



## Ingenieure/in für die Elektrotechnik (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 eine/n **Ingenieure/in für die Elektrotechnik**

### Ihre Aufgaben

- Entwicklung von Prüfmitteln für die eigene Fertigungsinfrastruktur
- Spezifikation der benötigten Hard- und Software
- Erstellung der Software mit Hilfe von NI TestStand, LabVIEW und Python
- Anfertigung der Dokumentation für die Funktionsprüfplätze
- Implementierung der Hard- und Software in enger Zusammenarbeit mit der Produktentwicklung
- Durchführung und Begleitung von Feldtests

### Ihr Profil

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik, technischen Informatik oder vergleichbarer Abschluss
- Erfahrung in der objektorientierten Programmierung
- Kenntnisse über industrielle Feldbusse und Industrial Ethernet von Vorteil
- Erfahrung mit datenbankbasierten Systemen von Vorteil
- Eigenverantwortung und Selbstständigkeit
- Ausgeprägte Kommunikations- und Teamfähigkeit
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

### 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!