

# Einfach bessere Jobs finden.



Personal  
**HOFMANN**<sup>®</sup>

## Inbetriebnehmer (m/w/d)

Sie sind auf der Suche nach einer spannenden beruflichen Herausforderung als Inbetriebnehmer (m/w/d)? Hier haben Sie die Möglichkeit um Ihr Fachwissen und Ihre Leidenschaft für Sondermaschinen einzubringen. Attraktive Arbeitsbedingungen und ein motiviertes Team erwarten Sie. Neugierig?

### Ihre Aufgaben:

- ✓ Installation und Inbetriebnahme der Anlagen sowie die Erstellung von Inbetriebnahme- und Prüfberichten
- ✓ Unterstützung der Fertigung bei Montagearbeiten
- ✓ Erstellung von Service- und Wartungsplänen

### Ihre Qualifikation:

- ✓ Abgeschlossene Berufsausbildung als Industriemechaniker (m/w/d) oder Elektroanlagenmonteur (m/w/d) oder Elektromaschinenmonteur (m/w/d)
- ✓ Technisches Verständnis, idealerweise mit Kenntnissen in Elektronik, Schaltungstechnik und Mechanik
- ✓ Erfahrungen in Aufbau und Inbetriebnahme von Prozessanlagen wünschenswert

### Ihr Vorteil:

- ✓ Anstellung in einem unbefristeten Arbeitsverhältnis
- ✓ Übertarifliche Bezahlung mit bis zu 17€ Bruttostundenlohn
- ✓ Arbeiten im Tagschichtmodell zwischen 07:00Uhr - 16:00Uhr (Montag - Freitag)
- ✓ Chance auf Übernahme in Festanstellung durch das Unternehmen
- ✓ Urlaubs- und Weihnachtsgeld werden gezahlt
- ✓ Nach 6 Monaten erhalten Sie eine Einmalprämie in Höhe von 500€ brutto
- ✓ Erreichbarkeit des Einsatzunternehmens mit den Öffentlichen Verkehrsmitteln ist gegeben
- ✓ Kostenfreie Parkplätze stehen zur Verfügung
- ✓ Kantine mit preiswertem und frischem Mittagessen ist vorhanden
- ✓ Regelmäßige Firmenfeiern für alle Mitarbeitenden
- ✓ Kostenfreie Getränke- und Kaffeeversorgung

Finden Sie mit uns Ihren Job - wir begleiten Sie mit einer individuellen Beratung.

**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)

Ihre Karriere startet hier!

---