

Unter dem Markennamen - LinMot - entwickelt, produziert und vertreibt NTI AG als weltweit erfolgreich operierendes Unternehmen hochwertige und innovative Linearmotorsysteme.

Zur Verstärkung unseres Support-Teams suchen wir einen technisch versierten und kommunikativen Mitarbeiter als

Applikationsingenieur (w/m)

Ihre Herausforderung

In enger Zusammenarbeit mit unseren Aussendienstmitarbeitern und Vertriebspartnern betreuen Sie unsere Kunden in Branchen wie Verpackungsmaschinenbau, der Montageautomation und dem Sondermaschinenbau. In dieser vielseitigen Funktion diskutieren Sie mit den Ansprechpartnern sämtliche technischen Fragen rund um unsere Produkte. Das Tätigkeitsfeld reicht dabei von Konstruktionsberatung über Antriebsauslegung bis zur Unterstützung bei der steuerungstechnischen Integration unserer Produkte in die Maschinen und Anlagen unserer Kunden. Neben den Support-Aufgaben entwickeln und pflegen Sie Beispiel-Programme für die verschiedensten Steuerungsplattformen (Siemens, Beckhoff, B&R, Allen Bradley, LabView, etc.) und unterstützen unseren Vertrieb bei Kundens Schulungen.

Wir erwarten von Ihnen

Als künftiger Mitarbeiter/in teilen Sie unsere Faszination für moderne Antriebs- und Automatisierungstechnik. Sie haben ein Ingenieurstudium abgeschlossen (FH/ETH) und haben die Fähigkeit, Ihre Ansprechpartner durch Ihre offene und kompetente Kommunikation für Ihre Ideen zu begeistern.

Es erwartet Sie

Bei uns erwartet Sie eine interessante Aufgabenstellung innerhalb eines wachstumsstarken und sehr innovativen Unternehmens. Für Ihre Tätigkeit in unserem jungen und dynamischen Team stehen Ihnen modernste Arbeits- und Kommunikationsmittel zur Verfügung.

Wir freuen uns auf den Kontakt mit Ihnen

Interessiert? Dann senden Sie uns Ihre kompletten Bewerbungsunterlagen. Erste Fragen beantwortet Ihnen gerne unser Leiter Applikationsentwicklung, Herr Adrian Studerus, unter 056 419 91 91.



NTI AG
Herr Adrian Studerus
LinMot & MagSpring
Haerdlistrasse 15
8957 Spreitenbach
Schweiz

Telefon: +41 (0)56 419 91 91
Fax: +41 (0)56 419 91 92
Email: adrian.studerus@LinMot.com
Internet: www.LinMot.com