

Konstrukteur im Bereich Antriebstechnik (m/w/d)

Die 1991 gegründete MICROSTEP GmbH hat sich zu einer sehr guten Adresse bei der Lösung von individuellen Antriebsproblemen für viele Bereiche der Industrie entwickelt. Zum Leistungsspektrum gehören heute die Entwicklung, die Fertigung und der Vertrieb von Schrittmotoren, Linearaktuatoren, Sonderantrieben und Steuerungen.

Ihre Aufgaben:

Entwicklung von mechanischen und mechatronischen Komponenten auf dem Gebiet der Antriebstechnik sowie der kundenspezifischen Applikationsentwicklung

- Mitarbeit an zukünftigen Gerätekonzepten
- Erarbeiten und Weiterentwicklung technischer Innovationen
- Konstruktion von Schrittmotoren, Linearaktuatoren, Sonderantrieben
- Planung, Steuerung, Überwachung der Kundenprojekte
- Mitarbeit bei abteilungsübergreifenden Prozessen
- Weiterentwicklung der Forderungen der DIN EN ISO 9001:2015

Ihr Profil:

Sie besitzen einen Hochschulabschluss im Bereich Maschinenbau oder verfügen über eine vergleichbare Qualifikation.

- mehrjährige Berufserfahrung im Bereich elektrischer Motoren wünschenswert
- Verhandlungssichere Deutsch- und Englischkenntnisse
- Sicherer im Umgang mit CAD Programmen vorzugsweise SolidWorks
- Selbstständige und strukturierte Arbeitsweise
- Teamfähigkeit und zielgerichtetes Arbeiten
- Kommunikationsfähigkeit auch im internationalen Umfeld

Was bieten wir:

- ein aufgeschlossenes und freundliches Team
- eine anspruchsvolle und interessante Aufgabe
- Abwechslungsreiches Aufgabengebiet
- Unbefristeter Arbeitsvertrag in Vollzeit
- Die wöchentliche Arbeitszeit kann im Rahmen der Gleitzeit gestaltet werden

Nutzen Sie die Gelegenheit und senden Sie uns Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen, ausschließlich im PDF-Format, und Ihren frühestmöglichen Eintrittstermin per E-Mail zu.

Sie haben Fragen zur Stelle?

Marcus Hochheim

Tel.: +49 (0)3634 6897-0

info@microstep-motoren.de

Wir freuen uns auf Sie!