

Produktionshelfer (m/w/d)

(11174)

📍 Standort: Menden (Sauerland)

„Entdecke, was in dir steckt!“ Für unseren Kunden in **Menden** und **Iserlohn** suchen wir einen **Produktionsmitarbeiter (m/w/d) in Vollzeit**. **Quereinsteiger** begrüßen wir auch sehr gerne!

Die Schwerpunkte dieses Jobs:

- Montagetätigkeiten
- Einlegen von Metallprofilen in Abkantpressen
- Befüllen von Maschinen soweit Entnahme der Metallprofile
- Durchführung von Sicht- und Qualitätskontrollen
- Verpackungsarbeiten und Bereitstellung für den Versand

Das bringst Du mit:

- Du bringst Erfahrung aus der Produktion mit
- Du bringst Eigen Motivation und eine effiziente Arbeitsweise mit
- Schichtbereitschaft

Das bieten wir dir:

- **Übertariflich:** faire Bezahlung (Urlaubs- und Weihnachtsgeld, Branchenzuschläge, etc.), **Verdienstmöglichkeiten** von 15€ bis 17€ sowie **Akkordlohn**
- **Sicherheit:** unbefristeter Arbeitsvertrag
- **Persönlich:** konstante und erfahrene Ansprechpartner für eine offene Kommunikation (inkl. regelmäßiger Feedbacks)
- **Gesundheit:** Goodies (z.B. Gutscheine Wellness, Präsente von Markenherstellern)
- **Zufriedenheitsgarantie:** Weiterempfehlungsprämie bis zu 300,00€
- **Wertschätzung:** Aufmerksamkeiten zu persönlichen Anlässen
- **Digital:** Urlaubsanträge, Zeitrachweise und Lohnabrechnungen bequem auf deinem Handy
- **Arbeitsschutz:** hochwertige Schutzausrüstung von Uvex ohne Kautium
- **Arbeitsplatz:** passend/persönlich zugeschnitten, eingeschränkte **Fahrdienstmöglichkeiten** vorhanden

Interessanter Job? Bewirb dich jetzt in wenigen Sekunden: Daten einfach online eingeben oder PDF-Lebenslauf an **bewerbung.iserlohn@pathos.de** senden. Du erreichst uns telefonisch oder über WhatsApp unter **02371/97277-0**. Wir freuen uns darauf, von dir zu hören!

Gestalte gemeinsam mit uns die Zukunft und verstärke unser Team! Wir bieten dir attraktive Bezahlung und persönliche Betreuung sowie viele weitere Vorteile. Bewertungen unserer Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter findest du z.B. bei Google, kununu oder Indeed.

[Impressum](#)

