



DEINE ZUKUNFT
BEGINNT JETZT.

AUSBILDUNG BEI RICKMEIER

RICKMEIER.
PUMPENTECHNOLOGIE



INHALT

Übersicht	3
Ausbildung bei RICKMEIER	4
Ausbildungsberuf Zerspanungsmechaniker (m/w/d)	6
Ausbildungsberuf Industriemechaniker (m/w/d)	7
Ausbildungsberuf Fachkraft für Lagerlogistik (m/w/d)	8
Ausbildungsberuf Industriekaufmann (m/w/d)	9
Ausbildungsberuf Techn. Produktdesigner (m/w/d)	10
Duales Studium / Verbundstudium	11
Praktika, Ferienarbeit, Studierende	12
Ansprechpartner	14
Kontakt	16

EGAL, WOFÜR DU DICH ENTSCHEIDEST,
DU ENTSCHEIDEST DICH RICHTIG!



WIR ZÄHLEN ZU DEN BESTEN AUSBILDUNGSBETRIEBEN DEUTSCHLANDS

WIR sind ein über Generationen gewachsenes Familienunternehmen und einer der größten Arbeitgeber in Balve. Laut Focus Money 2018 zählen wir zu den besten Ausbildungsbetrieben Deutschlands. Unsere Zahnradpumpen, Ventile und Ölversorgungssysteme werden im Schiffsbau, der Windenergie, im Motoren- und Getriebebau und in unzähligen Anwendungen des allgemeinen Maschinenbaus eingesetzt.

Seit Jahrzehnten bilden wir junge Menschen erfolgreich im gewerblichen und kaufmännischen Bereich aus. Wenn auch Du nach einem erfolgreichen Schulabschluss direkt ins Berufsleben durchstarten möchtest, bieten wir Dir den perfekten Einstieg in eine vielversprechende berufliche Zukunft bei RICKMEIER.

Im gewerblichen Bereich erfolgt die Ausbildung in der hauseigenen Ausbildungswerkstatt an modernen PC-Arbeitsplätzen und CNC Maschinen.

Kaufmännische Auszubildende erlernen die relevanten Lerninhalte der einzelnen Bereiche direkt in den unterschiedlichen Abteilungen unseres Hauses.

Wenn Du hochmotiviert und an einer Ausbildung bei RICKMEIER interessiert bist, schau Dir auf den folgenden Seiten an, welche Ausbildungsberufe und Verbundstudiengänge wir anbieten. Außerdem findest du dort weitere Informationen bezüglich Praktika, Ferienarbeit und studienbegleitenden Maßnahmen.

Kommunikationsfähigkeit, Zuverlässigkeit, Teamfähigkeit und Empathie solltest Du unbedingt mitbringen!



AUSBILDUNGSBERUF **ZERSPANUNGSMCHANIKER**

(m/w/d)

🕒 AUSBILDUNGSDAUER 3,5 JAHRE

Wenn Du Dich für Maschinen und Technik interessierst, handwerklich geschickt bist, Dir präzises Arbeiten wichtig ist und Du gerne mit dem Computer arbeitest, ist eine Ausbildung zum Zerspanungsmechaniker genau das Richtige für Dich. In unserer Ausbildungswerkstatt lernst Du das Bearbeiten von Werkstückteilen mit Hilfe spanender Bearbeitungsverfahren wie Drehen, Fräsen oder Schleifen und das Programmieren von computergesteuerten Werkzeugmaschinen.

AUSBILDUNGSBERUF INDUSTRIEMECHANIKER

(m/w/d)

 AUSBILDUNGSDAUER 3,5 JAHRE

Du hast Dich immer schon für das Schrauben an Geräten und Maschinen interessiert und möchtest Dich nun den ganz großen Dingen in der Industrie widmen? Das sind gute Voraussetzungen für eine Ausbildung zum Industriemechaniker. Ohne Dich steht die Produktion, denn Du bist verantwortlich für das Programmieren, die Einstellungen und Wartungen von Maschinen und dafür, dass die benötigten Einzelteile für die Montage reibungslos und „just in time“ gefertigt werden.



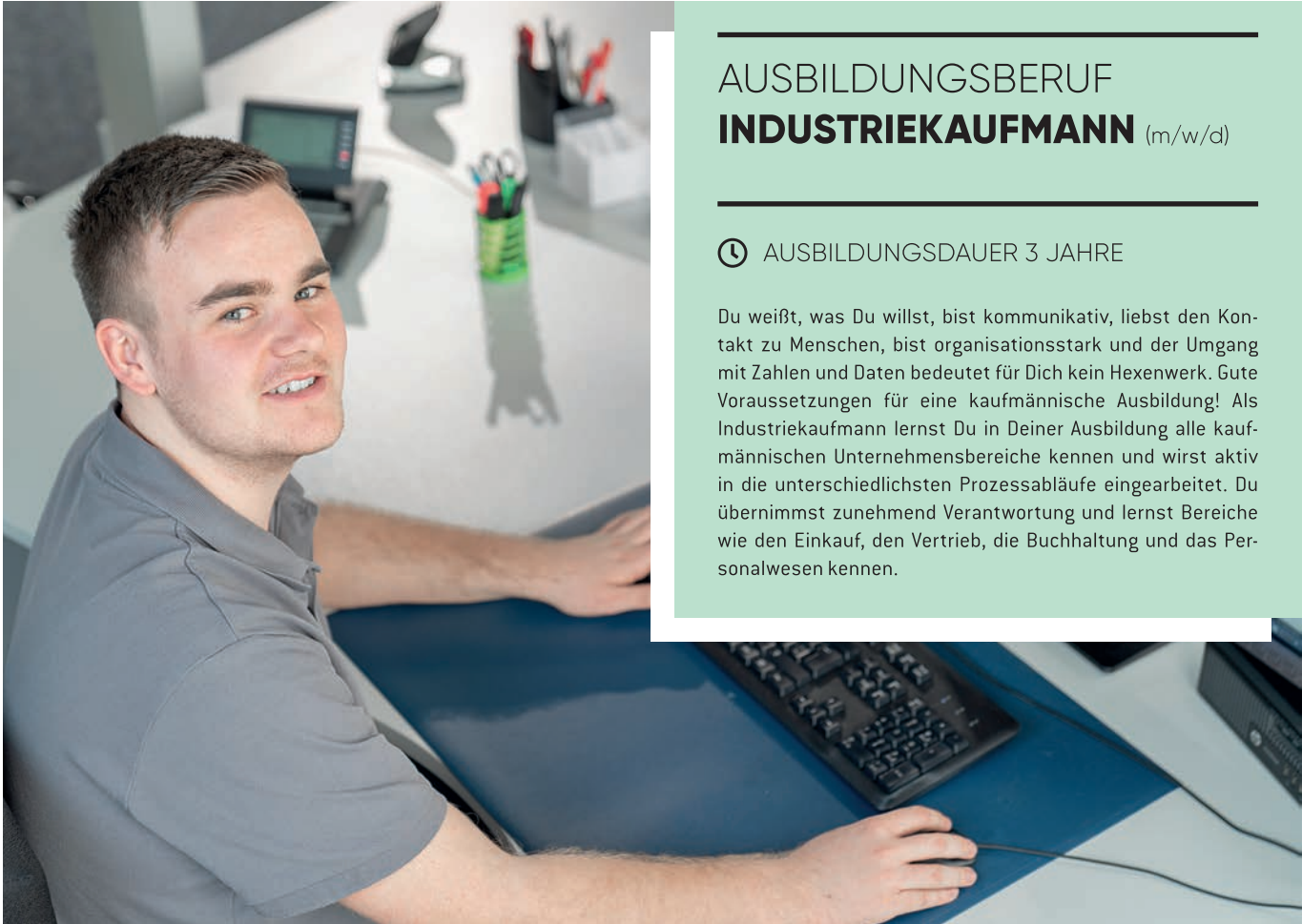
AUSBILDUNGSBERUF

FACHKRAFT FÜR LAGERLOGISTIK (m/w/d)

🕒 AUSBILDUNGSDAUER 3 JAHRE

Organisation und Planung sind Dein Ding! Dir macht es Spaß, Dinge selbst in die Hand zu nehmen und Du arbeitest lieber in großen Hallen als ausschließlich im Büro. Das Arbeiten mit Maschinen und großen Hilfsgegenständen treibt Dir keine Schweißperlen auf die Stirn und das Entwickeln kundenspezifischer Lösungen macht Dir Spaß. Lass uns gemeinsam was bewegen! Als Fachkraft für Lagerlogistik bist Du für den Warenein- und -ausgang sowie für die Bestands- und Qualitätskontrolle verantwortlich. In dieser Ausbildung lernst du, wie Güter fachgerecht gelagert und kommissioniert werden.





AUSBILDUNGSBERUF **INDUSTRIEKAUFMANN** (m/w/d)

 AUSBILDUNGSDAUER 3 JAHRE

Du weißt, was Du willst, bist kommunikativ, liebst den Kontakt zu Menschen, bist organisationsstark und der Umgang mit Zahlen und Daten bedeutet für Dich kein Hexenwerk. Gute Voraussetzungen für eine kaufmännische Ausbildung! Als Industriekaufmann lernst Du in Deiner Ausbildung alle kaufmännischen Unternehmensbereiche kennen und wirst aktiv in die unterschiedlichsten Prozessabläufe eingearbeitet. Du übernimmst zunehmend Verantwortung und lernst Bereiche wie den Einkauf, den Vertrieb, die Buchhaltung und das Personalwesen kennen.



AUSBILDUNGSBERUF

TECHN. PRODUKTDESIGNER

(m/w/d)

 AUSBILDUNGSDAUER 3,5 JAHRE

Räumliches Vorstellungsvermögen, Spaß am Zeichnen und Interesse an technisch anspruchsvollen Produkten: Die besten Voraussetzungen, um das Team unserer Produktdesigner und Konstrukteure zu verstärken. Du arbeitest mit unterschiedlichsten Computerprogrammen, mit denen Du Produkte in 3D visualisieren kannst und erstellst anspruchsvolle, technische Datenmodelle. Du berücksichtigst individuelle Fertigungsverfahren und Werkstoffeigenschaften, planst und koordinierst Arbeitsabläufe sowie Konstruktionsprozesse.

DUALER STUDIENGANG / VERBUNDSTUDIUM

🕒 STUDIENDAUER 4,5 JAHRE

Beste Perspektiven für Auszubildende

Duale Studiengänge bieten Dir die Möglichkeit, parallel zu deiner Ausbildung zu studieren und somit deinen Abschluss als Bachelor zu erhalten. Durch die optimal aufeinander abgestimmte Kombination von Selbst- und Präsenzstudium hast Du die Möglichkeit eines Studiums, ohne auf Dein soziales Umfeld zu verzichten. Eine enge, hochschulübergreifende Kooperation, praxisnahe Forschung sowie der regelmäßige Austausch mit der Wirtschaft, stellen einen anwendungsorientierten Wissenstransfer sicher. Das erworbene Know-how kann direkt im beruflichen Alltag angewandt werden.

Folgenden dualen Studiengang bieten wir an:

Bachelor of Engineering, Fachrichtung Maschinenbau mit einer integrierten Ausbildung zum Industriemechaniker (m/w/d)



EIN GUTER SCHULABSCHLUSS

BESTE VORAUSSETZUNGEN FÜR DEINE KARRIERE

Schulische Voraussetzungen für eine gewerblich-technische Ausbildung sind entweder ein guter Haupt- oder ein erfolgreicher Real-schulabschluss. Für eine kaufmännische Ausbildung bevorzugen wir Bewerberinnen und Bewerber mit dem Abschluss der zweijährigen Höheren Handelsschule oder dem Abitur. Für das duale Studium ist die Fachhochschulreife bzw. die allgemeine Hochschulreife erforderlich.

UNSER BEWERBUNGSVERFAHREN: DU BIST DABEI!

Nach einer firmeninternen Vorauswahl führen wir im Herbst eines jeden Jahres ein Auswahlverfahren durch. Ausbildungsbeginn ist jeweils im August des Folgejahres.

GUTE LEISTUNGEN WERDEN BELOHNT

Bei überdurchschnittlich guten Ausbildungsleistungen bieten wir eine Verkürzung der Ausbildung an.

PRAKTIKA FÜR STUDIERENDE

Interessierten Studentinnen und Studenten der Studiengänge Maschinenbau bieten wir im Rahmen des Studiums Praktika bzw. Praxissemester im Produktionsbereich, der Logistik sowie in der Produktentwicklung an. Die Dauer des Praktikums sollte mind. drei Wochen betragen. Ebenso bieten wir Dir die Möglichkeit, Deine praxisbezogene Abschlussarbeit in Kooperation mit unserem Unternehmen zu schreiben.

PRAKTIKA FÜR SCHÜLERINNEN UND SCHÜLER

Schülerinnen und Schülern bieten wir sogenannte Schülerbetriebspraktika an. Hier kooperieren wir seit Jahren erfolgreich mit den weiterführenden örtlichen Schulen. Insbesondere an einer gewerblich-technischen Ausbildungsstelle interessierten Jugendlichen bieten wir während der Schulferien die Gelegenheit, einen intensiven Einblick in unsere Tätigkeitsbereiche zu bekommen. Du lernst die von uns angebotenen Ausbildungsberufe in unserer Ausbildungswerkstatt kennen und schaust den Auszubildenden über die Schulter.

Alle Praktikantinnen und Praktikanten erhalten nach dem erfolgreich beendeten Praktikum eine Bescheinigung bzw. ein kurzes Zeugnis.

EVENTS, MESSEN, TRAININGS UND JEDE MENGE SUPPORT

Unsere Auszubildenden unternehmen jedes Jahr eine Azubifahrt und unterstützen unsere Ausbildungsleiter bei der Durchführung von Unterrichtsstunden in Schulen mit praxisorientierten Beispielen, um Schülerinnen und Schüler auf die Anforderungen einer Ausbildung vorzubereiten. Gemeinsam präsentieren wir uns auf Ausbildungsmessen im heimischen Raum, unterstützen Dich gezielt und individuell bei den Prüfungsvorbereitungen, durch Fahrtkostenzuschüsse und Vermögenswirksame Leistungen zur Altersvorsorge.



AUSBILDUNG BEI RICKMEIER:
EINBLICKE IN DEINEN NEUEN JOB

DEINE ANSPRECHPARTNER IMMER FÜR DICH DA

Unseren Auszubildenden steht jeweils ein Ausbildungsleiter für den gewerblich-technischen Bereich – Herr Michael Volmer (Foto li.) – und für den kaufmännischen Bereich – Herr Jürgen Herfeld (Foto re.) – sowie weitere Ausbilder zur Verfügung. Während der gesamten Ausbildungszeit sind sie Deine Ansprechpartner und begleiten und beraten Dich in allen Bereichen der Ausbildung und darüber hinaus. Auch dann, wenn Herausforderungen bestehen, Hürden genommen und Irritationen beseitigt werden müssen, sind sie für Dich da; immer mit dem Ziel, dass Du Deine Ausbildung erfolgreich abschließt.

Michael Volmer

Fon +49 (0) 2375 927 - 154

E-Mail hr@rickmeier.de

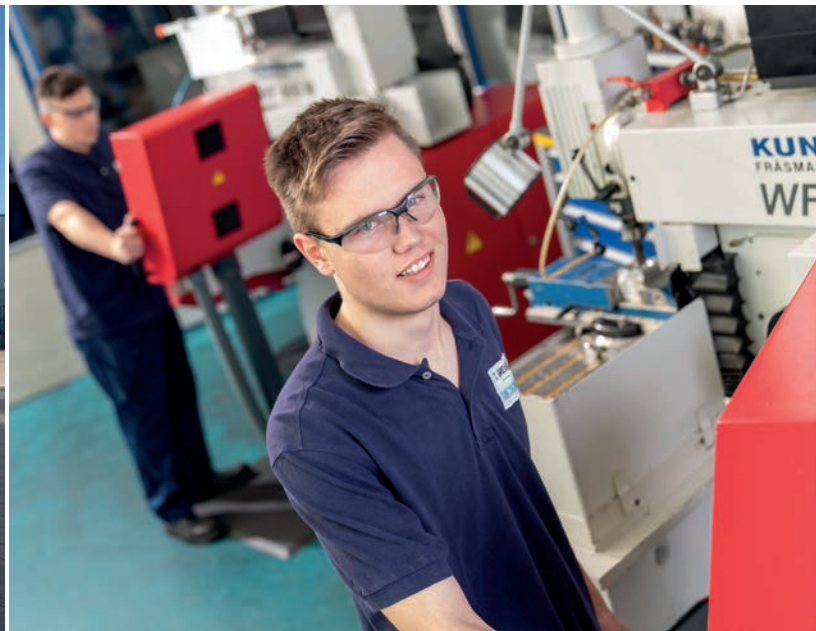
Jürgen Herfeld

Fon +49 (0) 2375 927 - 203

E-Mail hr@rickmeier.de







RICKMEIER.
PUMPENTECHNOLOGIE

RICKMEIER GmbH
Langenholthauer Str. 20–22
D- 58802 Balve
www.rickmeier.de

Fon +49 (0) 2375 927-0
Fax +49 (0) 2375 927-26
hr@rickmeier.de