

Stellenanzeige

Als Verstärkung für unser Unternehmen suchen wir mit einer befristeten Stelle ab sofort eine/n

WERKSTUDENT (M/W/D) IM BEREICH ENTWICKLUNG

Die technischen Kompetenzen der Ingenieurbüro Hoffmann GmbH mit Sitz in Halle/Peißen im Bereich der Elektrotechnik erstrecken sich auf die Gebiete Leistungselektronik und elektrische Antriebstechnik. Hier werden beratende Tätigkeiten, Vorentwicklungen, simulative und messtechnische Untersuchungen sowie weiterführende Systemanalysen angeboten, um gegebene Problemstellungen mithilfe von entwicklungsnahe Forschung und neuester wissenschaftlicher Erkenntnisse lösen zu können.

IHR AUFGABENGEBIET

- Unterstützung unserer Entwicklungsingenieure bei den täglichen Aufgabenstellungen
- Planung, Durchführung, Auswertung und Dokumentation von Simulationsstudien und Messkampagnen
- Unterstützung bei der Erstellung von technischen Spezifikationen sowie deren Überprüfung am Produkt
- ggf. Softwareentwicklung für Echtzeitsysteme
- ggf. Auslegung und Laborerprobung von leistungselektronischen Schaltungen und umrichter gespeisten Antriebssystemen
- ggf. Finite-Element-Analysen zur elektromagnetischen und thermischen Entwicklungsunterstützung

DAS WÜNSCHEN WIR UNS

- Sie studieren im Bereich Elektrotechnik, Informationstechnik, Mechatronik, Wirtschaftsingenieurwesen, Physik, Mathematik oder verwandten Studiengängen
- Neben Teamfähigkeit, Eigeninitiative und Verantwortungsbewusstsein bringen Sie Durchsetzungsfähigkeit sowie diplomatisches Geschick mit

Neben spannenden Aufgaben in nationalen und internationalen Projekten bieten wir Ihnen einen zukunftsorientierten Arbeitsplatz in einer positiven Atmosphäre sowie attraktive fachliche und persönliche Entwicklungsmöglichkeiten. Wir bieten darüber hinaus die Möglichkeit Ihre Abschlussarbeit zu betreuen und Sie ggf. nach Abschluss des Studiums in eine Vollzeit-Beschäftigung zu übernehmen.

INTERESSIERT?

Dann senden Sie bitte Ihre aussagekräftigen Unterlagen (Lebenslauf) an

Ingenieurbüro Hoffmann GmbH ▪ Frau Nadja Hoffmann ▪ Rudolf-Walther-Str. 4 ▪
06188 Halle/Peißen ▪ E-Mail: bewerbung@ibrhoffmann.de ▪ www.ibrhoffmann.de/leistungselektronik

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!