

Stellenausschreibung

Die Stromag-Gruppe ist Problemlöser des Maschinenbaus für Fragen der mechanischen Antriebstechnik.

Mit ca. 450 Mitarbeitern am Standort Unna sind wir der Spezialist für schaltbare Kupplungen und Bremsen, hochelastische Kupplungen, Lamellen, Scheibenbremsen und Getriebe-Endschalter. Unsere strategische Ausrichtung zeigt mit innovativen und nachhaltigen ressourcenschonenden Produkten in die Zukunft. Es gehört zu unserem Selbstverständnis, Karrieren voranzutreiben, indem wir Perspektiven eröffnen und Qualifikationen fördern.

Für den Ausbildungsbeginn 01.09.2018 suchen wir

eine/n Auszubildende/n zum Ingenieurwesen für die Fachrichtung Maschinenbau (Bachelor of Engineering)

Die duale Ausbildung läuft nach dem Studienverlaufsplan 3 Jahre an der Fachhochschule in Dortmund bzw. Bochum oder Essen.

Aufgaben und Tätigkeiten:

- Beteiligung bei der Entwicklung und Konstruktion bzw. Bau der unterschiedlichsten Maschinen und Anlagen. Dies können komplexe Produktionsanlagen, Landmaschinen, Schienenfahrzeuge oder Erzeugnisse der Feinwerktechnik.
- Konstruktionskonzepte festlegen, Konstruktionszeichnungen und Prototypen erstellen, Produktion planen und optimieren.
- Qualitätssicherung und Qualitätsprüfung
- Überwachung der Wartung und Montage von Maschinen und Anlagen beim Kunden.
- Arbeiten im Vertrieb und in der technischen Anwendungsberatung

Das erwarten wir von Ihnen:

- Abgeschlossene Fachhochschulreife
- Mindestens befriedigende Leistungen in Deutsch, Englisch und Mathematik
- Zuverlässigkeit
- Motivation/Leistungsbereitschaft
- Teamfähigkeit

Wenn Sie diese Fähigkeiten mitbringen und Sie in der Lage sind, sich in neue hochinteressante Aufgaben einzuarbeiten, dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung!

Stromag GmbH
z. Hd. Herrn Claus Winterkamp
Hansastraße 120
59425 Unna

oder gerne elektronisch an claus.winterkamp@stromag.com schicken.