

Ideen brauchen Tatkraft.

Die LTI Motion GmbH, als Teil des Geschäftsfelds Körber Automation, entwickelt, produziert und vertreibt vollständige Automatisierungs- und Antriebslösungen für anspruchsvolle Anwendungen in strategischen Branchen und Segmenten.

Das Geschäftsfeld Automation des Körber-Konzerns verbindet die Spezialisten der drei Geschäftsbereiche Energy Technology, Motion Technology und Sensor Technology. Alle Unternehmen des Geschäftsfelds bieten innovative Lösungen und Systeme für ganz unterschiedliche Kundenindustrien und setzen neue Maßstäbe, um ihren Kunden nachhaltige Wettbewerbsvorteile zu bieten.

Der Körber-Konzern ist ein internationaler Technologiekonzern mit weltweit rund 11.500 Mitarbeitern. Er vereint technologisch führende Unternehmen mit über 130 Produktions-, Service- und Vertriebsgesellschaften und bietet Kunden Lösungen, Produkte und Services in den Geschäftsfeldern Automation, Logistik-Systeme, Werkzeugmaschinen, Pharma-Systeme, Tissue, Tabak und Unternehmensbeteiligungen.

Wir suchen ab sofort, vorzugsweise am Standort Leonberg (bei Stuttgart), eine(n)

Applikationsingenieur Servo-Antriebstechnik oder Automatisierungstechnik (m/w)

Aufgabe:

- Anwendungsberatung, Auslegung und Inbetriebnahme von Antriebslösungen/ Automatisierungslösungen
- Direkte fachliche Betreuung zugeordneter (Groß-)Kunden
- Technische Verantwortung (aus Anwendungssicht) für die zugeordneten Produkte/Produktfamilien
- Mitarbeit bei Freigabetests sowie redaktionelle Erstellung von Anwendungsdokumenten
- Durchführung von internen und externen Produktschulungen
- Enge Zusammenarbeit mit den technischen Abteilungen im Stammhaus in Lahnau (u.a. regelmäßige wöchentliche Anwesenheit im Stammhaus)
- Berichterstattung an den Abteilungsleiter Applikation im Stammhaus
- Flexible Homeoffice-Regelung

Qualifikation:

- Abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik oder abgeschlossene Technikerausbildung oder vergleichbar
- Mehrjährige Berufserfahrung im Bereich Antriebstechnik und geregelter Antriebssysteme oder in der Automatisierungstechnik
- Hohe Flexibilität und Reisebereitschaft
- Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Ausgeprägte Kundenorientierung, Teamfähigkeit und verantwortungsvolles, eigenständiges Handeln

Bewerben Sie sich online unter www.lti-motion.com/de/karriere oder schicken Sie Ihre aussagekräftigen Unterlagen an:

LTI Motion GmbH

Pia Kestawitz · Gewerbestr. 5-9 · 35633 Lahnau

