



Stellenanzeige

Willst Du Teil eines jungen und dynamischen Teams in einem wachsenden Unternehmen werden und die Zukunft des Elektroantriebs mitgestalten?

Bei Plettenberg entwickeln und produzieren wir für unsere Kunden elektrische Antriebssysteme im High-Performance Segment. Dabei entwickeln wir maßgeschneiderte innovative Lösungen, die auf die Bedürfnisse unsere Kunden zugeschnitten sind. Unsere Systeme verkaufen wir weltweit an Kunden in wachsenden Industrien, wie z.B. UAVs, Robotik, Rennsport, Med-Tech, R&D und viele mehr. Bei Plettenberg hast Du nicht nur einen Job, sondern Du gestaltest die Zukunft des elektrischen Antriebs mit und trägst aktiv zur nachhaltigen Verbesserung unserer Gesellschaft und Umwelt bei.

Zur Verstärkung unseres dynamischen Teams suchen wir:

Werkstudent im Bereich Entwicklung von elektrischen Antriebssystemen (m/w/d).

Deine Aufgaben

- Unterstützung bei der Auswertung von Prüfstandläufen und Aufbereitung der Datenbasis sowie Erstellung von Datenblättern
- Aufbereitung von Bedienungsanleitungen
- Mitarbeit beim Aufbau und der Durchführung von Prüfstandläufen

Deine Benefits

- Einblick in die Entwicklung von einem der führenden Hersteller von elektrischen Antriebssystemen
- Spannender Arbeitsplatz mit abwechslungsreicher Tätigkeit in einem großartigen Team
- Selbstständiges und eigenverantwortliches Arbeiten mit Gleitzeit
- Arbeit im Home-Office je nach Tätigkeit möglich
- Sportangebot und frischer Obstkorb

Dein Profil

- Du befindest dich im Studium der Elektrotechnik oder einem vergleichbaren Studiengang
- Gutes technisches Verständnis sowie Interesse an der Entwicklung von elektrischen Antriebssystemen
- Kenntnisse im Bereich Leistungselektronik und der zugehörigen Systeme ist ein Plus
- Gute kommunikative Fähigkeiten, Durchsetzungsvermögen und eine strukturierte, lösungsorientierte, selbstständige und eigenverantwortliche Arbeitsweise zeichnen Dich aus
- Qualitätsbewusstsein, Zuverlässigkeit und Sorgfalt sind für Dich selbstverständlich
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Gute MS-Office Kenntnisse
- Soziale Kompetenz, Teamfähigkeit und Verantwortungsbewusstsein

Über Plettenberg

Plettenberg ist ein Entwickler und Hersteller von maßgeschneiderten elektrischen Antriebssystemen für Hochleistungsanwendungen. Wir sind führend im Bereich der Innläufer BLDC Motoren für Hochleistungsanwendungen bis 50 kW. Unser Angebot umfasst aber auch Außenläufer BLDC sowie bürstenbehaftete DC Motoren, Steuerungen, Startergeneratoren und Zubehör. Unseren Kunden bieten wir zudem Entwicklungsleistungen und unterstützen bei der Anwendungsintegration, damit unsere Systemlösungen perfekt auf die Anwendung im Endprodukt abgestimmt sind. Wir beliefern Kunden in verschiedenen Industrien, z.B. zivile und militärische UAVs, UGVs, UUVs, industrielle Werkzeuge, Robotik/Automation, Medizin- und Labortechnik, Luftfahrt, Rennsport und Forschung. Wir produzieren all unsere Produkte an unserem Standort in Baunatal, Hessen. Wir erfüllen höchste Qualitätsanforderungen und sind ISO 9001 zertifiziert.

Kontakt

Plettenberg Elektromotoren GmbH & Co. KG
Rostocker Str. 30
34225 Baunatal, Germany
T: +49 (0) 56 01 - 97 96 0
info@plettenbergmotors.com
www.plettenbergmotors.com