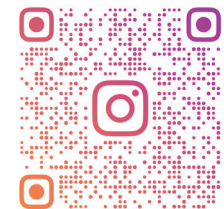




Das Familienunternehmen

KREBS & RIEDEL fertigt seit 1895 in Bad Karlshafen und gehört mit ca. 250 engagierten Mitarbeiter/innen und derzeit 10 Auszubildenden zu den international führenden Herstellern von Hochleistungsschleifwerkzeugen. Unser Lieferprogramm umfasst konventionelle Schleifscheiben, Trennscheiben, Schleiftöpfe und Schleifsegmente in keramischer und Kunstharzbindung sowie CBN- und Diamantwerkzeuge in keramischer Bindung, die weltweit im Einsatz sind.

Unser Vertriebsnetzwerk besteht aus unseren Tochterunternehmen in China und Indien, sowie aus über 30 Distributoren, Vertriebsgesellschaften, nationalen und internationalen Vertretungen.



KREBSRIEDEL.KARRIERE



Was wir dir bieten

- Unbefristete Arbeitsverträge
- Sehr gute Übernahmechancen
- Verkürzung der Ausbildung bei guten Leistungen
- Langfristig angelegte berufliche Zukunft
- Leistungsgerechte Entlohnung nach ASKN-Tarif
- 30 Tage Urlaub, 38 Stunden/Woche, Urlaubsgeld, Jahresabschlusszahlung
- AG-Zuschüsse zur betrieblichen Altersvorsorge
- Fort- und Weiterbildungsmöglichkeiten
- Betriebliche Zusatz-Krankenversicherung
- Gesundheits- und Sportangebote
- Regelmäßige Azubiausflüge und Azubimeetings
- Unterstützung bei der Prüfungsvorbereitung

Gehalt Azubi

1. Ausbildungsjahr	1.200 €
2. Ausbildungsjahr	1.250 €
3. Ausbildungsjahr	1.350 €
4. Ausbildungsjahr	1.400 €

**Ausbildung | Duales Studium | Praktikum
 Jahrespraktikum | Ferienjob | Girls- & Boys-Day
 Betriebserkundungstag**

Was willst du nach der Schule machen? Eine Ausbildung oder ein Duales Studium? Wir freuen uns auf junge Interessierte wie dich, die sich aktiv mit ihrer Zukunft auseinandersetzen. Gemeinsam wollen wir Antworten finden und deine Karriere starten! Bei uns gibt es viele Möglichkeiten die unterschiedlichen Berufe kennenzulernen. In einem gemeinsamen Gespräch, finden wir heraus was zu dir passt!



KREBS & RIEDEL
 Schleifscheibenfabrik GmbH &
 Co. KG | Bremer Str. 44
 Ansprechpartnerin: Frau Moor
 34385 Bad Karlshafen | +49 5672 184-0
 karriere@krebs-riedel.de

www.krebs-riedel.de/karriere

Auch möglich: Praktikum, Jahrespraktikum, Ferienjob, Girls- & Boys-Day, Betriebserkundungstag



**WIR
 BILDEN
 AUS!**

Maschinen- und Anlagenbediener (m/w/d)

Zerspannungsmechaniker (m/w/d)

Industriereramiker (m/w/d)



Industriekeramiker (m/w/d)

Du hilfst bei der Herstellung von keramischen und kunstharz-gebundenen Erzeugnissen, bereitest Rohstoffe auf und bedienst die entsprechenden Maschinen. Des Weiteren verpresst du Rohstoff-Mischungen und richtest Formgebungsmaschinen ein. Du bestückst die Brennöfen und überwachst den Trocknungs- und Brennprozess. Zusätzlich überwachst du die Produktqualität und optimierst die Verfahren.

- Ausbildungsdauer: 3 Jahre
- Blockunterricht: 11 Wochen pro Ausbildungsjahr
- Berufsschule bei Koblenz
- Unterkunfts- und Fahrtkosten werden erstattet
- Mindestanforderung: guter Hauptschulabschluss
- Schwerpunkt: Mathematik, Arbeitslehre und Naturwissenschaften
- Sehr gute Übernahmechancen

Kennnisse & Fähigkeiten

- Motivation, Lernbereitschaft, aktives Mitdenken
- Kommunikations- und Teamfähigkeit
- Handwerkliches Geschick und Interesse
- Qualitätsbewusstsein



Maschinen- und Anlagenführer (m/w/d)

Schwerpunkt Metalltechnik: Bei Krebs & Riedel hast du die Maschinen und Anlagen voll im Griff. Sowohl Fertigungsmaschinen als auch fertigungstechnische Anlagen werden von dir eingerichtet, umgerüstet und bedient. Das schließt auch die Vorbereitung von Arbeitsabläufen, Materialfluss, Überprüfung von Maschinenfunktionen und Inbetriebnahme der Maschinen ein. In regelmäßigen Abständen inspizierst du die Betriebsbereitschaft der Maschinen und Anlagen, dazu gehören auch deren Wartung und Reparatur.

- Ausbildungsdauer: 2 Jahre
- Berufsschulunterricht alle 14 Tage (3-tägig)
- Berufsschule in Hofgeismar (HBS)
- Mindestanforderung: Hauptschulabschluss
- Schwerpunkt: Mathematik, Physik, Arbeitslehre
- Sehr gute Übernahmechancen

Kennnisse & Fähigkeiten

- Motivation, Lernbereitschaft, aktives Mitdenken
- Sorgfalt und Genauigkeit
- Selbstständiges Arbeiten
- Kommunikations- und Teamfähigkeit
- Interesse am Werkstoff Metall
- Qualitätsbewusstsein

Zerspanungsmechaniker (m/w/d)

Du arbeitest in den Produktionsbereichen, in denen durch spanende Verfahren Bauteile gefertigt werden. Zu deinen Tätigkeiten gehören unter anderem die Beurteilung und Analyse von Fertigungsaufträgen auf die technische Umsetzbarkeit. Die Auswahl von Infoquellen und technischer Unterlagen zur Durchführung der Fertigung, die Planung von Fertigungsprozessen, die Erstellung von Bauteilen nach qualitativen Vorgaben und die Überwachung und Prüfung von Sicherheitseinrichtungen gehören ebenso zu deinen Aufgaben.

- Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre
- Berufsschulunterricht alle 14 Tage (3-tägig)
- Berufsschule in Hofgeismar HBS
- Mindestanforderung: Mittlere Reife
- Schwerpunkt: Mathematik, Physik und Arbeitslehre
- Sehr gute Übernahmechancen

Kennnisse & Fähigkeiten

- Motivation, Lernbereitschaft, aktives Mitdenken
- Sorgfalt und Genauigkeit
- Selbstständiges Arbeiten
- Kommunikations- und Teamfähigkeit
- Interesse am Werkstoff Metall
- Qualitätsbewusstsein

