

# Einfach bessere Jobs finden.



## Produktionsmitarbeiter (m/w/d)

Für ein mittelständisches Unternehmen einer **Zukunftsbranche** suchen wir in Chemnitz Produktionsmitarbeiter (m/w/d) für die Produktion. Leisten Sie als Helfer (m/w/d) in der Fertigung einen entscheidenden Beitrag für eine nachhaltige Zukunft.

### Ihre Aufgaben:

- ✓ Einfache Maschinenbestückung mit Aluminiumprofilen
- ✓ Durchführung von Sichtkontrollen am Endprodukt (Solarmodul)
- ✓ Steckverbindungen zusammenfügen

### Ihre Qualifikation:

- ✓ Berufserfahrung in der Produktion wünschenswert, jedoch nicht zwingend Voraussetzung
- ✓ Bereitschaft zur Arbeit in rollender Woche (6-Tage Arbeit, 2 Tage frei im 3-Schichtrythmus)
- ✓ Körperliche Belastbarkeit, da reiner Steharbeitsplatz und Waren heben mit einem Gewicht bis zu 18kg

### Ihr Vorteil:

- ✓ Anstellung in einem unbefristeten Arbeitsverhältnis
- ✓ **Prämien** für erreichte Stückzahlen
- ✓ **Prämien** für Arbeit im rollende-Woche-Schichtmodell
- ✓ Erreichbarkeit mit öffentlichen Verkehrsmitteln
- ✓ Übernahme in Festanstellung beim Kunden möglich
- ✓ Urlaubs- und Weihnachtsgeld werden gezahlt
- ✓ Persönliche Arbeitsschutzkleidung wird Ihnen gestellt

Bei uns finden Sie abwechslungsreiche Einsätze bei renommierten Unternehmen in Chemnitz und Umgebung. Finden Sie mit uns Ihren Job – wir begleiten Sie mit einer individuellen Beratung.

Wir sind eine internationale Unternehmensgruppe mit über 20.000 Mitarbeitern in Deutschland, Österreich, England, Tschechien und den USA.

Verschiedene Auszeichnungen und Zertifikate von namhaften Institutionen, dazu gehören zum Beispiel Great Place to Work, Audit Beruf und Familie, sowie der Deutsche Qualitätspreis, belegen unsere Arbeitsplatz- und Dienstleistungsqualität.

**Ihr Kontakt zu Hofmann:**

Zögern Sie nicht und bewerben Sie sich noch heute. Gerne beantworten wir Ihre Fragen telefonisch unter der 0371-600090 bzw. per E-Mail unter folgender Adresse: [jobs-Chemnitz@hofmann.info](mailto:jobs-Chemnitz@hofmann.info)

Wir freuen uns, bald von Ihnen zu hören!

---