

# Über uns:

Personalberatung, -überlassung oder -vermittlung – hanfried Personaldienstleistungen steht für Kompetenz und Leidenschaft in den unterschiedlichen Bereichen des Personalmanagements. Wir unterstützen seit vielen Jahren erfolgreich zahlreiche Unternehmen aus den verschiedensten Branchen.

Wir freuen uns über Ihre Bewerbung!

Schicken Sie Ihre Bewerbungsunterlagen gerne per Mail an [BewerbungHB@hanfried.com](mailto:BewerbungHB@hanfried.com)

## Elektromaschinenbauer (m/w/d)

(12002)

📍 Standort: Verden (Aller) 📄 Gehaltsspektrum: 18 - 21 Euro pro Stunde

### Ihr neuer Arbeitsplatz?

Für unseren Kunden in Verden suchen wir einen **Elektromaschinenbauer (m/w/d)**

### Die Aufgaben:

- Sie bedienen die Fertigungsmaschinen und stellen einen reibungslosen Ablauf sicher
- Ihr Hauptaufgabengebiet umfasst die Herstellung von Transformatoren und Drosseln nach technischen Vorgaben
- Qualitätskontrolle der gefertigten Produkte nach festgelegten Standards
- Mitwirkung an der Optimierung der Montageprozesse

### Ihre Qualifikationen:

- Sie haben eine abgeschlossene Berufsausbildung zum Elektromaschinenbauer oder vergleichbare Qualifikationen
- Erfahrung im Bereich der Wickeltechnik
- Sie arbeiten gerne im Team und sind bereit, in Schichten zu arbeiten
- Ihre Aufgaben erledigen Sie mit Geschicklichkeit und präziser Ausführung

### Das erwartet Sie:

- Langfristige Perspektive mit möglicher Übernahme in ein renommiertes Unternehmen
- Attraktive Vergütung von ca. 18-21€ in der Stunde
- Umfangreiche Einarbeitung durch Ihr neues Team
- Sie können vorab ihren neuen Arbeitsplatz, die Mitarbeitenden und Vorgesetzten kennenlernen
- Bereitstellung hochwertiger Arbeitskleidung
- Ein kurzer Arbeitsweg wird berücksichtigt
- Deutschlandticket oder Tankgutschein im Monat

### Kontakt Daten für Stellenanzeige

Thorsten Kesting

**hanfried** Personaldienstleistungen GmbH

Langenstraße 68 | 28195 Bremen

Tel.: +49 421 56 64 98 0

E-Mail: [BewerbungHB@hanfried.com](mailto:BewerbungHB@hanfried.com)

**Tarifvertrag:** IGZ Tarif

[Impressum](#)

