

MACCON ist ein erfolgreiches Unternehmen, welches im **High-Performance-Bereich der elektronisch gesteuerten Antriebstechnik** tätig ist. An unserem Standort in **München** im Stadtteil Giesing entwickeln, fertigen und vertreiben wir Komponenten und Motion-Control-Systeme. Diese umfassen Elektromotoren, Sensoren, Verstärker, Controller und Elektromechanik. Für unsere **namhaften, internationalen Kunden** sind eine kompetente Beratung und Betreuung essentiell.

Zur Verstärkung unseres Teams, welches in **verschiedensten Entwicklungs- und Forschungsprojekten** tätig ist, suchen wir ab sofort unbefristet in Vollzeit einen

Projekt- und Applikationsingenieur (m/w) **im Bereich der elektrischen Antriebstechnik**

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 unterschiedlicher Topologien und Technologien der elektrischen Antriebstechnik, vor allem bei Elektromotoren und Ansteuerungen
- Erfahrung im Bereich der Sensorik sowie der Multiachsapplikationen wünschenswert
- Selbstständiges und zielorientiertes Arbeiten
- Sehr gute EDV- Kenntnisse
- Sehr 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. Für weitere Informationen zu unserem Unternehmen besuchen Sie uns gerne auf www.maccon.de.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Wir freuen uns über Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe des möglichen Eintrittstermins und Ihrer Gehaltsvorstellungen per E-Mail an personal@maccon.de oder per Post an:

MACCON GmbH
Personalabteilung
Aschauer Str. 21
81549 München