



Elektrofachkraft (w/m/d) für elektrische Funktionsprüfung

Ort: Frankfurt am Main Fechenheim
Vertragsart: Direktvermittlung
Arbeitszeit: 35h
Urlaub: 30 Tage
Gehalt: Nach IG Metall Tarif

Unser Kunde ist ein führendes Unternehmen in der Entwicklung und Produktion von innovativen gasisolierten Mittelspannungsschaltanlagen. Mit einem klaren Fokus auf die zukunftsweisende Einspeisung und Verteilung elektrischer Energie sorgt das Unternehmen weltweit für eine zuverlässige Stromversorgung. Als einer der größten Arbeitgeber in der Region bietet das Unternehmen zahlreiche Karriereöglichkeiten und verzeichnet seit Jahren stabiles Wachstum.

Elektrofachkraft (w/m/d) - für elektrische Funktionsprüfung

Ihre Aufgaben:

- **Prüfung** und Dokumentation von **Mittelspannungsanlagen**
- Durchführung **elektrischer und mechanischer Funktionsprüfungen** nach kundenspezifischen Schaltplänen
- Überwachung der **Prüfabläufe** und Erfassung der Prüfergebnisse
- **Fehlersuche** und Fehleranalyse bei Abweichungen

Ihr Profil:



- Abgeschlossene fachspezifische Ausbildung (z.B. **Industrieelektronik, Elektrotechnik, Mechatronik**)
- Idealerweise Berufserfahrung und Kenntnisse von Schaltanlagen
- Bereitschaft zur Arbeit im **3-Schichtbetrieb**
- Gute PC-Kenntnisse und die Bereitschaft, PC-gestützte Prüfprogramme zu nutzen
- **Gute Deutschkenntnisse** in Wort und Schrift
- Eigenschaften: Belastbarkeit, Teamfähigkeit, Flexibilität, Selbstmotivation, Zuverlässigkeit

Ihre Vorteile:

- Ansprechendes Vergütungspaket
- Unbefristeter Arbeitsvertrag
- 35 Stunden pro Woche
- 30 Tage Urlaub
- Weiterbildungsmöglichkeiten
- Zugang zu Aktienplänen für Mitarbeitende
- Vielfältige Gesundheitsangebote

Gerne stehen wir Ihnen unter Angabe der unten stehenden Referenznummer für Rückfragen zur Verfügung.

Referenz-Nummer: 101815A39147

Ihr Ansprechpartner:



Manuela Müller
Assistentin

BS Wutow GmbH
Eschersheimer Landstraße 6
60322 Frankfurt am Main

Telefon: +49 69 90550490
Telefax: +49 69 905504920

bewerbung@bs-wutow.de
bs-wutow.de

