



# FUCHS



Wir suchen überdurchschnittlich motivierte, qualitätsorientierte und kreative Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter zur Verwirklichung unserer Unternehmensziele.

Sie finden dazu bei uns das angenehme, faire Arbeitsumfeld eines innovativen, mittelständischen Familienunternehmens im Siegerland mit hoher Kompetenz und modernsten Fertigungsanlagen in der Kaltmassivumformung.

Aus- und Weiterbildung unserer Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter haben für uns einen hohen Stellenwert, um den stetig steigenden Anforderungen unserer Kunden gerecht zu werden.

Wir bieten unseren engagierten Auszubildenden eine vielseitige und praxisbezogene Ausbildung in einem anspruchsvollen technologischen Umfeld.

Zum Ausbildungsbeginn am 1. August 2022 suchen wir Schulabsolventen (w/m/d) für folgenden Ausbildungsberuf:

## **INDUSTRIEMECHANIKER/IN - BETRIEBSTECHNIK (W/M/D)**

Wir versorgen unsere Kunden mit einem breiten Spektrum anspruchsvoller Produkte der Umform- und Verbindungstechnik in den verschiedensten Branchen wie Automotive, Industrie, Bau, Chemische Industrie und Elektroindustrie.

### **Das wird Ihr zukünftiges Aufgabengebiet:**

Sie sind als Industriemechaniker/in in unserer Instandhaltung tätig und sorgen dafür, dass unsere Produktion rund läuft. Zu Ihren Aufgaben zählen:

- Wartung, Reparatur, Prüfung und Inbetriebnahme von Maschinen
- Analyse und Beseitigung von Störungen
- Planung und Anfertigung von Reparaturlösungen und Optimierungen

### **Das bringen Sie mit:**

- Technik-affinität und Spaß an mechanisch-technischen Abläufen
- Eigenverantwortliche Arbeitsweise und Einsatzbereitschaft
- Hohes Maß an Sorgfalt und Verantwortungsbewusstsein
- Gute Teamfähigkeit

**Interessiert? Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung!**

Bitte richten Sie Ihre Bewerbung an Herrn Bastin Krämer (Leiter Buchhaltung & Personal)

E-Mail: [b.kraemer@fuchs-schrauben.de](mailto:b.kraemer@fuchs-schrauben.de), Tel. 0271-4095120, oder schriftlich an:

FUCHS Schraubenwerk GmbH  
Bismarckstraße 24  
57076 Siegen

**INNOVATIONEN**

**VERBINDEN**