



Wenn Perspektive bei Ihnen an erster Stelle steht: Ihre Zukunft bei Mössner.

Die August Mössner GmbH + Co. KG ist ein mittelständischer Betrieb mit 140 Mitarbeitern und entwickelt und baut anspruchsvolle Sondermaschinen. Unser Schwerpunkt liegt in der Entwicklung von automatisierten Bearbeitungslinien zur Gußteilmontage in der Automobilindustrie, sowie in der Herstellung von Sägeanlagen zur Bearbeitung von Aluminiumbarren- und platten.

Bachelorarbeiten im Bereich Mechatronik / Maschinenbau

Das Internet der Dinge mit der Industrie 4.0 bietet viele interessante Chancen, die bisherigen Strukturen komplett zu revolutionieren. Wir bieten Ihnen die Möglichkeit in verschiedenen Bereichen diese aktuellen Themen einzubringen. Aktuelle Themenbereiche sind bspw. die Prognostizierbarkeit der Restnutzungs- und Lebensdauer von Werkzeugen, selbstständig optimierte Wartungspläne und der Einsatz mobiler Plattformen (z.B. Tablets).

Mögliche Aufgabenbereiche:

- Softwareentwicklung im TIA-Portal (Programmiersprachen SCL, KOP oder FUP)
- Entwicklungs- und Weiterentwicklung von Anwendungen auf der Cloud-Plattform Siemens MindSphere
- Sicherheit von Produktionsanlagen
- Entwicklung von Konzepten zur Datenerfassung, Steuerung und Visualisierung

Ihre Voraussetzungen:

- Studium im Bereich Mechatronik, Maschinenbau, Elektrotechnik oder Informatik
- Freude an innovativen Projekten
- Enthusiasmus und eine offene und teamfähige Persönlichkeit
- Gut strukturierte, eigenverantwortliche und organisierte Arbeitsweise

Wir bieten Ihnen:

- Umfassende Betreuung während der Abschlussarbeit
- Beschäftigung mit der neusten Technik im Bereich des Sondermaschinenbaus
- Moderner Arbeitsplatz

Für Rückfragen stehen wir gerne telefonisch unter 07175 / 99806 -0 oder per E-Mail unter personal@moessner-kg.de zur Verfügung.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung.

August Mössner GmbH + Co. KG • Hohenstaufenstraße 3 • 73569 Eschach • personal@moessner-kg.de