

Wir bringen zusammen, was zusammen gehört!

Die **acrobat GmbH** bringt seit über 27 Jahren Mitarbeiter und Unternehmen erfolgreich zusammen.

Mit uns gemeinsam finden Sie den perfekten Job! Einen, bei dem Sie Ihre persönlichen Fähigkeiten einsetzen können und bei dem Sie sich richtig wohl fühlen.

CNC-Dreher (m/w/d) in Biberach

(8799)

📍 Standort: Biberach (Baden) 📄 Anstellungsart(en): Schicht, Vollzeit 📅 Beschäftigungsbeginn: ab sofort

Ihre Aufgaben:

- Herstellung von Einzelteilen und Kleinserien nach Zeichnung und Arbeitsplan
- Selbstständiges rüsten und programmieren von 3-Achs-CNC-Universaldrehmaschinen und CNC-Bearbeitungszentren / Dreh-Fräszentren
- Überprüfung der erforderlichen Qualität im Rahmen der Werker selbstkontrolle
- Effizientes, zielstrebiges Arbeiten in einem von 6S-Methodik und Lean-Gedanken geprägten Umfeld

Ihr Profil:

- Abgeschlossene Ausbildung zum Zerspanungsmechaniker (m/w/d), Industriemechaniker (m/w/d) oder einer vergleichbaren technischen Ausbildung
- Idealerweise Fachkenntnisse im Bereich der Zerspanung mit 3-Achs-Universaldrehmaschinen, Dreh-Fräszentren, erworben durch erste Berufserfahrung, gerne auch Berufs- oder Quereinsteiger
- Kenntnisse im Umgang mit den Steuerungen von Siemens sind von Vorteil
- Bereitschaft zur Arbeit im 2-Schichtbetrieb
- EDV-Kenntnisse

Das bieten wir Ihnen:

- Bei unserem Kunden haben Sie die Möglichkeit, Ihre Erfahrungen und Kenntnisse einzubringen und Ihr Wissen zu erweitern.
- Es erwartet Sie ein freundliches Team sowie eine persönliche Betreuung bei acrobat und bei unseren Kunden.
- Sie erhalten Urlaubs- und Weihnachtsgeld nach der Probezeit sowie eine leistungsgerechte Bezahlung gemäß dem BAP-Tarifvertrag.

Ihr persönlicher Ansprechpartner:

Ingo Brunner

Personaldisponent

acrobat GmbH
Marktstraße 47
77933 Lahr

Tel.: 07821 909960

E-Mail: karriere@acrobat-personal.de



[WhatsApp: +4917642045474](https://wa.me/+4917642045474)

Abteilung(en): Gewerblicher Bereich/Produktion

Art(en) des Personalbedarfs: Arbeitnehmerüberlassung

Tarifvertrag: BAP

[Impressum](#)