



Werksstudent/in Musterbau/Prototypenbau (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 Unterstützung unseres Teams in Solingen suchen wir ab sofort eine/n **Werksstudent/in Musterbau/Prototypenbau**

Ihre Aufgaben

- Konstruktion und Dokumentation von Mustergeräten in enger Zusammenarbeit mit der Entwicklungsabteilung
- Aufbau diverser Sonderanfertigungen nach speziellen Vorgaben
- Durchführung verschiedener Mess- und Versuchsreihen

Ihr Profil

- Studium in einem technischen Fachbereich (Elektrotechnik, Wirtschaftsingenieurwesen, IT etc.), Erstsemester erwünscht
- Grundlegendes technisches Verständnis
- Interesse anspruchsvolle Aufgaben selbstständig zu lösen
- Zeit, um an zwei Tagen pro Woche arbeiten zu können

Wir bieten Ihnen

- Praktische Tätigkeit als Ergänzung zum Studium
- 16-20 Stunden pro Woche, außerhalb der Vorlesungszeit auch mehr möglich
- Verfassen von Abschlussarbeiten/Praktikumsberichten im Rahmen der Tätigkeit möglich
- Attraktive Bezahlung mit diversen Zulagen (Umsatzprovision und Weihnachtsgeld)
- 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 sowie einen Studierendennachweis - **bitte ausschließlich per Mail** - zu.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!