

Metallbauer - Konstruktionstechnik (m/w/d)

€ bis 16,69 Euro

🕒 Vollzeit, ab sofort

📅 Befristet



26.05.2026

📍 Einsatzort: Neustadt-Glewe

Du hast Power und packst gern an?

Dann haben wir genau Deinen Job:

Als Metallbauer (m/w/d) unterstützt Du als Teil des Teams unseren Kundenbetrieb mit folgenden Tätigkeiten:

- Durchführung von zerspanenden Arbeitsvorgängen der Metallverarbeitung (u.a. Sägen, Facen, ect.)
- Lesen von technischen Zeichnungen
- Selbstkontrolle der gefertigten Produkte unter Berücksichtigung der vorgegebenen Qualitätsanforderungen
- Buchen von Warenbewegungen im ERP-System
- Arbeiten in 2-Schichtsystem eingeteilt in Früh- und Spätschicht

Darum ist diese Stelle für Dich so spannend:

- Als Metallbauer (m/w/d) bist Du Teil eines starken Teams, in dem die Arbeit großen Spaß macht!
- Du erhältst eine Top-Bezahlung und viele Zusatzleistungen wie Weihnachts- und Urlaubsgeld sowie Schicht- und Branchenzuschläge.
- Beste Übernahmeoptionen und interne Weiterqualifizierungen
- Vorteile & Rabatte durch Corporate Benefit-Programm ODER exklusive Rabatte & Vorteile in mehr als 500 Geschäften und Online-Shops

Das bringst Du mit:

Als Metallbauer (m/w/d) hast Du im besten Fall eine abgeschlossene Ausbildung als Konstruktions- oder Zerspanungsmechaniker (m/w/) oder einschlägige Berufserfahrung in der Bearbeitung von Edelstahl

- Kenntnisse in der Metallverarbeitung
- Handwerklich-technisches Geschick im mechanischen Bereich
- Ausgeprägtes Qualitätsbewusstsein sowie eine zuverlässige und sorgfältige Arbeitsweise
- Erfahrung in einem ERP-System von Vorteil
- Bereitschaft zur Schichtarbeit
- Gute Deutschkenntnisse

Nur ein Teil der Gründe, warum sich unsere Mitarbeiter bei uns so wohl fühlen:

- Wohnortnahe Arbeitsplätze und wertvolle Berufserfahrung
- Planungssicherheit durch unbefristete Arbeitsverträge und langfristige Einsätze.
- die Möglichkeit der Kundenübernahme



Alle Geschlechter sind angesprochen.

<https://iperdi.de/jobsuche/metallbauer-konstruktionstechnik-m-w-d/u/8654459342243144/>