



### Wir suchen:

Zerspanungsmechaniker (m/w/d)  
Konventionelle- und NC-Bearbeitung

Die EDUR-Pumpenfabrik ist ein modernes Familienunternehmen mit traditionellen Wurzeln und vertreibt seit 1927 modernste **individuelle Kreiselpumpen** mit hohem Qualitätsanspruch „**Made in Germany**“. Die innovative Pumpentechnik der EDUR-Pumpenfabrik hat sich über die Jahrzehnte stetig weiterentwickelt und setzt heute neue Maßstäbe auf dem Weltmarkt. Gleichzeitig sind wir bei unseren Kunden als kompetenter **Berater und Technologiepartner** mit internationaler Ausrichtung und umfassendem Service tätig.

Wir suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen erfahrenen Zerspanungsmechaniker (m/w/d) mit dem Schwerpunkt: Konventionelle- und NC-Bearbeitung.

### Ihre Aufgaben:

- Konventionelles und numerisch gesteuertes Drehen und Fräsen von Einzel- und Kleinserien aus Grauguss, Edelstahl und Bronze nach Zeichnung
- Selbstständiges Rüsten, Justieren und Einstellen der Maschine
- Eigenständiger Werkzeugwechsel
- Eigenständige Qualitätssicherung der fertiggestellten Teile

### Wen wir suchen:

- Haben Sie eine abgeschlossene Berufsausbildung zum Zerspanungsmechaniker/Dreher (m/w/d) und/oder einen vergleichbaren beruflichen Hintergrund mit Erfahrungen in der konventionellen und numerisch gesteuerten Zerspanung?

- Kennen Sie die Maschinensteuerung: Siemens 840 D Solution Line?
- Haben Sie ein hohes Qualitätsbewusstsein und denken lösungsorientiert?
- Arbeiten Sie gerne eigenständig sowie selbstständig?
- Sind Teamgeist und Flexibilität für Sie kein Fremdwort?
- Sind Sie bereit zu Schichtarbeit?

### Das bieten wir:

- Ein spannendes und vielseitiges Produktportfolio
- Eigenständiges Arbeiten in einem dynamischen Team
- Arbeiten in einem modernen Arbeitsumfeld eines familiengeführten Unternehmens
- Gemeinsame Aktivitäten, Firmenevents und vieles mehr
- Arbeitskleidung und persönliche Schutzausrüstung (z.B. Korrektionschutzbrillen, individueller Gehörschutz)
- Essensgeldzuschuss

### Sind Sie dabei?

### Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

- Bitte senden Sie uns Ihre aussagekräftige Bewerbung inkl. Anschreiben, Lebenslauf und Zeugnissen vorzugsweise per Email in einer PDF-Datei (max. 2 MB) oder per Post.