Maschinenbediener (m/w/d) – Bereich Kunststoffverarbeitung

(2350)

🕲 Standort: Stadtlohn 🖺 Anstellungsart(en): Schicht / Nacht / Wochenende 🛅 Beschäftigungsbeginn: ab sofort

☑ Hey, wir suchen Verstärkung – vielleicht bist du genau der oder die Richtige!

Unser Kunde ist ein mittelständisches Unternehmen aus dem Bereich Kunststoffverarbeitung, modern aufgestellt, mit klaren Abläufen und einem Team, das zuverlässig zusammenarbeitet.

Was du bei unserem Kunden machst:

- Du bedienst moderne Maschinen in der Kunststoffproduktion, technisch interessant, nicht eintönig.
- Du sorgst dafür, dass alles rundläuft, behältst die Qualität im Blick und greifst ein, wenn mal was hakt.
- Kleinere Rüst- oder Wartungsarbeiten übernimmst du selbst.
- Und klar: Ordnung und sauberes Arbeiten gehören auch dazu.

Was du mitbringen solltest:

- Eine abgeschlossene technische Ausbildung (z. B. Kunststoffmechaniker (m/w/d), Maschinenbediener (m/w/d), CNC...)
- Staplerschein
- Gute Deutschkenntnisse
- Wohnort im Umkreis von Stadtlohn
- Du bist zuverlässig, pünktlich und bereit, im Schichtsystem zu arbeiten (inkl. gelegentlich am Wochenende)
- Erfahrung in der Produktion ist wichtig, eine lange Einarbeitung ist nicht vorgesehen

Was dich erwartet:

- Langfristiger Einsatz beim Kunden kein Wechsel, es sei denn, du willst das selbst
- Vergütung nach GVP-/DGB-Tarifvertrag fair und transparent
- **Stundenkonto:** Jede Minute zählt nichts geht verloren oder unbezahlt
- Ein kollegiales Umfeld mit festen Ansprechpartnern bei uns und beim Kunden
- Moderne Maschinen, klare Abläufe und eine strukturierte Einarbeitung
- Langfristige Perspektive und Verlässlichkeit

Unsere Kontaktdaten:

Dein Ansprechpartner für diese Stelle ist Herr Röller.

Wir freuen uns auf deine Bewerbung!

Röller Personalmanagement GmbH & Co. KG

Gronauer Straße 68 DE - 48599 Gronau

Telefon & WhatsApp: 492565403210 E-Mail: bewerbung@roeller-personal.de

Art(en) des Personalbedarfs: Neubesetzung

Tarifvertrag: GVP / DGB bzw. Tarifvertrag des Kunden Entgeltgruppe: 4

<u>Impressum</u>