

EBGinnolab GmbH ist das Innovationslabor unserer mittelständischen Unternehmensgruppe, deren Kompetenz im Bereich der Elektrotechnik und Kunststoffverarbeitung liegt. Mit innolab wollen wir heute schon an morgen denken: losgelöst vom Tagesgeschäft kann EBG innolab ihren Schwerpunkt auf die Entwicklung von Produkten, Prozessen und Innovationen legen.

Wir haben einen hohen Anspruch an unsere Leistungen und erarbeiten die besten Lösungen im Team mit unseren Kunden, Geschäftspartnern und Mitarbeitern. **team made** – weil das, was wir tun, immer ein Teamerfolg ist.

Wir bieten Ihnen die Möglichkeit, eigene Ideen und Erfahrungen einzubringen sowie aktiv an der Weiterentwicklung des Unternehmens mitzuwirken.

Für die Unterstützung der Produktentwicklung in unserem Entwicklungslabor suchen wir:

STUDENTISCHE MITARBEITER (M/W/D)

KONSTRUKTIONSTECHNIK

IHRE AUFGABEN

- » Mitarbeit bei der Entwicklung und Konstruktion neuer Produkte und Fertigungsverfahren
- » CAD-Konstruktion
- » Aufbau von Prototypen, Mitarbeit im Versuchsfeld
- » Erstellung und Ausarbeitung produktspezifischer Benchmark-Analysen

IHR PROFIL

- » Spaß an Technik und neuen Technologien
- » Technisches Studium (Maschinenbau)
- » Grundkenntnisse in den Bereichen Konstruktionssystemantik, Fertigungstechnologie
- » Gute Kenntnisse in Microsoft Office, insbesondere Excel
- » Kenntnis im Umgang mit CAD-Programmen (idealerweise Creo)

Wenn es Ihnen zudem Freude macht in einem motivierten Team durch Ihren aktiven Einsatz etwas zu bewegen und die Entwicklung innovativer Produkte mitzugestalten, würden wir uns über Ihre Bewerbung freuen! Senden Sie uns diese bitte per Email (max. 12 MB, im pdf-Format) an Frau Kim Schürmann bewerbung@ebg-group.com