

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 Qualitätsmanagement / Arbeitssicherheitsmanagement (m/w)

Ihre Aufgaben

Durch die praktische Arbeit in enger Abstimmung mit unserem Qualitäts- und Arbeitssicherheitsmanagementbeauftragten haben Sie die Möglichkeit, die Prozesse und Abläufe in diesem Bereich intensiv kennenzulernen und aktiv mitzugestalten.

- Unterstützung bei der Planung, Vorbereitung und Durchführung von internen und externen Audits
- Unterstützung des Bereiches Qualitäts- und Arbeitssicherheitsmanagement in administrativen und strategischen Aufgaben
- Pflege und Weiterentwicklung unseres Qualitäts- und Arbeitssicherheitsmanagementsystems
- Erstellung von Statistiken und Präsentationen zur Auswertung
- Unterstützung im Tagesgeschäft

Anforderungsprofil

- Sie sind immatrikulierte/r Student/in (idealerweise in den Bereichen Maschinenbau, Betriebswirtschaft, Produktion oder Nachhaltigkeitsmanagement)
- Sie haben großes Interesse an betrieblichen Abläufen und sind hoch motiviert
- Sie sind versiert 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