# Verfahrensmechaniker (m/w/d)

(666)

🕲 Standort: Bösel, Oldenburg 🖹 Anstellungsart(en): Vollzeit

Du suchst einen neuen Job? Willst eine faire Bezahlung? Einen persönlichen Ansprechpartner der sich um deine persönlichen Anliegen kümmert?

#### Der Job für dich. Bei uns. Jetzt!

Wir suchen dich für unseren Kunden in Bösel für folgende Position:

# Verfahrensmechaniker (m/w/d) - Kunststoffspritzguss

#### Darauf kannst du dich bei uns freuen:

- Übertarifliche Bezahlung
- Unbefristeter Arbeitsvertrag
- Urlaubs- und Weihnachtsgeld
- Betriebliche Altersvorsorge
- Langfristige Einsätze bei Kundenunternehmen mit guten Übernahmechancen
- Persönliche und umfangreiche Betreuung durch einen festen Ansprechpartner des 53acht Teams
- Eine Mitarbeiter-werben-Mitarbeiter-Prämie von bis zu 600,00 €.

### Dein Tätigkeitsfeld:

- Selbstständiges Umrüsten und Einrichten der Spritzgießmaschinen
- Betrieb und Störungsbeseitigung, Wartung und Pflege
- Projektierung und Abmusterung
- Qualitätskontrolle und Dokumentation

### Was du mitbringst:

- Abgeschlossene Ausbildung zum Verfahrensmechaniker (m/w/d) oder einschlägige Berufserfahrung im gesuchten Tätigkeitsfeld
- Kenntnisse im Bereich Kunststoffverarbeitung von Vorteil
- Technisches Verständnis
- Teamfähigkeit, Eigeninitiative und Engagement

Wir freuen uns auf deine Bewerbung! Gerne per Mail an evelyne.pflaum@53acht.de oder telefonisch unter 0441-39010800.

Schwerbehinderte Bewerber/innen werden bei gleicher Eignung besonders berücksichtigt.

Die Sicherheit und Vertraulichkeit deiner persönlichen Daten ist uns wichtig und unterliegt gemäß der Datenschutzgrundverordnung (DSGVO) besonderem Schutz. Mit der Übermittlung erklärst du dich einverstanden, dass die von dir übermittelten Unterlagen, gemäß der 53acht GmbH Datenschutzbestimmungen, in die elektronische Datenbank aufgenommen und weiterverarbeitet werden.

## Kontaktdaten für Stellenanzeige

Evelyne Pflaum -Personalberaterin-

53acht GmbH Rudolf-Diesel-Straße 41a 26135 Oldenburg

evelyne.pflaum@53acht.de Telefon: 0441 390 10 800

Abteilung(en): Handwerk & Produktion

<u>Impressum</u>