



Techniker/in oder Ingenieur/in für das Prüffeld (m/w/d)

Mit rund 400 Mitarbeitern und Standorten in 11 verschiedenen Ländern gehört die REO AG zu einem der führenden mittelständischen Unternehmen auf dem Gebiet von induktiven und ohmschen Komponenten. Die Produkte der REO AG werden in den unterschiedlichsten Industriebereichen, wie zum Beispiel der Medizin-, Bahn-, Automobil-, Antriebs- sowie Prüftechnik eingesetzt.

Zur Erweiterung unseres Teams in Solingen suchen wir im Bereich des Prüffeldes eine/n **Techniker/in oder Ingenieur/in**

Ihre Aufgaben

- Prüfung von Transformatoren und Drosseln nach Norm
- Lesen technischer Zeichnungen
- Erstellung von Prüfanweisungen
- Überwachung der Kalibrierfristen von elektronischen und mechanischen Messmitteln
- Reklamationsbearbeitungen
- Durchführung interner und externer Fehlererfassungen
- Prüfen von prüftechnischen Anlagen und leistungselektronischen Geräten
- Erstellen der Prüfprotokolle

Ihr Profil

- Qualifizierte Berufsausbildung (Facharbeiter), Techniker im Bereich Elektrotechnik oder abgeschlossenes Ingenieurstudium der Elektrotechnik
- Erste Erfahrungen mit analytischen Messverfahren von Vorteil
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Qualitätsorientiertes Denken und Handeln sowie Teamfähigkeit

Wir bieten Ihnen

- Jobsicherheit durch einen unbefristeten Arbeitsvertrag
- Flexible Arbeitszeit
- Einen interessanten und vielseitigen Arbeitsplatz
- Attraktive Bezahlung mit diversen Zulagen (Umsatzprovision, Leistungsprämie, Weihnachtsgeld, Urlaubsgeld, vermögenswirksame Leistung, betriebliche Altersvorsorge)
- Kollegiales Arbeitsklima mit kurzen Entscheidungswegen
- Weiterbildungsmöglichkeiten
- Firmeneigene Kantine

Wenn Sie Interesse haben, in einem weltweit tätigen, familiengeführten, mittelständischem Unternehmen Ihren Beitrag zu leisten und von einer guten Auftragslage sowie einem abwechslungsreichen Arbeitsumfeld zu profitieren, senden Sie uns Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen - **bitte ausschließlich per Mail** - unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und des frühestmöglichen Eintrittsdatums.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!