



Bachelorarbeit / Masterarbeit / Praktikum (Studierende des Maschinenbaus, m/w/d)

Leukhardt Schaltanlagen Systemtechnik GmbH mit Hauptgeschäftssitz in Schwerin und einer Niederlassung in Magdeburg beschäftigt ca. 105 Mitarbeiter*Innen an beiden Standorten. Unser Leistungsangebot umfasst den Bereich industrielle Schaltanlagen und die damit im Zusammenhang stehenden ingenieurtechnischen Dienstleistungen. Ziel unserer Arbeit ist, unsere Kunden in allen Fragen von der Planung bis zur Endfertigung von Schaltanlagen effektiv zu betreuen.

Aktuell forschen wir mit nationalen und internationalen Partnern aus Forschung und Industrie an abtragende Fertigungsverfahren für die elektrochemische und die elektrothermische Materialbearbeitung sowie für das elektrolytische Plasma-Polieren. Im Mittelpunkt der Forschungsarbeiten am Standort Magdeburg stehen Prozess-Energie-Quellen (PEQ) für die genannten innovativen Fertigungsverfahren.

Im Rahmen der Forschungsarbeiten betreuen wir an unserem Standort Magdeburg Studierende im Rahmen von Bachelorarbeiten, Masterarbeiten oder Praktika. Dich erwarten neue Herausforderungen und Kollegen, die Möglichkeit Dein erlerntes Wissen in die Realität umzusetzen und ein Umfeld, welches Deine Karriere vorantreibt.

Deine Aufgaben sind z. B.:

- Planung, Konstruktion und Aufbau neuer Versuchsanlagen
- Experimente im interdisziplinären Bereich abtragender Fertigungsverfahren
- Datenauswertung und -analyse
- Programmierung von elektrischen Antrieben und Anlagentechnik

Deine Bewerbungsunterlagen:

- Motivationsschreiben
- Tabellarischer Lebenslauf
- Aktueller Studiennachweis
- Zeugnisse und Abschlüsse

Dein Ansprechpartner:

Herr Dipl.-Ing. Oliver Kröning
Gustav-Ricker-Straße 62
39120 Magdeburg
Deutschland

E-Mail: bewerbung@leukhardt-system.de