# Funktionsprüfer (m/w/d) Umrichter

(276)

🛇 Standort: Nürnberg 🖺 Anstellungsart(en): Vollzeit 🗎 Arbeitszeit: 35 Stunden pro Woche

## Ihre Aufgaben

- Sie führen die Apparatekontrolle von Mittelspannungsumrichtern gemäß Fertigungsstückliste durch.
- Sie prüfen die Anlage auf Funktionstüchtigkeit. Dazu gehört die Sichtprüfung von Typenschildern, Warn- und Hinweisschildern sowie vom mechanischen Aufbau und den Beschriftungen.
- Ebenfalls zu Ihren Aufgaben gehören die Leitungskontrolle nach Stromlaufplan und das Prüfen des Isolationswiderstandes.
- Bei flüssigkeitsgekühlten Umrichtern führen Sie eine Prüfung der Hydraulik sowie eine Durchfluss- und Druckabfallmessung durch.
- Sie unterstützen bei Abnahmen und zeigen den Ansprechpartnern (m/w/d) unserer Kunden die Funktion der Anlage.
- Abweichungen und Fragen klären Sie eigenständig mit den zuständigen Teamleitern und den Kollegen und Kolleginnen im Engineering.
- Außerdem stellen Sie die entsprechende Dokumentation aller Testverfahren, Feststellungen und Ergebnisse sicher und archivieren die jeweiligen Protokolle.

#### **Ihr Profil**

- Sie verfügen über eine erfolgreich abgeschlossene Berufsausbildung zum Elektroniker (m/w/d), Mechatroniker (m/w/d), Energieanlagenelektroniker (m/w/d) oder eine vergleichbare Ausbildung
- Sie verfügen idealerweise über erste Berufserfahrung als Funktionsprüfer (m/w/d) von Umrichtern.
- Sie haben Erfahrung mit der Anwendung der SPS-Methoden in der Produktion (z.B. KVP, 7S, TPM, Wertstromanalyse).
- Mit komplexen Schaltplänen sind Sie vertraut.
- Fundierte Kenntnisse beim Umgang mit MS-Office und Grundkenntnisse in SAP sind vorhanden.
- Sie verfügen über gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift.
- Sie sind bereit Wechselschicht (2-Schicht) zu arbeiten.
- Eigeninitiative, Kundenorientierung sowie Qualitätsbewusstsein runden ihr Profil ab.

## 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

## <u>Impressum</u>