



**VERFAHRENSMECHANIKER/-IN
KUNSTSTOFF- & KAUTSCHUKTECHNIK**

Berufsbeschreibung

Verfahrensmechaniker für Kunststoff- und Kautschuktechnik stellen durch verschiedene Verarbeitungsverfahren Formteile, Mehrschicht-Kautschukteile oder Halbzeuge her. Sie fahren die entsprechenden Anlagen ein, steuern Maschinen und Produktionsanlagen, überwachen den gesamten Fertigungsablauf und sind auch für die Qualitätssicherung verantwortlich. Durch Füge-, Be- und Verarbeitungsverfahren fertigen und montieren Sie Bauteile, Apparate und Behälter. Auch das Instandhalten von Maschinen, Geräten oder Anlagen gehört zu Ihrem Aufgabengebiet.

Ausbildungsinhalte

- Lesen, Anwenden und Erstellen von technischen Unterlagen
- Planen und Steuern von Arbeits- und Bewegungsabläufen
- Bearbeiten von Kunststoffhalbzeugen
- Fügen und Umformen
- Be- und Verarbeitungsverfahren von polymeren Werkstoffen
- Messen, Steuern, Regeln
- Inbetriebnahme von Maschinen, Geräten und Anlagen
- Warten von Betriebsmitteln
- Qualitätsmanagement
- Kontrollieren und Beurteilen des Ergebnisses

Ausbildungsdauer

3 Jahre

Berufsschule

Blockunterricht in Dinkelsbühl

Ausbildungsort

Ichenhausen



**VERFAHRENSMECHANIKER/-IN
KUNSTSTOFF- & KAUSCHUKTECHNIK**

Voraussetzungen

- Mittlere Reife, Qualifizierender Hauptschulabschluss
- Gute Leistungen in Mathematik, Chemie und Physik
- Handwerkliches Talent
- Technisches Verständnis
- Verantwortungsbewusstsein, Lernbereitschaft, Teamfähigkeit und Engagement

Ausbildungsbeginn

September

Bewerbungsfrist

Mindestens 12 Monate vor Beginn der Ausbildung

Das gehört in die Bewerbung

- Anschreiben
- Tabellarischer Lebenslauf, gerne mit Foto
- Zeugniskopien
- Nachweise über Praktika

Bewerbungsadresse

AL-KO KOBER AG

Zentrales Personalwesen
Ichenhauser Straße 14
89359 Kötz

Fon +49 8221 97-953
Fax +49 8221 97-75953
start@al-ko.de
www.al-ko.de