

Maschinen- und Anlagenführer (m/w/d)

(5380)

Standort: Velbert

Gehaltsspektrum: 16,69 - 18,00 Euro pro Stunde

Seit über 30 Jahren schreiben wir Heldenstories!

Möchtest du ein Teil davon werden?

Trau dich und bewirb dich als **Maschinen- und Anlagenführer (m/w/d)**.

Deine Mission

- Bedienung und Einrichtung der technischen Anlagen
- Erfassung der Produktionsdaten
- Behebung von Störungen
- Entnehmen von Proben und Durchführen von Analysen
- Qualitätsprüfungen
- Reinigen der Anlagen
- Anforderung/Bereitstellung von Waren über das ERP System

Deine Superkräfte

- Sie verfügen über eine abgeschlossene, mindestens 2-jährige technische Berufsausbildung Sie verfügen über ein gutes technisches Verständnis
- Sie verfügen über sicheres Deutsch in Wort und Schrift
- Sie verfügen über EDV Grundkenntnisse (Microsoft Office, ERP Systeme)
- Sie verfügen über gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift
- Sie sind flexibel, zuverlässig und sind Teamfähig
- Erfahrung mit Schleifanlagen wünschenswert
- PC-Kenntnisse
- Teamfähig und Zuverlässigkeit
- Selbständige, zuverlässige und systematische Arbeitsweise
- Teamfähigkeit, Belastbarkeit, Flexibilität

Unser Versprechen an dich

- Vergütung zwischen 16,69 - 18,00 € pro Stunde zzgl. Zulagen & Zuschlägen
- Mögliche Übernahme durch unsere Kunden
- Vergünstigungen bei diversen Anbietern (FitX, Mobilfunkanbietern & Reisen)
- Bis zu 30 Urlaubstage
- Urlaubs- & Weihnachtsgeld
- Abschlagszahlungen nach Wunsch
- Digitale Abwicklung per App

Hier ist die Anleitung zu deiner eigenen #Heldenstory

#1: Zaubere mit deinen Superkräften deine bisherigen Erfahrungen auf ein Dokument und nenne dieses Meisterwerk "Bewerbung".

#2: Nutze deine telepathischen Kräfte und sende deine Bewerbung an uns.

#3: Starte gemeinsam mit uns deine TERO-Heldenstory, wir freuen uns!

Kontaktdaten für Stellenanzeige

TERO GmbH

z.Hd. Frau Nesrin Aydin

Homberger Straße 25
40882 Ratingen

Tel.: +49 (0)2102/5400-54
WhatsApp: +49 (0)173/5397401
E-Mail: ratingen@tero-personal.de

Tarifvertrag: DGB/GVP

[Impressum](#)