

Die Metronix Meßgeräte und Elektronik GmbH in Braunschweig ist die deutsche Tochtergesellschaft eines amerikanischen Konzerns, der weltweit mit rund 8.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern ca. 1,5 Milliarden US-Dollar Umsatz erzielt. In Braunschweig sind wir auf die Entwicklung und Herstellung von digitalen Antriebsregelgeräten für Elektromotoren spezialisiert. Als expandierendes, mittelständisches Unternehmen gehören wir zu den führenden Anbietern unserer Branche. Ergreifen Sie Ihre Chance und arbeiten Sie mit uns an der Zukunft.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir am **Standort Braunschweig** einen

Applikationsingenieur Antriebstechnik (m/w/d)

Ihre Aufgaben:

- Als Spezialist für Servoregler unterstützen Sie unsere Kunden in der Maschinenautomatisierung
 - von der Projektierung und Antriebsauslegung
 - über die Inbetriebnahme
 - bis zum technischen After-Sales-Support
- Durch prototypische Erprobung bewerten und optimieren Sie die Lösungskonzepte und deren Umsetzung
- Technische Kundenunterstützung, erfolgt teilweise vor Ort
- Vertriebsunterstützung während der Neukundenakquise und in Kundenprojekten
- Durchführung von Produkt – und Applikationsschulungen
- Mitarbeit an Messen und Seminaren

Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Studium im Bereich der Automatisierungstechnik, Elektrotechnik oder vergleichbar
- Mehrjährige Erfahrung in der Antriebs- / Automatisierungstechnik mit dem Schwerpunkt Servoregler
- Erfahrungen im Bereich Feldbustechnik und Steuerungsprogrammierung
- Ausgeprägte Kundenorientierung, sicheres Auftreten und eigenverantwortliches Handeln
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Wir bieten Ihnen einen interessanten Arbeitsplatz mit vielseitigen und verantwortungsvollen Aufgaben sowie eine attraktive Vergütung. Durch einen individuellen und praxisorientierten Einarbeitungsplan helfen wir Ihnen, schnell fachliche Sicherheit zu gewinnen, um selbstständig mit hoher Eigenverantwortung arbeiten zu können.

Sie sind davon überzeugt, dieser anspruchsvollen Aufgabe gerecht zu werden und gemeinsam mit uns voranzukommen? Senden Sie uns Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen mit Angaben Ihrer Gehaltsvorstellungen und Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins per E-Mail an: Heike.Krell@apextoolgroup.com