

# Elektroniker (m | w | d) — Betriebsmittel- und Prototypenbau

(310)

📍 Standort: Forchheim, Oberfranken 📄 Anstellungsart(en): Vollzeit 📄 Arbeitszeit: 35 - 37,5 Stunden pro Woche

## Ihre Aufgaben

- Herstellung von elektrischen Betriebsmitteln und Prototypen Steuerschränke, Mess- und Prüfvorrichtungen
- Fertigen und anpassen von kundenspezifischen Kabeln und Kabelbäumen
- Prüfung von elektrischen Komponenten und Systemen
- Endmontage von Fertigungsanlagen und Unterstützung bei Inbetriebnahme
- Anpassungen und Umbauten an bestehenden Anlagen und Betriebsmitteln in Absprache mit Partnern
- Abarbeitung von Wartungs- und Reparaturaufträgen an bestehenden Anlagen und Betriebsmitteln

## Ihr Profil

- Abgeschlossene Berufsausbildung zum Elektroniker (m/w/d), Mechatroniker (m/w/d), Elektriker (m/w/d) oder vergleichbare Ausbildung
- Erfahrung im Betriebsmittel- und Sondermaschinenbau
- Kenntnisse in der Kabelfertigung und mit Crimptechniken von Vorteil
- 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](#)