



Praktikanten/Werkstudenten (m/w) Elektro-/Automatisierungs-/MSR-Technik, Mechatronik

Zur Verstärkung unseres Teams in Bensheim suchen wir ab sofort engagierte und motivierte **Praktikanten/Werkstudenten (m/w)** **Elektro-/Automatisierungs-/MSR-Technik, Mechatronik**

Ihr Aufgabengebiet

- Unterstützung unseres Teams bei der Programmierung von Bedien-/ Visualisierungssystemen, Mess-, Steuerungs- und Regelungssystemen, Antriebssystemen und PC-basierten Automatisierungssystemen
- Aufbau und Inbetriebnahme neuer Hardwarekomponenten aus dem Bereich Antriebs- und Regelungstechnik
- Mitentwicklung unserer virtuellen Prüfstandssimulation in MATLAB Simulink
- Mitwirkung an der Abwicklung unserer aktuellen Projekte in der Prüftechnik und der Elektromobilität

Ihr Profil

- Studium im Bereich der Elektro-, MSR-, Automatisierungstechnik, Mechatronik oder einer vergleichbaren Fachrichtung
- Gute Kenntnisse in Siemens SIMATIC, Beckhoff TwinCAT, LabVIEW oder MATLAB Simulink
- Analytisches Verständnis und höchste Präzision
- Selbstständige und verantwortungsbewusste Arbeitsweise
- Engagement, Teamfähigkeit und Gewissenhaftigkeit
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Unser Angebot

- Absolvieren Sie bei uns Ihr Fachpraktikum oder Ihr berufspraktisches Semester mit Aussicht auf Ihre Abschlussarbeit
- Abwechslungsreiche Aufgaben mit einem breiten Spektrum an Tätigkeiten und vielfältigen Einsatzgebieten
- Angenehmes modernes Arbeitsklima und offenes leistungsstarkes Team, auf dessen Unterstützung Sie sich stets verlassen können

Sie möchten Teil unseres Teams werden? Dann freuen wir uns schon jetzt über Ihre Bewerbung!

Bitte senden Sie uns Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen, vorzugsweise per E-Mail an: Bewerbung@CuroCon.de

CuroCon GmbH
Rodensteinstr. 19
64625 Bensheim
Deutschland

Telefon: +49 (6251) 704708-0
Kontakt: Frau Nadine Zeig



Die **CuroCon GmbH** ist ein weltweit agierendes Ingenieurbüro mit Sitz in Bensheim. Wir sind spezialisiert auf Dienstleistungen im Bereich der Elektro-, Automatisierungs-, Mess-, Steuer-, Regelungs- und Antriebstechnik für industrielle Anwendungen.

Zu unseren Kunden gehören namhafte Automobilzulieferer und -hersteller, mit denen wir gemeinsam innovative und anspruchsvolle Konzepte bei Neuplanung, Modernisierung oder Umbau von Prüf-/Prozessanlagen und Sondermaschinen erstellen und erfolgreich in die Tat umsetzen.

Als Partner der Automobilindustrie forschen und entwickeln wir in zukunftsweisenden Projekten und im Bereich der Elektromobilität.

Weitere Informationen unter:

www.CuroCon.de
blog.CuroCon.de

