

Berufsausbildung Verfahrensmechaniker für Kunststoff und Kautschuktechnik (m/w/divers)

Deine Aufgaben

Verfahrensmechanikerinnen (m/w) sind gefragte Fachleute in den Produktionsbereichen. Die Fertigung unserer hochwertigen Produkte aus Kautschuk und Kunststoff erfordert ein umfassendes Verständnis der Werkstoffe und deren Verarbeitung. Ihre Aufgabe ist es, automatisierte Maschinen und Anlagen einzurichten und zu bedienen. Sie überwachen eigenverantwortlich den gesamten Fertigungsprozess und beheben selbstständig kleinere Störungen.

Dein Profil

Das solltest du mitbringen:

- > Hauptschulabschluss oder Mittlerer Bildungsabschluss
- > gute Leistungen in Mathematik und Chemie (bitte die letzten 3 Zeugnisse beifügen)
- > technisches Verständnis
- > handwerkliches Geschick
- > Teamfähigkeit

Die Bewerbungen von schwerbehinderten Menschen sind willkommen.

Unser Angebot

- > betriebliche und tarifliche Altersvorsorge
- > Kantine am Standort Eislingen
- > Kostenfreie externe Mitarbeiterberatung im Rahmen des Employee Assistance Program (EAP)
- > corporate benefits Mitarbeiterangebote

Continental entwickelt wegweisende Technologien und Dienste für die nachhaltige und vernetzte Mobilität der Menschen und ihrer Güter. Das 1871 gegründete Technologieunternehmen bietet sichere, effiziente, intelligente und erschwingliche Lösungen für Fahrzeuge, Maschinen, Verkehr und Transport. Continental erzielte 2020 einen Umsatz von 37,7 Milliarden Euro und beschäftigt aktuell rund 235.000 Mitarbeiter in 58 Ländern und Märkten. 2021 begeht das Unternehmen sein 150-jähriges Jubiläum.

Kooperationspartner

IHK
Gewerbliche Schule Ehingen

Jetzt bewerben



Keyfacts

Job-ID

188431BR

Ausbildungsbeginn:

01.09.2022

Standort

Eislingen

Ausbildungsdauer:

3 Jahre

Schulabschluss:

Hauptschulabschluss oder Mittlerer Bildungsabschluss