

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 und gut ausgebildete und motivierte Mitarbeitern sind die Grundlage für unser Know-how und unsere Leistungsfähigkeit im weltweiten Wettbewerb.

Diplomand (IN)

Ihre Aufgaben:

- Bachelor- / Master- / Diplomarbeit im Bereich Produktion oder auch BWL
bspw.
 - Optimierung von Fertigungsprozessen hinsichtlich technologischer Gesichtspunkte
 - Wirtschaftlichkeitsbetrachtung ausgewählter Unternehmensprozesse
 - Mitarbeit im Rahmen eines F & E Projektes im Bereich Zerspanung
- Definition und Umsetzung von Verbesserungsmaßnahmen
- Lösung konkreter fertigungstechnischer Aufgabenstellungen

Unsere Erwartungen:

- Student des Studienganges Maschinenbau, Wirtschaftsingenieurwesen, BWL
- Flexibilität, Selbstständigkeit, Eigeninitiative, Eigenverantwortlichkeit
- MS Office-Kenntnisse, Englischkenntnisse (Maschinenbau)
- Eintrittstermin: jederzeit

Interessiert an einer herausfordernden Aufgabe in einem dynamischen 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