches Verständnis
- Logische und analytische Fähigkeiten
- Gute Kommunikationsfähigkeiten
- Teamfähigkeit
- Geschicklichkeit

Ausbildungszeit 3,5 Jahre (Verkürzung ggf. möglich)

Voraussetzungen für alle Ausbildungsberufe

Bewerber*innen, die vielschichtig interessiert sind und auch mal „über den Tellerrand“ hinausdenken, haben gute Chancen. Ein guter Realschulabschluss, ein Fachabitur oder Abitur ist die Regel, eine „besondere“ Persönlichkeit mit anderen schulischen Abschlüssen kann uns dennoch interessieren.

Wenn Du Lust hast Dich einzubringen und auch bereit bist „eine Schüppe“ draufzulegen, dann passt Du zu uns. Und bei erfolgreich abgeschlossener Ausbildung hast Du gute Übernahmechancen.

Tipps zur Bewerbung auf www.bechem.de



Fachlagerist (w/m/d)

Aufgaben:

- Annahme von Waren und Gütern
- Prüfung der Lieferung
- Fachgerechtes Einlagern der Güter
- Ausführung regelmäßiger Bestandskontrollen
- Bedienung von Gabelstaplern und anderen Förderfahrzeugen nach Erwerb des Flurfördermittelscheins
- Verpacken von Gütern
- Kommissionierung von Gütern für den Warenausgang
- Be- und Entladung von Lkw

Fähigkeiten/Voraussetzungen:

- Guter Hauptschulabschluss (Typ 10B)
- Gute organisatorische Fähigkeiten
- Zuverlässigkeit und Einsatzbereitschaft
- Teamfähigkeit
- Sehr gutes Konzentrationsvermögen
- Schnelles Auffassungsvermögen

Ausbildungszeit 2 Jahre,

Berufsschulunterricht: Europaschule Oschersleben

Mechatroniker (w/m/d)

Aufgaben:

- Erlernen der Grundlagen der Metallbearbeitung, Steuerungstechnik, Sensorik, SPS- und Digitaltechnik sowie Pneumatik und Hydraulik
- Inbetriebnahme, Überwachung und Instandhaltung von mechatronischen Systemen, Anlagen und Geräten
- Reparatur und Funktionsprüfung elektrischer und elektronischer Komponenten und Baugruppen (z. B. Pumpen, Elektromotoren)
- Erstellen von Tabellen, Diagrammen und Schaltplänen für betriebliche Projekte
- Bedienung von Gabelstaplern und anderen Förderfahrzeugen nach Erwerb des Flurfördermittelscheins

Fähigkeiten/Voraussetzungen:

- Guter Realschulabschluss oder Abitur mit entsprechenden Noten in den naturwissenschaftlichen Fächern
- Begeisterung für Mathe, Physik, Technik und Informatik
- Fähigkeit innovative Lösungen für komplexe Herausforderungen zu finden
- Handwerkliches Geschick und Teamfähigkeit
- Pflichtbewusst, zuverlässig und engagiert
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- Bereitschaft zur ständigen Weiterbildung

Ausbildungszeit 3,5 Jahre (Verkürzung ggf. möglich),
Berufsschule: Ausbildungsverbund Olefinpartner in Schkopau



Schmierstofflösungen für die Industrie



www.bechem.de

CARL BECHEM GMBH

Werk Gardelegen-Mieste

Kurze Str. 3 · 39649 Gardelegen-Mieste · Telefon +49 39082 94-0

Stammwerk Hagen

Weststr. 120 · 58089 Hagen · Telefon +49 2331 935-0

Bewerbungen bitte online: www.bechem.de