

Projekt- und Applikationsingenieur (m/w)

MACCON ist ein erfolgreiches Unternehmen auf dem Gebiet der elektronisch gesteuerten Antriebstechnik im High-Performance Bereich mit Standort in München.

Wir entwickeln, fertigen und vertreiben Komponenten und Motion Control Systeme. Diese umfassen Elektromotoren, Sensoren, Verstärker, Controller und Elektromechanik. Für unsere namhaften, internationalen Kunden ist eine kompetente Beratung und Betreuung essentiell.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir ab sofort einen Projekt- und Applikationsingenieur (m/w), unbefristet in Vollzeit.

Ihre Aufgaben:

- Beratung unserer Kunden und Interessenten bei der Produktauswahl
- Auslegung kompletter Antriebssysteme
- Inbetriebnahme und Service von Standard- und kundenspezifischen Produkten
- Applikationsbetreuung und technische Unterstützung
- Eigenständige Projektabwicklung

Ihr Profil:

- ein abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik oder der Mechatronik
- Fundierte Kenntnisse verschiedener Motor- und Ansteuerungstechnologien sowie Erfahrung im Bereich der Sensorik
- Erfahrung mit Multiachsapplikationen
- selbstständiges und zielorientiertes Arbeiten
- sehr gute EDV- Kenntnisse
- gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Unser Angebot:

Wir bieten Ihnen vielseitige Herausforderungen und Entwicklungsmöglichkeiten in einem innovativen und dynamischen Unternehmen. Es erwartet Sie eine teamorientierte Arbeitsumgebung und ein Netzwerk aus internationalen Kunden und Lieferanten.

Haben Sie noch Fragen zu unserem Unternehmen oder dieser Stelle? Besuchen Sie uns auf www.maccon.de oder kontaktieren Sie mich: Hans-Joachim Nebel Tel. +49(0)89/651220-24

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns über Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen mit Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung per E-Mail an personal@maccon.de oder per Post an:

MACCON GmbH
Personalabteilung
Aschauer Str. 21
81549 München