

Die Ed. Fitscher GmbH & Co. KG ist eine der führenden Gießereien für Kupfergusslegierungen in Europa. Ihr angeschlossen ist eine moderne und umfangreiche mechanische Bearbeitung auf Spitzendrehbänken und CNC-Automaten.



Wir suchen einen

## Verfahrenstechnologe (m/w/d),

---

### Das können Sie bei uns bewegen:

- Sie übernehmen in Ihrer Funktion als Verfahrenstechnologe die Rüst-, Gieß-, und Schmelzarbeiten in unserem Unternehmen

### Das erwarten wir von Ihnen:

- Idealerweise haben Sie eine erfolgreich abgeschlossene Ausbildung zum Verfahrenstechnologen
- Eine mehrjährige Praxiserfahrung

### Das ist Ihr Aufgabengebiet:

Die hauptsächlichen Arbeitsbetriebsmittel sind Gießmaschinen, Schmelzöfen, Spektrometer u.a. für die Verarbeitung der NE-Metalle. Ihre Aufgabenfelder unterteilen sich in 2 Hauptgebiete mit nachfolgend genannten Tätigkeiten:

#### **Rüsten und Gießen:**

- Ein- und Umrüsten der Gießanlagen
- Pfannen vorheizen und pflegen
- Arbeitsvorbereitendes einpassen von Grafitkokillen in Kühler nach Arbeitsauftrag
- Bedienen der Krananlage nach Auftrag
- Arbeitspapiere und Dokumentationen wie vorgesehen ausfüllen/ergänzen
- Ausführen relevanter Hilfs- und Nebenarbeiten

#### **Schmelzen:**

- Beschicken des Schmelzofens mit NE-Metallen gemäß Arbeitsplan
- Schmelzen der Metalle bis zur vorgegebenen Gießtemperatur
- Einstellen der geforderten Analyse durch Zufügen bereitstehender Legierungsbestandteile nach Spektrometeranalyse und anhand von Erfahrungswerten.
- Ofenverschleißfutter pflegen und ausbessern

**Dafür bieten wir Ihnen:**

- Einen gesicherten Arbeitsplatz und soziale Leistungen in einem mittelständischen Unternehmen der Metallindustrie

Ihre detaillierte schriftliche Bewerbung richten Sie bitte an



**Ed. Fitscher GmbH & Co. KG · Postfach 100450 · 46004 Oberhausen**  
moews@fitscherguss.de · [www.fitscherguss.de](http://www.fitscherguss.de)