



## Elektroniker für Maschinen- und Antriebstechnik (m/w/d)

Ab 19€ pro Stunde (IG Metall-Tarif)

**Ort:** Frechen

**Vertragsart:** Direktvermittlung

**Vergütung:** Ab 19€ (je nach Qualifikation)

**Arbeitszeitmodell:** Vollzeit (38 h / Woche)

**Branche:** Industrie

**Startzeitpunkt:** ab sofort

Für unseren Mandanten, **ein erfolgreiches Industrieunternehmen im Bereich Elektromotoren und Generatoren**, suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt am Standort Frechen:

### **Elektroniker für Maschinen- und Antriebstechnik (m/w/d) - Ab 19€ pro Stunde (IG Metall-Tarif)**

#### **Ihre Aufgaben:**

- **Demontage und Remontage** von **Elektromotoren und Generatoren (bis 20 Tonnen)** in der Werkstatt
- **Ab- und Aufbau** der **Maschinen** direkt beim **Kunden** sowie **Durchführung von Wartungsarbeiten**, insbesondere an Maschinen mit Kohlebürsten
- **Austausch und Neuverwicklung** von **Statorwicklungen in Drehstrommaschinen**
- Instandsetzung und **Erneuerung von Kurzschlussläufern** in Elektromotoren
- **Fertigung** von Formspulen für **Drehstrom- und Gleichstrommaschinen**



## Ihr Profil:

- **Abgeschlossene Berufsausbildung**, z. B. als Elektromaschinenbauer (m/w/d), Elektroniker für Maschinen- und Antriebstechnik (m/w/d), Elektroniker (m/w/d) oder eine vergleichbare Qualifikation
- **Fachkenntnisse** im Umgang mit **elektrischen Maschinen, Pumpen oder Lüftern**
- Selbstständige, strukturierte und **zuverlässige Arbeitsweise**
- Ausgeprägtes **Qualitätsbewusstsein** sowie Lernbereitschaft und Interesse an technischen Aufgaben

## Ihre Vorteile:

- **Langfristige Perspektive** in einem etablierten, inhabergeführten Unternehmen
- Individuelle **Weiterbildungs- und Entwicklungsmöglichkeiten** zur fachlichen und persönlichen Förderung
- **Vergütung** angelehnt an den **IG Metall-Tarif** – fair, transparent und zukunftssicher.
- Bereitstellung eines **Firmenwagens zur geschäftlichen Nutzung**
- **Keine Reisetätigkeit** erforderlich
- **Gute Verkehrsanbindung** sowie **kostenfreie Parkplätze**
- Regelmäßige **Mitarbeitererevents**, wie Sommerfeste oder Weihnachtsfeiern
- Moderne Arbeitsplätze, **Essenzuschuss** und **gut ausgestattete Mitarbeiterküche**
- Vielseitige und **verantwortungsvolle Tätigkeiten** in einem innovativen Umfeld
- Direkte Kommunikation und schnelle Entscheidungen durch flache Hierarchien

**kununu Score / BleckmannSchulze: 4,8 - Weiterempfehlung: 100%:** „Freundlich, sehr offen, sehr Hilfsbereit, kümmern sich um die Belange der Mitarbeiter!“ (Bewertung / Mai 2023)

Bewirb Dich jetzt und erfahre mehr über den Kunden und weitere interessante Jobangebote als Elektroniker für Maschinen- und Antriebstechnik (m/w/d) in Köln und Umgebung!

Referenz-Nummer: 101813A44154

## Ihr Ansprechpartner:

**Michael Kovac**  
Junior Recruiter

**BleckmannSchulze GmbH**  
Im MediaPark 8a  
50670 Köln

Telefon: +49 221 6060510

[bewerbung@bleckmannschulze.de](mailto:bewerbung@bleckmannschulze.de)  
[bleckmannschulze.de](https://bleckmannschulze.de)

 **BleckmannSchulze**  
Finding Competence

