

# Auszubildende(r) (m/w/d) Maschinen- und Anlagenführer

Standort: Oberhausen Dauer: 2 Jahre

**Ausbildungsstart:** 01.08.2025 **Vergütung:** 1. Jahr: 980 Euro, 2. Jahr: 1050 Euro

## **Ablauf deiner Ausbildung**

FELDER GMBH Löttechnik ist ein europaweit führender Hersteller von hochreinem Lot und Lötzubehör sowie ein leistungsstarker Partner für Industrie, Handel und Handwerk.

Während deiner Ausbildung lernst du, wie unsere Produktionsmaschinen und Anlagen eingerichtet, bedient und gewartet werden. Du durchläufst verschiedene Produktionsbereiche unseres Unternehmens und wirst sorgfältig in die Maschinenführung und -überwachung eingearbeitet. Zudem lernst du, Wartungs- und Instandhaltungsmaßnahmen durchzuführen, um einen störungsfreien Produktionsablauf sicherzustellen.

Nach erfolgreichem Abschluss der Ausbildung prüfen wir gerne deine Übernahme in unsere Fachabteilung.

# Deine Ausbildungsinhalte auf einen Blick

- Bedienung, Überwachung und Steuerung von Maschinen und Anlagen
- Durchführung von Wartungs- und Instandhaltungsarbeiten an Maschinen
- Qualitätskontrolle der hergestellten Produkte
- Behebung von Störungen und Fehlerdiagnosen an Maschinen
- Einhaltung von Sicherheitsvorschriften und Umweltstandards
- Dokumentation von Produktionsabläufen und -ergebnissen
- Zusammenarbeit mit anderen Fachkräften in der Produktion



Jetzt direkt bewerben!

Ansprechpartner: Mehmet Kocaoglu Tel. 0208-8503598

## **Unsere Benefits:**

- Hohe Übernahmequote nach der Ausbildung
- Flexible Arbeitszeiten
- Gesundheitsmaßnahmen & kostenfreies Training
  im Fitnessstudio
- · Vermögenswirksame Leistungen
- JobRad (bei Übernahme nach der Ausbildung)
- Gute Verkehrsanbindung & Parkplätze

## Das bringst Du mit:

- Technisches Verständnis und handwerkliches Geschick
- Spaß an der Arbeit mit Maschinen
- Gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift
- Zuverlässigkeit, Sorgfalt und Motivation
- Interesse an der Optimierung von Produktionsprozessen

## Diese Fähigkeiten sind von Vorteil:

- Selbstvertrauen & Motivation
- Teamfähigkeit & Kommunikationsfähigkeit
- Analytische Fähigkeiten & Problemlösungskompetenz
- Stressresistenz & Kritikfähigkeit