

Wir suchen . . .

Trampelpfadverweigerer Scheuklappenallergiker Tellerrandspringer

Der Technologiekonzern Mühlbauer blickt auf eine Historie von nunmehr über fünfunddreißig Jahren zurück, die von Pionierleistungen im Maschinen- und Anlagenbau geprägt ist.

Heute ist Mühlbauer mit rund 3.000 Mitarbeitern, modernst ausgestatteten Technologiezentren auf allen für Mühlbauer wichtigen Kontinenten sowie einem weltweiten Vertriebs- und Servicenetzwerk der führende Systempartner für den kompletten Technologie- und Know-how-Transfer zur Herstellung von elektronischen ID-Dokumenten.

Am **Standort Roding** bieten wir für 2018 ein:

Verbundstudium Mechatronik

Das Verbundstudium Mechatronik ist eine Kombination aus Ausbildung und Hochschulstudium an einer Hochschule Ihrer Wahl, das Ihnen in nur 4,5 Jahren die beiden Abschlüsse Mechatroniker/in (IHK) und Bachelor of Engineering ermöglicht.

Ihre Voraussetzungen:

- Gute allgemeine Hochschulreife oder Fachhochschulreife
- Gutes technisches Verständnis
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Engagement, Eigeninitiative und Begeisterungsfähigkeit

Ihre Praxiserfahrung bei uns:

Im ersten Jahr der Ausbildung lernen Sie die Grundlagen der Mechatronik in unserer Lehrwerkstatt kennen, bevor Sie Ihr Studium starten. Während der Semesterferien und während des Praxissemesters durchlaufen Sie im Unternehmen verschiedene Abteilungen im Bereich Forschung und Entwicklung.

Ihre Aufgaben hierbei sind:

- Montage von Maschinen zur Kartenproduktion
- Wartung und Inbetriebnahme der Maschinen
- Unterstützung bei der Konstruktion von neuen Maschinen
- Mitwirken bei Prozessoptimierungen

Starten Sie Ihr duales Studium mit vielen Aufstiegsmöglichkeiten in einem internationalen Unternehmen, das viele Freiräume zum selbstständigen Gestalten bietet. Bitte senden Sie uns Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen vorzugsweise online unter www.muehlbauer.de oder via E-Mail an career@muehlbauer.de

Kontaktperson:

Elisa Schmid

Tel.: +49 9461 / 952 - 1354

Mühlbauer Group

Josef-Mühlbauer-Platz 1

93426 Roding