



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 Elektromobilität 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 Stammsitz in Hagen:
www.bechem.de/karriere**

Auswahl der BECHEM
Auszeichnungen:



*Auszeichnung für Berufluid – 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 Fertigungsprozess
- 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)



Kaufmann für Marketingkommunikation (w/m/d)

Aufgaben:

- Unterstützung in der täglichen internationalen Markenkommunikation (z. B. bei Printmedien, Webseiten, Messen, PR)
- Mitwirken bei der Entwicklung, Planung und Durchführung von Kommunikationskonzepten (Mailings, Newsletter, Werbemittel, Präsentationen etc.)
- Steuern der kreativen Umsetzung
- Content-Erstellung für verschiedene Social Media-Plattformen

Fähigkeiten/Voraussetzungen:

- Abitur mit guten Noten in Deutsch und Englisch
- Sehr gute Kommunikationsfähigkeiten in Wort und Schrift
- Leidenschaft für Marketing, Werbung und Kommunikation
- Viel Kreativität und Eigeninitiative
- Selbstständigkeit und Sorgfalt
- Konzentrierte und präzise Arbeitsweise
- Basiskenntnisse in Microsoft Office

Ausbildungszeit 3 Jahre* (Verkürzung ggf. möglich)

*wird nicht jedes Jahr ausgebildet)

Industriekaufmann (w/m/d)

Aufgaben:

- Tätigkeiten in verschiedenen Unternehmensbereichen (z. B. Einkauf, Marketing, Human Resources, Finanzbuchhaltung, Logistik) und Business Units (Vertrieb)
- Erlernen der Abläufe im Unternehmen von der Materialanfrage bis zum Auftrag und Versand der Ware
- Kommunikation mit nationalen und internationalen Kunden und Lieferanten
- Planung und Durchführung von Projekten
- Planen, ausführen und kontrollieren fachspezifischer Aufgaben

Fähigkeiten/Voraussetzungen:

- Abitur mit guten Noten in Deutsch, Englisch und Mathematik
- Freundliche und zuvorkommende Persönlichkeit
- Gute Kommunikationsfähigkeiten in Wort und Schrift
- Hohe Kunden- und Serviceorientierung
- Selbstständigkeit und Sorgfalt
- Zuverlässigkeit und Einsatzbereitschaft
- Analytische Fähigkeiten
- Basiskenntnisse in Microsoft Office

Ausbildungszeit 3 Jahre (Verkürzung ggf. möglich)



Fachinformatiker

Systemintegration (w/m/d)

Aufgaben:

- Programmieren, Installieren und Konfigurieren
- Ansprechpartner bei Frage- und Problemstellungen
- Integration und Vernetzung von Hard- und Softwarekomponenten
- Planung, Entwicklung und Pflege der Netzwerkstruktur und den Serverbetriebssystemen
- Berechtigungsmanagement
- Softwareaktualisierung

Fähigkeiten/Voraussetzungen:

- Abitur mit guten Noten in Informatik, Deutsch und Englisch
- Interne Kundenorientierung, klar und verständlich mit Anwendern im Unternehmen kommunizieren
- Logisches Denken
- Gewissenhaftigkeit
- Lösungsorientiertes Handeln
- Neugier und Aufgeschlossenheit
- Fähigkeit und Motivation sich ständig neuen Entwicklungen in der Branche zu stellen

Ausbildungszeit 3 Jahre (Verkürzung ggf. möglich)





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



Technischer Produktdesigner Fachrichtung Maschinen- und Anlagenkonstruktion (w/m/d)

Aufgaben:

- Design, Entwicklung und Konstruktion von neuen Anlagen und Anlagenelementen
- Fertigung technischer Zeichnungen
- Dokumentation der Entwicklungen
- Präsentation der neuen Anlagen und Anlagenelemente
- Optimierung und Entwicklung von Methoden und Prüfeinrichtungen

Fähigkeiten/Voraussetzungen:

- Technikfreak und kreativer Kopf mit Leidenschaft für neue Ideen
- Räumliches Denken
- Physikalisches und mathematisches Verständnis
- Räumliches Vorstellungsvermögen
- Präzise, gewissenhafte und kommunikative Persönlichkeit

Ausbildungszeit 3,5 Jahre (Verkürzung ggf. möglich)

Tipps für Deine Bewerbung

Wir produzieren Spezienschmierstoffe – sag uns welche speziellen Kenntnisse Du besitzt, was Dich auszeichnet, wo Deine beruflichen Interessen und Stärken liegen. Hebe Dich von Deinen Mitbewerber*innen ab und überzeuge uns von Deiner Person und Qualifikation, von Deiner Leidenschaft und Motivation. Nimm Dir ausreichend Zeit für die Erstellung Deiner Bewerbungsunterlagen und prüfe sie auf Vollständigkeit. Vermeide Standardtexte und formuliere individuell für die Stelle, für die Du Dich bewirbst.

Bewerber*innen, die vielschichtig interessiert sind und auch mal „über den Teller- rand“ 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.

Tipps zur Bewerbung auf www.bechem.de/karriere

Das Plus für alle Auszubildenden

- Urlaubsgeld
- Weihnachtsgeld
- Betriebliche Altersvorsorge
- Vermögenwirksame Leistungen
- Jahresendbonus
- Sachbezugskarte Edenred
- Kooperation mit FitX
- Gesundheitsberatung mit BetterDoc
- Corporate Benefits

» Bereit für die Zukunft?
Entdecke Deine Chancen
bei BECHEM. »

Schmierstofflösungen für die Industrie



www.bechem.de

CARL BECHEM GMBH

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

7902811067/2204/165815