

FINOW AUTOMOTIVE ist der Spezialist für die Entwicklung von rohrförmigen Bauteilen für die Automobil- und Zuliefererindustrie. Als qualitätsbewusster und flexibler Partner begleiten wir unsere Kunden vom Prototyping bis zur Serienfertigung. Zu unseren Kernkompetenzen gehören CNC-Biegen, Hydroforming, Laserschneiden, Endenbearbeitung sowie die Fertigung von lasergeschweißten Single-Tubes. Der Einsatz hochmoderner Technologien und die Umsetzung aller Prozesse im eigenen Haus ermöglicht uns die optimale Abwicklung komplexer und anspruchsvoller Fertigungsprozesse.

An unserem Standort Eberswalde bieten wir interessierten Studenten (m/w) ab sofort eine Einsatzmöglichkeit im Rahmen einer Werkstudententätigkeit (bis 20 Stunden/Woche)

Werkstudent Produktionsmanagement (m/w)

Ihre Aufgaben

Durch die praktische Arbeit in enger Abstimmung mit den Mitarbeitern unserer Produktion haben Sie die Möglichkeit, die Produktionsprozesse und Abläufe in einem modernen Industrieunternehmen intensiv kennenzulernen und aktiv mitzugestalten.

- Eigenständige und aktive Mitarbeit in Projekten zur Optimierung der Produktionsabläufe
- Bewertung operativer Produktionskennzahlen basierend auf den gewonnenen Erkenntnissen
- Erhebung, Sichtung und Pflege von Produktionsdaten
- Erstellung von Statistiken, Diagrammen und Präsentationen zur Auswertung
- Unterstützung der Produktionsleitung im Tagesgeschäft

Anforderungsprofil

- Sie sind immatrikulierte/r Student/in (idealerweise in den Bereichen Maschinenbau, Betriebswirtschaft, Produktion)
- Sie haben großes Interesse an betrieblichen Abläufen und sind hoch motiviert
- Sie besitzen sehr gute Deutschkenntnisse sowie Grundkenntnisse der englischen Sprache und sind professionell im Umgang mit den gängigen MS-Office Anwendungen
- Sie arbeiten selbständig, sorgfältig und strukturiert und besitzen eine gute Kommunikations- und Teamfähigkeit
- Durchsetzungsvermögen und ein überzeugendes Auftreten zeichnen Sie aus
- Idealerweise können Sie uns für einen Zeitraum von mindestens 6 Monaten (gern auch länger) und ca. 15-20 Stunden pro Woche unterstützen

Interesse?

Dann senden Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen per E-Mail an Bewerbung@finowautomotive.de