

Praktisches Studiensemester im Bereich Konstruktion

Sie sind mitten im Studium und sind bereit Verantwortung zu übernehmen? Sie haben Interesse sich neuen Herausforderungen zu stellen und sich weiterzuentwickeln? Dann bewerben Sie sich jetzt!

ABEX ist ein metallverarbeitender Betrieb in Berlin-Neukölln mit den Bereichen Blechbearbeitung, Schlosserei, Metall- und Stahlbau, Rohr- und Profilbiegen sowie Sonderlösungen und Spezialanfertigungen. Wir von ABEX sind ein junges, dynamisches und wachsendes Team mit flacher Hierarchie und kurzen Entscheidungswegen.

Schwerpunkt: Planung und Bau von Maschinen, Einrichtungen und Vorrichtungen

Sie unterstützen uns in folgenden Bereichen:

- Durchführung von Maßnahmen zur Erhöhung der Effektivität und Effizienz von Produktionsprozessen
- Bau einer Rohrwickelmaschine
- Entwicklung einer Tiefziehmaschine, um Ecken zu runden
- Einführung neuer Produkte
- Entwicklung neuer Modelle im Bereich Stadtmöbel, z.B. Fahrradständer mit besserer Standsicherheit der Fahrräder und weitere Modelle nach den Vorgaben des ADFC
- Produktprogrammerweiterung des Stadtmöbelangebots
- Konkurrenz- und Qualitätsanalyse
- Verbesserung der Produktqualität

Voraussetzungen, die Sie mitbringen:

- ein Ingenieursstudium mindestens im 4. Semester
- besonderes Interesse im Bereich Konstruktion
- überdurchschnittliche Motivationsstärke
- eigenständige, engagierte Arbeitsweise

Wir bieten Ihnen:

- ein äußerst spannendes und herausforderndes praktisches Studiensemester
- die Möglichkeit, Ihr gesammeltes theoretisches Wissen in der Praxis anzuwenden
- interessante Projekte, in denen Sie die Möglichkeiten erhalten, Ihre Fähigkeiten und Talente einzubringen und auszubauen
- eine attraktive Vergütung zwischen 300 und 1000 € im Monat, abhängig von Ihren Vorkenntnissen und handwerklichen Erfahrungen

Sende Sie uns Ihre aussagekräftige Bewerbung (Lebenslauf mit Anschreiben) unter Angaben des möglichen Eintrittstermins an: bewerbung@abex-berlin.de

Wollen Sie mehr wissen? Dann besuchen Sie unsere Webseite www.abex-berlin.de