



Ausbildung starten! Zukunft formen!





Verfahrenstechnologe (m/w/d)

**Fachrichtung:
Stahl-Umformung**

Beginn der Ausbildung:

August

- + Produktionsanlagen überwachen, steuern und regeln und Instandhaltungs- sowie Kontrollaufgaben durchführen
- + Störungen im Produktionsablauf erkennen und Maßnahmen zu deren Beseitigung ergreifen
- + Produktionsmaschinen und -anlagen instandhalten
- + Maßnahmen der Qualitätssicherung anwenden



1. Jahr

2. Jahr

3. Jahr

Dauer: 3,5 Jahre

**"Als Verfahrenstechnologe fühle ich mich wie ein Materialmagier,
weil ich den Stahl nach Kundenwunsch forme."**



Jetzt bewerben!

www.risse-wilke.de



Elektroniker (m/w/d)

**Fachrichtung:
Betriebstechnik**

Beginn der Ausbildung:

August

- + Systeme/Anlagen beispielsweise der Mess-, Steuer-, Regelungs- und Meldetechnik montieren
- + Inbetriebnahme und Instandhaltung von Systemen und Anlagen
- + Tätigkeiten unter Beachtung der einschlägigen Vorschriften und Sicherheitsbestimmungen selbständig ausführen
- + Abstimmung mit vor- und nachgelagerten Bereichen
- + Anlagenänderungen und -erweiterungen im Team entwerfen



1. Jahr

2. Jahr

3. Jahr

Dauer: 3,5 Jahre

"Ich fühle mich wie ein Elektronikvirtuose. Schaltkreise setzen und Anlagen elektronisch betriebsbereit zu halten ist eine Kunst für sich."





Industriemechaniker (m/w/d)

**Fachrichtung:
Instandhaltung**

Beginn der Ausbildung:

August

- + Einsatz in der Herstellung, Instandhaltung und Überwachung von technischen Systemen
- + Einrichtung, Umrüstung und Inbetriebnahme von Produktionsanlagen
- + Selbständige Ausführung von Aufgaben unter Beachtung von Vorschriften und Sicherheitsbestimmungen
- + Abstimmung mit vor- und nachgelagerten Bereichen



1. Jahr

2. Jahr

3. Jahr

Dauer: 3,5 Jahre

**"Die Wartung von Anlagen ist immer wieder ein neues Abenteuer.
Hier kann jeder mit Fleiß und Schweiß(en) ein Wunder vollbringen."**



Jetzt bewerben!

www.risse-wilke.de





Zerspanungsmechaniker (m/w/d)

**Fachrichtung:
Dreh-/ Frästechnik**

Beginn der Ausbildung:

August

- + Einstellung der Fertigungsparameter zur Fertigung verschiedener Bauteile aus metallischen Werkstoffen mit zerspanenden Fertigungsverfahren CNC-gesteuerter Dreh-, Fräs- und Schleifmaschinen
- + Selbstständige Ausführung der Tätigkeiten unter Beachtung der Vorschriften und Sicherheitsbestimmungen
- + Abstimmung der Arbeit mit vor- und nachgelagerten Bereichen



1. Jahr

2. Jahr

3. Jahr

Dauer: 3,5 Jahre

"Es ist viel mehr als Fräsen. Hier kann ich Stahl mit Präzision durch den "Wolf" drehen."





Werkstoffprüfer (m/w/d)

**Fachrichtung:
Metalltechnik**

Beginn der Ausbildung:

August

- + Werkstoffe und -stücke selbständig mit einem Mikroskop untersuchen und präparieren
- + Veränderung der Eigenschaften von Werkstoffen und -stücken durch technologische Prozesse
- + Analyse der Fehlerursachen zur Reduzierung von Fehlerquellen
- + Anwendung von Prüfverfahren unter Berücksichtigung vorgegebener Normen und Regelwerke
- + Dokumentation und Prüfung der Plausibilität



1. Jahr

2. Jahr

3. Jahr

Dauer: 3,5 Jahre

"Mein Interesse lag schon immer im Analysieren und Prüfen. Ich bin so etwas, wie ein Substanzinspektor. Alle warten auf mich, bevor es weiter geht."



Jetzt bewerben!

www.risse-wilke.de





Industriekaufleute (m/w/d)

Beginn der Ausbildung:

August

- + Unterstützung sämtlicher Unternehmensprozesse aus betriebswirtschaftlicher Sicht - von der Auftragsanbahnung bis zum Kundenservice nach Auftragsrealisierung
- + Aktive Mitarbeit und Tätigkeit in unterschiedlichen Fachabteilungen und Projekten
- + Arbeitsprozesse planen und organisieren
- + Nutzung fremdsprachlicher Unterlagen, Korrespondenz und Kommunikation mit Kunden in einer Fremdsprache



1. Jahr

2. Jahr

3. Jahr

Dauer: 3 Jahre

"Der Beruf ist sehr vielfältig und abwechslungsreich. Insgesamt würde ich mich als Ressourcendirektant, Wirtschaftsnavigator oder Handelsstrategie bezeichnen."





Wieso bei uns starten?

www.risse-wilke.de

Um die Vielfalt unserer Ausbildungsberufe zu erleben. Mit über 100 Jahren Erfahrung sind wir auch Experten in der Berufsausbildung. Unser Ziel ist es, nachhaltig auszubilden - für eine gute und langjährige Zusammenarbeit.

Außerdem bekommen unsere RiWiTalents:

- + **Praxisnahe Ausbildung:** Wertvolle praktische Erfahrungen in einem dynamischen Umfeld
- + **Theoretisches Wissen:** Vertiefung des Wissens dank enger Zusammenarbeit mit Berufsschulen
- + **Persönliche Entwicklung:** Entfaltung der Soft Skills
- + **Karrierechancen:** Perspektiven für den beruflichen Aufstieg
- + **Mitarbeiter-Rabatte:** Corporate Benefits, öffentliche Verkehrsmittel, Fitnessstudio und mehr ...
- + **Schulungen, Fortbildungen & Weiterbildung:** Sowohl während als auch nach der Ausbildung
- + **Kran- und Staplerschein:** Aus erster Hand im Betrieb
- + **Mentoring & Betreuung:** Feste Ansprechpartner regelmäßige Feedbackgespräche
- + **Azubi-Events:** Regelmäßige Azubi Meetings und Aktivitäten
- + **Attraktive Vergütung:** IG Metall

1. Lehrjahr: 1.205,59 €
2. Lehrjahr: 1.258,65 €
3. Lehrjahr: 1.337,47 €
4. Lehrjahr: 1.440,99 €

Stand 02/2026



d.marreiros-cunha@risse-wilke.de
02374/ 935 277

David Marreiros Cunha

Ausbildungsleitung / Personalentwicklung

Risse + Wilke Kaltband GmbH & Co. KG
Stenglingser Weg 46
58642 Iserlohn

Familienfreundliches
Unternehmen

