Metallbearbeiter (m/w/d)

(324)

© Standort: Ronnenberg 🖹 Anstellungsart(en): Vollzeit 🖺 Arbeitszeit: 40 Stunden pro Woche 🗎 Gehaltsspektrum: 16,50 - 17,00 Euro pro Stunde

Deine Aufgaben:

- Vorbereitung: Vorbereitende Tätigkeiten in der Blechbearbeitung
- Werkzeugnutzung: Erste Erfahrung im Umgang mit Winkelschleifern
- Montage: Durchführung von Montagearbeiten nach Anweisung
- Endbearbeitung: Endbearbeitung von maschinell erstellten Bauteilen
- Wartung: Nach Einarbeitung einfache Wartungs- und Reparaturarbeiten

Dein Profil:

- Erfahrung: Erste Berufserfahrung in der Werkstatt oder Produktion (Metall) wünschenswert
- Technisches Verständnis: Erfahrung im Umgang mit Winkelschleifern und handwerkliches Geschick
- Belastbarkeit: Körperliche Belastbarkeit
- Teamfähigkeit: Du arbeitest gerne im Team

Das bietet dir unser Kunde:

- **Arbeitszeiten:** Flexible Arbeitszeiten von 06:00 20:00 Uhr
- Arbeitsumfeld: Ein sauberes und aufgeräumtes Arbeitsumfeld
- Lage: Eine verkehrsgünstige Lage
- Technik: Modernste Maschinentechnik
- Team: Arbeiten im familiären Arbeitsumfeld
- Verpflegung: Kostengünstige Nutzung eines Verpflegungsservice

Unser Angebot an Dich:

- Sicheres Einkommen: Fest kalkulierbare Entlohnung gemäß iGZ/DGB-Tarifvertrag
- Attraktive Zulagen: Übertarifliche Zulage
- Zusatzleistungen: Weihnachts- und Urlaubsgeld
- Flexibilität: Individuelle Abschlagszahlungen (wöchentlich oder monatlich)
- Ausstattung: Kostenfreie Arbeitsschutzkleidung
- Betreuung: Individuelle und persönliche Unterstützung

Dein Weg zu uns

Klingt das spannend für dich? Dann möchten wir dich sehr gern persönlich kennenlernen!

Nutze jetzt deine Chance und bewirb dich in nur 30 Sekunden über unser Online-Bewerbungsformular.

Alternativ kannst du uns einfach anrufen oder deine Bewerbung per Mail senden.

Wir freuen uns auf dich!

Kontaktdaten:

Angelo Panolias Networking Personalkonzepte GmbH Werftstraße 20 30163 Hannover +49 511 54314700

 $\underline{bewerbung-h@networking-gmbh.de}$

http://www.networking-gmbh.de

<u>Impressum</u>