

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

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

Praktikum / Praxissemester im Bereich Ingenieurpädagogik

Ihr Aufgabengebiet umfasst:

- Entwicklung eines Leitfadens mit Übungsaufgaben für die Grundlagen der Robotik in der beruflichen Ausbildung
- Erarbeiten von Übungsaufgaben und Musterlösungen für die Antriebstechnik (Siemens/ SEW)
- Planung und Durchführung einer berufsfeldübergreifenden Aufgabenstellung

Ihre Voraussetzungen:

- Sie studieren im Bereich Ingenieurpädagogik (Fertigungs-, Energie-/Automatisierungstechnik, Physik)
- Sie besitzen ein gutes technisches Verständnis, analytisches, strategisches und innovatives Denkvermögen sowie Problemlösungsfähigkeiten
- Sie vermitteln gerne technische Aufgabenstellung und haben Freude am Erklären
- Sie haben ein sicheres Auftreten und sind kommunikativ
- Gut strukturierte, eigenverantwortliche und organisierte Arbeitsweise
- Gute Office MS Office Kenntnisse

Das erwartet Sie bei uns:

- Mitarbeit an konkreten und abwechslungsreichen Projekten
- Die Möglichkeit, Ihre eigenen Ideen und Ihre Kreativität einzubringen
- Moderner Arbeitsplatz (auch mobiles Arbeiten möglich)
- Attraktive Vergütung



Beginn: Februar/März oder August/September

Dauer: 6 Monate

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Wir freuen uns über Ihre Bewerbung!

Für Rückfragen steht Ihnen Frau Christina Necker gerne telefonisch unter 07175 / 99806 -20 oder per E-Mail unter personal@moessner-kg.de zur Verfügung.

Ihre Bewerbung senden Sie bitte an:

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

www.moessner-kg.de