

# Elektroniker / Mechatroniker (m|w|d) — Hochspannungsmotoren — Nürnberg

(402)

📍 Standort: Nürnberg 📄 Anstellungsart(en): Vollzeit 📄 Arbeitszeit: 35 Stunden pro Woche

## Ihre Aufgaben

- Verdrahten und Anschließen von Hauptstromanschlüssen an Hochspannungsmotoren
- Vormontieren und Vorverdrahten von Haupt- und Hilfsklemmkästen
- Verdrahten und Anschließen von Überwachungselementen in der Maschine

## Ihr Profil

- Abgeschlossene Berufsausbildung zum Elektroniker (m/w/d), Mechatroniker (m/w/d), Betriebselektriker (m/w/d), Energieanlagenelektroniker (m/w/d) oder vergleichbar
- Berufserfahrung im industriellen Umfeld
- Kenntnisse im Lesen von technischen Zeichnungen (Schalt- & Stromlaufpläne, Verdrahtungstabellen, Zeichnungen, Stücklisten)
- Sorgfältige und gewissenhafte Arbeitsweise, Teamfähigkeit, Zuverlässigkeit
- Sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift

## Wir bieten Ihnen

- 30 Arbeitstage Jahresurlaub (je nach Betriebszugehörigkeit)
- Attraktive Vergütung
- Zusätzliches Urlaubsgeld und Weihnachtsgeld
- Abwechslungsreiche Tätigkeiten und spannende technische Herausforderungen
- Sicherheit durch i.d.R. unbefristete Arbeitsverträge

### Ihr Ansprechpartner:

Frau Müller

### Kontakt:

ICOLOG UG (haftungsbeschränkt)  
Flughafenstraße 118, 90411 Nürnberg  
+49 (911) 93991819  
info@icolog-GmbH.de

[Impressum](#)