

## Elektroniker Instandhaltung & Technik ab 4200€ in Ahrensburg (m/w/d)

€ bis 4.200,00 Euro

🕒 Vollzeit, ab sofort

📄 Unbefristet



08.06.2026

📍 Einsatzort: Hamburg

## Elektriker / Betriebselektriker (m/w/d) Technik, die läuft. Prozesse, die funktionieren.

Arbeiten Sie dort, wo Qualität, Präzision und ein reibungsloser Produktionsablauf zählen.

### Deine Aufgaben:

- Wartung, Instandhaltung und Reparatur von Maschinen, Anlagen und haustechnischen Einrichtungen
- Sicherstellung der Betriebsbereitschaft von Produktions-, Abfüll- und Verpackungsanlagen
- Umbau, Erweiterung und Inbetriebnahme von Produktions- und Verpackungslinien
- Analyse und Optimierung technischer Abläufe und Prozesse
- Dokumentation von Wartungs-, Instandhaltungs- und Reparaturarbeiten im System

### Das bringst du mit:

- Abgeschlossene Ausbildung als Elektriker, Betriebselektriker, Mechatroniker oder vergleichbare Qualifikation
- Berufserfahrung in der Industrie oder im produzierenden Umfeld von Vorteil, aber nicht zwingend erforderlich
- Selbstständige, strukturierte und zuverlässige Arbeitsweise
- Teamfähigkeit, Verantwortungsbewusstsein und technisches Verständnis

### Das bieten wir dir:

- Unbefristeter Arbeitsvertrag ab Beginn
- Attraktive Vergütung ab 4200 € plus Urlaubs- und Weihnachtsgeld
- Bis zu 30 Tage Urlaub
- Zuschuss zum Deutschlandticket / ÖPNV
- Vermögenswirksame Leistungen
- Gute Erreichbarkeit mit öffentlichen Verkehrsmitteln
- Mitarbeiter-werben-Mitarbeiter-Prämie
- Corporate Benefits mit attraktiven Rabatten bei zahlreichen Marken und Online-Shops
- Persönliche Betreuung und feste Ansprechpartner – auch außerhalb der Bürozeiten

### Klingt gut?

- Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung!
- **Telefon:** 04102 70885-70
- **E-Mail:** ahrensburg@iperdi.de

**iperdi AHR GmbH**  
Rondeel 2  
22926 Ahrensburg

👤 Philip Suck  
☎ +49 4102 7088570  
✉ philip.suck@iperdi.de



Alle Geschlechter sind angesprochen.

<https://iperdi.de/jobsuche/elektroniker-instandhaltung-technik-m-w-d-ab-4200eur-in-ahrensburg/u/2519671343451901/>