

**MACCON** ist ein erfolgreiches Unternehmen, welches im **High-Performance-Bereich der elektronisch gesteuerten Antriebstechnik** tätig ist. An unserem Standort in München 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, suchen wir ab sofort unbefristet in Vollzeit einen

## **System- und Applikationsingenieur (m/w/d)** **im Bereich der elektrischen Antriebstechnik**

### **Ihre Aufgaben:**

- Auslegung kompletter Antriebssysteme, bestehend aus Motor, Ansteuerung, Sensorik und Mechanik
- Leitung von technischen (Teil-)Projekten in ihrem Fachgebiet
- Beratung unserer Kunden und Interessenten bei der Produktauswahl
- Inbetriebnahme und Service von Standard- und kundenspezifischen Produkten
- Applikationsbetreuung und techn. Unterstützung

### **Ihr Profil:**

- Abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik, Mechatronik oder eines vergl. Studiengangs
- Fundierte Kenntnisse der elektr. Antriebstechnik (Elektromotoren, Umrichtertechnik und Sensorik) von Vorteil
- Praktische Erfahrung bei der Inbetriebnahme von elektr. Antriebssystemen wünschenswert
- Erfahrung bei der regelungstechn. Einstellung von Servocontrollern wünschenswert
- Selbstständiges und zielorientiertes Arbeiten alleine und im Team
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

### **Unser Angebot:**

- Große Bandbreite an innovativen, internationalen Projekten in spannenden Geschäftsfeldern
- Familiäre Atmosphäre im Team
- Flache Hierarchie, kurze Entscheidungswege
- Flexible Arbeitszeiten / Mobiles Arbeiten
- Fachbezogene Weiterbildungs- und Aufstiegschancen
- Kombibüros mit ergonomischen Arbeitstischen, kein Großraumbüro
- Sicherer Arbeitsplatz (kein Stellenabbau auch zu Zeiten der Pandemie)
- Offene-Tür-Policy
- Fahrrad Leasing
- Angebot einer vereinfachten Berufsunfähigkeitsvorsorge

Für weitere Informationen zu unserem Unternehmen besuchen Sie uns gerne auf [www.maccon.de](http://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](mailto:personal@maccon.de) oder per Post an:

MACCON GmbH & Co. KG  
Personalabteilung  
Aschauer Str. 21  
81549 München

Keywords: Elektrotechnik, Antriebstechnik, Leistungselektronik, Applikation, Inbetriebnahme, Umrichter, Elektromotor, E-Motor, E-Maschine, Elektromobilität, Antriebssystem, Regelungstechnik, Kybernetik, System, Systems Engineering, Systemingenieur, Luftfahrt, Raumfahrt, Space, Weltraum