

ROS

AUSBILDUNG ZUM VERFAHRENSMECHANIKER FÜR KUNSTSTOFF- UND KAUTSCHUKTECHNIK, FACHRICHTUNG FORMTEILE (M/W/D) FÜR 2020 (COBURG)

Du interessierst Dich für Mathe, Physik und Chemie? Und hast handwerkliches Geschick? Wir haben den perfekten Ausbildungsplatz für Dich! Wir sind Spezialist für Kunststoffwälzlagerkäfige und rotationssymmetrische Kunststoffspritzgußteile. Unsere Wälzlagerkäfige findest Du in Deinem Fahrrad, im Auto und sogar im ICE.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir zum **Ausbildungsstart 2020** in Coburg **Azubis zum Verfahrensmechaniker (m/w/d) für Kunststoff- und Kautschuktechnik, Fachrichtung Formteile!**

Deine Ausbildung bei uns:

In der 3-jährigen Ausbildung bringen wir Dir das Rüsten, Anfahren und Überwachen der Maschinen, ebenso wie das Optimieren der Produktionsprozesse bei. Nebenbei schulen wir Deine Kenntnisse in der Materialkunde, der Maschineninstandhaltung, der Qualitätssicherung und der Elektroinstandhaltung. Klingt komplex? Ist es nicht – wir möchten nur, dass Du den eigentlichen Herstellungsprozess in seinem vollen Umfang kennen und beherrschen lernst.

Ausbildungsbeginn: 01.09.2020

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Ausbildungsort: Coburg

Berufsschule: Rehau

Das bringst Du mit:

- guter qualifizierender Hauptschulabschluss / mittlerer Bildungsabschluss
- Teamfähigkeit
- Freundliches und selbstbewusstes Auftreten

Unser Angebot:

- Interessante, facettenreiche Ausbildung mit guten Jobperspektiven
- Einarbeitung durch erfahrene Mitarbeiter
- Arbeiten in einem führenden Unternehmen der kunststoffverarbeitenden Industrie bei dem der Mensch im Mittelpunkt steht
- Umfangreiche Sozialleistungen
- Arbeitsschutzkleidung wird gestellt

Weitere Informationen unter ros-coburg.de

Kontakt: Zentrales Personalwesen | Wassergasse 32 | 96450 Coburg | oder an bewerbung@ros-coburg.de