

## Karrierestart bei KSB!



## Wir stellen uns vor

### Das sind wir:

KSB gehört mit einem Umsatz von über 2 Milliarden Euro zu den international führenden Anbietern von Pumpen, Armaturen und den zugehörigen Serviceleistungen. KSB beschäftigt weltweit mehr als 15.000 Mitarbeiter

### Ihre Chance:

Lernen Sie ein internationales Unternehmen kennen, das sich gleichzeitig durch seine familiäre Atmosphäre auszeichnet. Wir machen aus jungen Talenten echte Profis! Sie haben interessante Perspektiven, damit Sie Ihr Potenzial entfalten können. KSB bietet Ihnen vielfältige und zielgerichtete Weiterbildungsseminare, damit Sie in der Lage sind, mehr Verantwortung zu übernehmen.

Weitere Informationen zur Ausbildung finden Sie auf unserer Homepage unter: <https://www.ksb.com/ksb-de/Karriere/Schueler/frankenthal/>

### Wir bilden in folgenden Berufen aus:

- Industriemechaniker (m/w/d)
- Zerspanungsmechaniker (m/w/d)
- Fachkraft (m/w/d) für Lagerlogistik
- Elektroniker (m/w/d) für Betriebstechnik
- Kaufleute (m/w/d) für Digitalisierungsmanagement
- DH-Studium – Betriebswirtschaftslehre (Bachelor of Arts)
- DH-Studium – Maschinenbau (Bachelor of Engineering)
- DH-Studium Wirtschaftsinformatik (IMBIT) (Bachelor of Science)

## Ergreifen Sie die Chance – Bewerben Sie sich!

Ab dem ersten Tag der Sommerferien

Ihre Ansprechpartnerin:  
Jacqueline Jamin  
E-Mail: [jacqueline.jamin@ksb.com](mailto:jacqueline.jamin@ksb.com)  
Tel.: +49 6233 86-1832



Technik, die **Zeichen** setzt

Der KSB-Newsletter –  
melden Sie sich an:  
[www.ksb.de/newsletter](http://www.ksb.de/newsletter)



**KSB SE & Co. KGaA**

Berufsausbildung · Johann-Klein-Str. 9 · 67227 Frankenthal  
[www.ksb.com](http://www.ksb.com)

► **Unsere Technik. Ihr Erfolg.**  
Pumpen • Armaturen • Service



**Wir bilden aus –**  
**Industriemechaniker (m/w/d)**



# Industriemechaniker (m/w/d)

## Bringen Sie Maschinen in Bestform!

Fertigen, Montieren, Reparieren: Als Industriemechaniker wissen Sie alles über die Metallbe- und -verarbeitung, sowie die Steuerung von Maschinen und Anlagen. So machen Sie Pumpen und Armaturen startklar.

Auf Grund Ihrer umfangreichen Ausbildung sind Sie in der Lage benötigte Teile an Maschinen bei Bedarf selbst herzustellen. Als Industriemechaniker lernen Sie kleine und große Pumpen richtig zu montieren, zu pflegen, instand zu halten und zu reparieren. Sauberes,

exaktes Arbeiten ist dabei das A und O. Qualitätsmanagementsysteme, Vorschriften und Sicherheitsbestimmungen dienen Ihnen dabei als roter Faden. Bei Ihrer Arbeit bilden Sie mit Ihren Kollegen ein Team, auf das Sie sich immer verlassen können. Als Industriemechaniker haben Sie auch die Möglichkeit, beim Kunden als Servicemonteur eingesetzt zu werden.

- **Standort:** Frankenthal
- **Ausbildungsdauer:** 3,5 Jahre
- **Anforderungen:** Guter Abschluss der Berufsreife, Qualifizierter Sekundarabschluss I oder Abitur gute Mathematik- und Physiknoten

► **Unsere Technik. Ihr Erfolg.**

Pumpen • Armaturen • Service



**Wir bilden aus –**  
**Zerspanungsmechaniker (m/w/d)**



## Zerspanungsmechaniker (m/w/d)

### Dank Ihnen läuft's rund!

Drehen, Fräsen, Schleifen: Als Zerspanungsmechaniker bearbeiten Sie verschiedene Bauteile (meistens aus Metall) und bringen sie in die richtige Form. Je nach Einsatzfeld bedienen Sie moderne Dreh- oder Fräsmaschinensysteme, Drehautomaten- oder Schleifmaschinensysteme.

Die sind heute meistens computergesteuert und müssen programmiert werden. Und die Befehle dazu geben Sie. Ihre Bearbeitungsmaschine Ihr Bereich. Das bedeutet, Sie organisieren Ihre Arbeit selbst, entscheiden anhand einer Fertig-

teilzeichnung, wie Sie ein bestimmtes Teil in Form bringen, beschaffen sich die notwendigen Materialien und pflegen Ihre Maschine weitestgehend allein. Und da jede Ihrer Arbeiten auf einem Kundenauftrag beruht, klären Sie im Vorfeld offene Fragen. Wenn Sie sich dann ans Werk machen, dokumentieren Sie Ihre Arbeits- und Prüfergebnisse. Klar, dass Sie hierfür alles über die Funktionen der Maschinen und über die Eigenschaften der Werk- und Schneidstoffe erfahren. Sind Sie bereit für diese verantwortungsvolle Aufgabe in unserer Produktion?

- **Standort:** Frankenthal
- **Ausbildungsdauer:** 3,5 Jahre
- **Anforderungen:** Guter Abschluss der Berufsreife, Qualifizierter Sekundarabschluss I oder Abitur gute Mathematik- und Physiknoten

► **Unsere Technik. Ihr Erfolg.**  
Pumpen • Armaturen • Service



## Wir bilden aus – Fachkraft (m/w/d) für Lagerlogistik



# Fachkraft (m/w/d) für Lagerlogistik

## Dank Ihnen ist alles an Ort und Stelle!

Kontrollieren, Transportieren, Lagern: Als Fachkraft für Lagerlogistik sind Sie Allrounder! Werden Waren geliefert, prüfen Sie den Wareneingang und den Zustand der Waren, lagern die Güter ein und sorgen für optimale Lagerbedingungen, damit die Ware unbeschädigt bleibt. Benötigen die Kollegen aus der Produktion einzelne Komponenten, leiten Sie die ankommenden Waren an ihren Bestimmungsort im Betrieb weiter. Dazu erlernen Sie den Umgang mit einem Stapler. So sorgen Sie für den Materialfluss in unserem Unternehmen. Gibt es mal eine Vorratslücke, bestellen Sie beim Lieferanten den Nachschub. Der Kern

Ihres Aufgabengebietes liegt darin, die richtigen Waren zum richtigen Zeitpunkt in der richtigen Menge am richtigen Ort zur Verfügung zu stellen. Ist ein Produkt fertig und bereit zur Auslieferung, organisieren Sie die Abholung, stellen die Sendungen zusammen und kommissionieren sie, erstellen Begleitpapiere und schicken die Ware anschließend auf ihren Weg. In all diesen Abläufen werden Sie mit betrieblichen Informations- und Kommunikationssystemen arbeiten. Mit Ihrer Arbeit sorgen Sie für den perfekten Abschluss unserer Kundenaufträge!

- **Standort:** Frankenthal
- **Ausbildungsdauer:** 3 Jahre
- **Anforderungen:** Guter Abschluss der Berufsreife, Qualifizierter Sekundarabschluss I oder Abitur gute Mathematik- und Physiknoten

► **Unsere Technik. Ihr Erfolg.**

Pumpen • Armaturen • Service



Wir bilden aus – **Elektroniker (m/w/d)**  
für **Betriebstechnik**



# Elektroniker (m/w/d) für Betriebstechnik

## Wir brauchen Ihre Power!

Installieren, Versorgen, Warten: Als Elektroniker für Betriebstechnik unterstützt Ihr Können eine reibungslose elektronische Versorgung der Anlagen und Maschinen, denn ohne Strom läuft in modernen Produktionsbetrieben gar nichts. Und Sie halten ihn bei KSB in Fluss – sowohl inner- als auch außerhalb der Maschinen. Denn in denen wimmelt es nur so von Kabelsystemen, die es für Sie zu durchschauen gilt. Das ist eine unglaublich spannende und abwechslungsreiche Aufgabe. Konkret ist Ihr

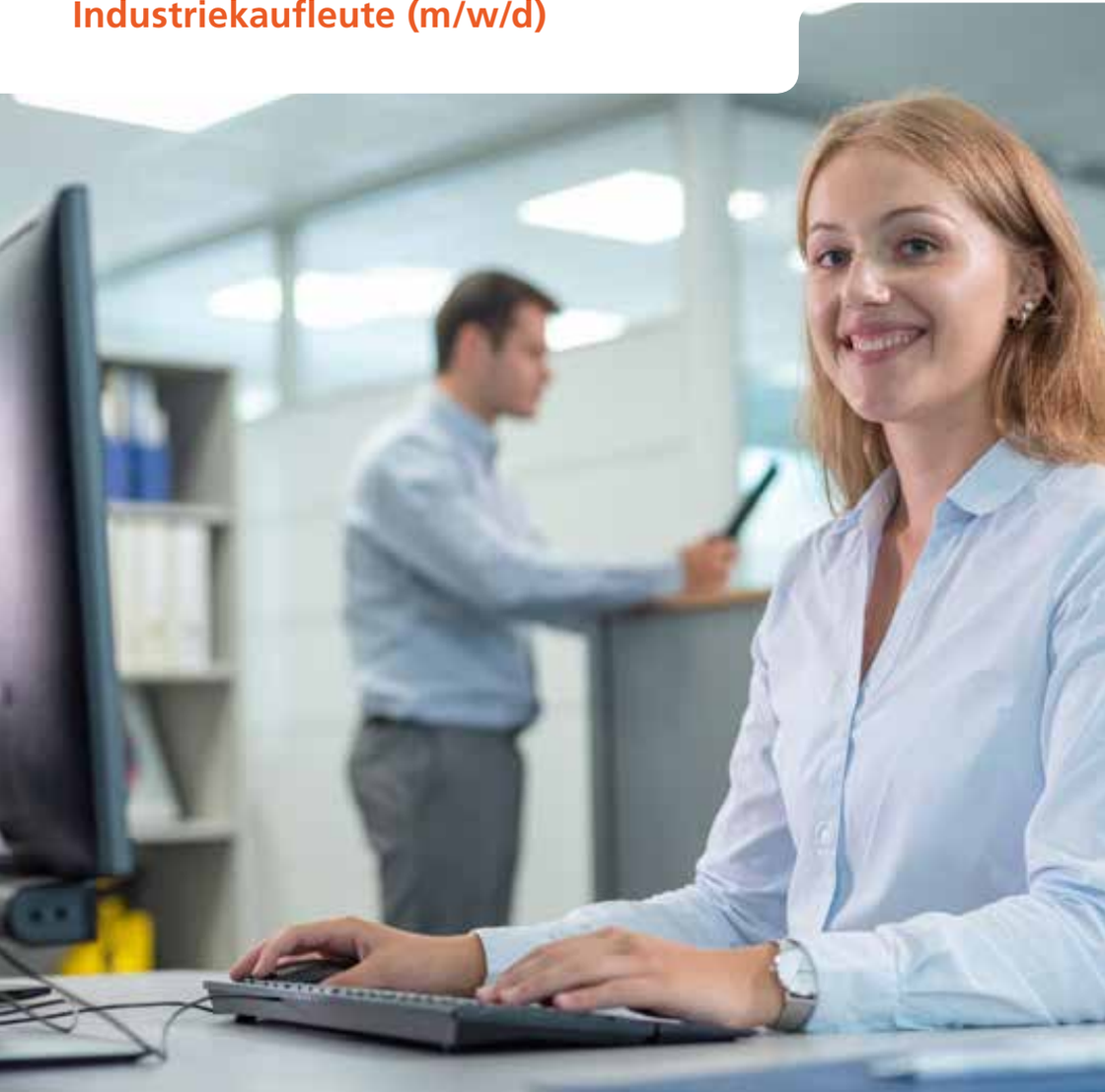
Können gefragt, wenn Produktionsanlagen errichtet, gewartet und instand gehalten werden. Hierfür bekommen Sie in Ihrer Ausbildung ein Allroundwissen vermittelt, das neben elektronischen auch viele technische Themen berührt. So werden Sie schnell zum Experten rund um Präsentations-, Installations-, Steuerungs- und Regeltechnik, um PC-Netzwerk-, Melde- und Digitaltechnik, um Antriebs- und Gebäudetechnik. Klar, dass Sie mit dem Know-how überall gefragt sind!

- **Standort:** Frankenthal
- **Ausbildungsdauer:** 3,5 Jahre
- **Anforderungen:** Guter, qualifizierter Sekundarabschluss I oder Abitur gute Mathematik-, Physik- und Englischnoten

► **Unsere Technik. Ihr Erfolg.**  
Pumpen • Armaturen • Service



**Wir bilden aus –**  
**Industriekaufleute (m/w/d)**



## Industriekaufleute (m/w/d)

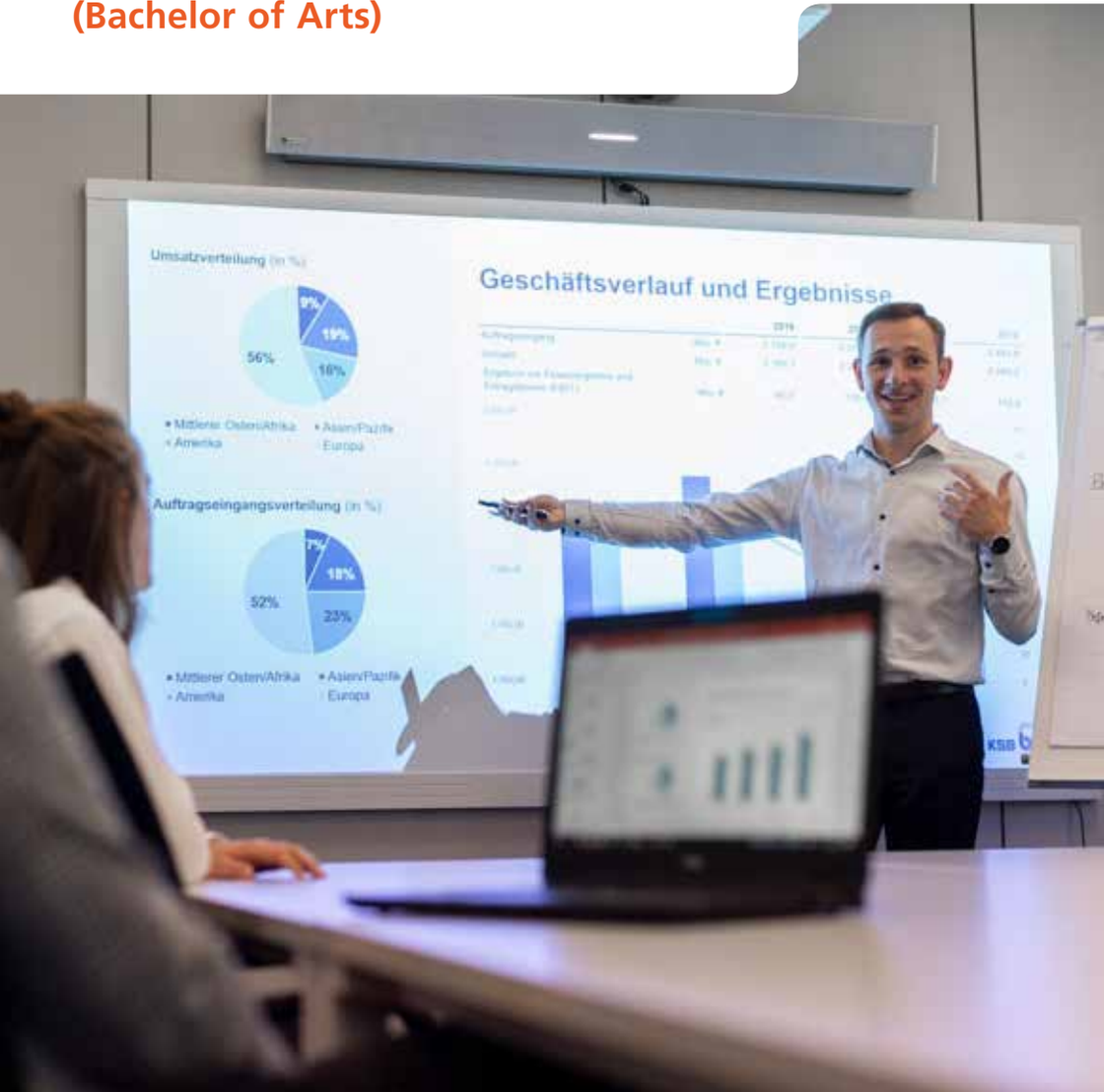
### Halten Sie wirtschaftliche Prozesse am Laufen!

Analysieren, Planen, Steuern: Industriekaufleute gehen auf eine Reise durch alle wirtschaftlichen Funktionen in unserem Unternehmen. Schon während Ihrer Ausbildungszeit werden Sie verschiedene Abteilungen von KSB kennenlernen. Bei unseren Marketing-Experten analysieren Sie möglicherweise Potenziale für ein neues Produkt und engagieren sich im Kundenservice. In der Materialwirtschaft vergleichen Sie Angebote von Lieferanten und ermitteln die besten Anbieter. Außerdem lernen Sie, auf was es bei Einkaufsverhandlungen oder bei der Annahme und Lagerung von Waren

ankommt. In der Produktionswirtschaft planen, steuern und überwachen Sie die Herstellung von Pumpen und Armaturen sowie von Dienstleistungen und erstellen Auftragsbegleitpapiere. Und wie sieht es im Verkauf aus? Das erleben Sie schon bald selbst, wenn Sie Kalkulationen erarbeiten und Verkaufsverhandlungen mit Kunden führen. Ihr Fachwissen aus der Berufsschule können Sie außerdem im Rechnungswesen nutzen, um Rechnungen zu buchen, zu kontrollieren und die dazugehörigen Vorgänge zu erledigen. Beim Einsatz in der Personalabteilung stehen die Belange Ihrer Kollegen im Mittelpunkt.

- **Standort:** Frankenthal
- **Ausbildungsdauer:** 3 Jahre
- **Anforderungen:** Guter, qualifizierter Sekundarabschluss I oder Abitur, gute Deutsch-, Englisch- und Mathematiknoten

## Wir bilden aus – DH-Studium Betriebswirtschaftslehre (Bachelor of Arts)



# DH-Studium Betriebswirtschaftslehre (Bachelor of Arts)

## Werden Sie zum Wirtschaftsprofil!

Studieren, Verknüpfen, Anwenden: Unterstützen Sie uns als Bachelor of Arts BWL bei wirtschaftlichen Prozessen und erleben Sie die optimale Kombination von Theorie und Praxis. In Ihrer Ausbildung trainieren Sie das theoretisch-systematische Denken und lernen, diese Denkweise mit wirtschaftlichen Zusammenhängen zu verknüpfen. Ihr Fachwissen können Sie bei KSB in konkreten Projekten überprüfen

und einsetzen. Und damit die ganze Welt von Ihrem Know-how profitieren kann, bauen Sie gleichzeitig Ihre ohnehin schon guten Fremdsprachenkenntnisse weiter aus. Doch Fachwissen ist bei Ihrem Studium nicht alles: Sie lernen auch, mit fremden Menschen und Kulturen umzugehen. Ihr Ziel: Sie sollen später wichtige kaufmännische Projekte und die dazugehörigen Teams managen können.

- **Standort:** Frankenthal
- **Ausbildungsdauer:** 3 Jahre (plus ggf. 2 Monate Vorpraktikum)
- **Anforderungen:** Allgemeine Hochschulreife, guter bis sehr guter Abiturdurchschnitt, Leistungskurs in Mathematik und/oder Englisch und/oder Deutsch, Kommunikationsstärke, Mobilität

**Wir bilden aus – DH-Studium  
Maschinenbau (Bachelor of Engineering)**



# DH-Studium Maschinenbau (Bachelor of Engineering)

## Gestalten Sie die technische Zukunft!

Entwickeln, Planen, Konstruieren: Bringen Sie als Maschinenbau-Ingenieur Innovation ins Unternehmen, in dem Sie den richtigen Mix aus Mathematik, Naturwissenschaften und Technik beherrschen. Das bedeutet, Sie können schon bald die Inhalte dieser Bereiche wirkungsvoll miteinander verknüpfen. Während Ihres Studiums lernen Sie die täglichen Herausforderungen von Entwicklern, Konstrukteuren und Fertigungstechnikern kennen und bereiten

sich auf komplexe Aufgaben in der technischen Planung vor. Auch mit kaufmännischen Aufgabenstellungen, die im technischen Umfeld zu lösen sind, beschäftigen Sie sich intensiv. Beim Einsatz in internationalen Projekten arbeiten Sie mit Menschen aus verschiedenen Ländern und Kulturen zusammen. Nach Ihrem Abschluss sind Sie dann in der Lage, Projekte selbstständig zu steuern, Teams voranzubringen und technische Schulungen durchzuführen.

- **Standort:** Frankenthal
- **Ausbildungsdauer:** 3 Jahre (plus ggf. 3 Monate Vorpraktikum)
- **Anforderungen:** Allgemeine Hochschulreife, guter bis sehr guter Abiturdurchschnitt, Leistungskurs in Mathematik und/oder Physik, ausgeprägtes technisches und physikalisches Verständnis, logisch-systematisches Denken

**Wir bilden aus –  
Kaufleute (m/w/d) für  
Digitalisierungsmanagement**



# Kaufleute (m/w/d) für Digitalisierungsmanagement

## Gestalten Sie die digitale Zukunft!

Digitalisieren, Kombinieren, Optimieren: Kaufleute für Digitalisierungsmanagement unterstützen das Unternehmen bei der digitalen Transformation bestehender Geschäftsprozesse. Sie beschreiben die Schnittstelle zwischen IT- und kaufmännischen Bereichen. So erkennen Sie, durch die Verknüpfung von kaufmännischem Fachwissen und IT-Kenntnissen, wirt-

schaftlichen Nutzen, der mit der Digitalisierung einhergeht. Neben der Analyse und Bewertung von Systemen, sind Sie auch mit der Konzeption digitaler Erweiterungen betraut. Im Betrieb sind Sie auf Grund Ihrer breitgefächerten Kompetenzen vielseitig und in unterschiedlichsten Bereichen einsetzbar.

- **Standort:** Frankenthal
- **Ausbildungsdauer:** 3 Jahre
- **Anforderungen:** Guter, qualifizierter Sekundarabschluss I oder Abitur, gute Deutsch-, Mathematik- und Englischnoten, informationstechnisches Interesse

**Wir bilden aus –**  
**DH-Studium Wirtschaftsinformatik**  
**(IMBIT) (Bachelor of Science)**



## DH-Studium: Wirtschaftsinformatik (IMBIT) (Bachelor of Science)

### Werden Sie Experte unserer IT-Systeme!

Entwickeln, Einführen, Schulen: Als Bachelor of Science der Wirtschaftsinformatik werden Sie zum IT-Experten und betreuen unsere IT-Systeme im internationalen Umfeld. In der Praxis erfahren Sie alles über unsere betrieblichen Informationssysteme, deren

Entwicklung, Weiterentwicklung und Einsatz in der gesamten KSB-Welt. Durch einen mehrmonatigen Praxiseinsatz in unseren ausländischen Werken erweitern Sie Ihre Sprachkenntnisse und interkulturelle Kompetenzen.

- **Standort:** Frankenthal
- **Ausbildungsdauer:** 3 Jahre (plus ggf. 2 Monate Vorpraktikum)
- **Anforderungen:** Allgemeine Hochschulreife, guter bis sehr guter Abiturdurchschnitt, Leistungskurs in Mathematik und/oder Englisch und/oder Informatik, Kommunikationsstärke, Mobilität, informationstechnisches Interesse