

Wir sind ein mittelständisches Maschinenbauunternehmen aus Sachsen/Anhalt, welches Guss- und Schmiedeteile für die Fahrzeugindustrie, die Verkehrsindustrie und den allgemeinen Maschinenbau produziert. Ein moderner Maschinenpark, gut ausgebildete und motivierte Mitarbeiter sind die Grundlage für unser Know-how und unsere Leistungsfähigkeit im weltweiten Wettbewerb.

Werkstudent (IN) (Produktion)

Ihre Aufgaben

- Lösung konkreter fertigungstechnischer Aufgabenstellungen
 - Optimierung von Fertigungsprozessen hinsichtlich technologischer Gesichtspunkte
 - Wirtschaftlichkeitsbetrachtungen ausgewählter Unternehmensprozesse
- Unterstützung beim Gestalten von Fertigungs- und Logistikprozessen sowie von Betriebsmitteln
- Einblicke in die Abläufe des Projektmanagements

Unsere Erwartungen:

- Student des Studienganges Maschinenbau, Wirtschaftsingenieurwesen, BWL (Abgeschlossenes Vordiplom, bzw. fortgeschrittenes Bachelorstudium)
- Flexibilität, Selbständigkeit, Eigeninitiative, Eigenverantwortlichkeit
- MS Office-Kenntnisse, idealerweise Kenntnisse im Bereich AutoCAD Englischkenntnisse (Maschinenbau)
- Teamfähigkeit und Durchsetzungsstärke
- Eintrittstermin: jederzeit

Interessiert an einer herausfordernden Aufgabe in einem dynamischen und technologisch anspruchsvollen Umfeld?

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung.

PM-CNC Gussbearbeitung GmbH

OT Prettin/Elbe
Am Güterbahnhof 8
D-06925 Annaburg
Deutschland

www.flexibel-fertigen.de