

Wir suchen Dich....

... als Verfahrensmechaniker (m/w) für Kunststoff- und Kautschuktechnik, Fachrichtung: Halbzeuge

Was macht ein Verfahrensmechaniker?

In deiner Ausbildung zum **Verfahrensmechaniker (m/w**) steuerst und bedienst du unsere Extruder-Maschinen anhand der Wünsche unserer Kunden sowie technischer Anforderungen. Im weiteren Produktionsverlauf überwachst und kontrollierst du die Fertigung der Produkte. Du unterstützt also dein Team bei der Produktion unserer atmungsaktiven Folien, die ebenfalls bei uns bedruckt und später in anderen Betrieben zu einer Windel verarbeitet werden.

Deine Qualifikationen!

- ✓ Mittlere Reife
- ✓ Interesse an der Arbeit mit großen Extruder-Maschinen
- ✓ Gute Kenntnisse in technischen und naturwissenschaftlichen Fächern
- ✓ Aufmerksame Arbeitsweise
- ✓ Motivation und Bereitschaft neues Wissen zu erlernen
- ✓ Interesse an einer Mitarbeit in einem vielfältigen Team

Das bieten wir dir!

- ✓ 3,5-jährige duale Ausbildung (BbS Quedlinburg)
- ✓ Tarifliche Ausbildungsvergütung in Höhe von
 - im 1. Lehrjahr 900,00 € (+60)
 - im 2. Lehrjahr 970,00 € (+100)
 - im 3. Lehrjahr 1.040,00 € (+110)
 - Urlaubs- und Weihnachtsgeld
- ✓ Übernachtungsbeihilfe für die Unterkunft während der Berufsschulphase
- ✓ Lernmittelzuschuss für ausbildungsspezifische Lehrmaterialien
- ✓ Fahrtkostenzuschuss zur Berufsschule

Haben wir Dein Interesse geweckt? Dann bewirb Dich jetzt und sende uns Deine vollständigen Bewerbungsunterlagen zu!

