



Produktionsmitarbeiter (m/w/d) Quereinsteiger (m/w/d)

Ort: 53577 Neustadt

Arbeitszeitmodell: Vollzeit

Stundenlohn: 15,50 € je nach Qualifikation

Schicht: 3-Schicht-Betrieb

Branche: Metall

Startzeitpunkt: zeitnah

Für unseren Kunden, ein internationales Unternehmen mit Fokus auf die Metallbearbeitung, das sich durch stetiges Wachstum und Weiterentwicklung auszeichnet, suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen:

Produktionsmitarbeiter (m/w/d) - Quereinsteiger (m/w/d)

Deine Aufgaben:

- **Reinigen** und entfetten der Werkstücke
- Anbringen von **Schutzkappen** oder Abdeckungen
- Aufhängen und abnehmen der Teile an **Transport- und Förderbändern**
- **Unterstützung** bei Einrichten, Bedienen und Überwachung der Beschichtungsanlagen
- **Qualitätskontrolle** und verpacken

Dein Profil:

- **handwerkliches** Geschick



- erste Erfahrung in einem **Produktionsumfeld**
- sorgfältiger Umgang mit Arbeitsmitteln und Arbeitsschutz
- Teamfähigkeit, Zuverlässigkeit und ein **Auge für Qualität**

Deine Vorteile:

- Langfristiger Einsatz mit Übernahmeoption in ein erfolgreiches Familienunternehmen
- **Attraktive Vergütung und Zulagen**
- Zusätzliches **Urlaubs- und Weihnachtsgeld** nach bestandener Probezeit
- Arbeitsschutzkleidung stellen wir Dir kostenlos zur Verfügung
- Gut organisierte **Einarbeitung** durch ein **motiviertes Team**
- Interessantes, umfassendes und **entwicklungsfähiges Tätigkeitsfeld**
- Möglichkeiten zur persönlichen **Weiterbildung**

kununu Score / BleckmannSchulze: 4,8 - Weiterempfehlung: 100%: "Sehr engagiertes Team mit super Ergebnissen!" (Bewertung / Juni 2023)

Bewirb Dich jetzt und erfahre mehr über den Kunden und weitere interessante Jobangebote als Produktionsmitarbeiter (m/w/d) in Neustadt und Umgebung!

Referenz-Nummer: 105240A41348

Ihr Ansprechpartner:



Alexandra Caban
Niederlassungsleiterin

BleckmannSchulze GmbH
Hauptstraße 226
53842 Troisdorf

Telefon: +49 2241 2610180
Telefax: +49 2241 2610189

BleckmannSchulze
Finding Competence

bonn.bleckmannschulze.de

