



Wir bilden aus!

Verfahrensmechaniker*in für Kunststoff- und Kautschuktechnik (m/w/d)

Verfahrensmechanikerinnen oder Verfahrensmechaniker für Kunststoff- und Kautschuktechnik sind Expert*innen für polymere Werkstoffe: Es werden Bauteile und Baugruppen aus Kunststoff oder Kautschuk hergestellt, indem Maschinen und Anlagen eingerichtet, die Produktionsprozesse überwacht und die Qualität des Endproduktes geprüft werden.

Das sind die Ausbildungsinhalte:

- Planen und Organisieren der Arbeit, Bewerten der Arbeitsergebnisse
- Unterscheiden, Zuordnen und Handhaben von polymeren Werkstoffen, Zuschlag- und Hilfsstoffen
- Herstellen von Bauteilen und Baugruppen
- Messen, Steuern, Regeln
- Sicherstellen der Betriebsfähigkeit von technischen Systemen zur Be- und Verarbeitung der Werkstoffe
- Warten und Instandhalten von Betriebsmitteln
- Fertigungsplanung und -steuerung:
Fertigungsplanung / Sicherstellen der Fertigungsvoraussetzungen / Fertigungssteuerung
- Durchführen von qualitätssichernden Maßnahmen

Das sind die Rahmendaten:

- Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre
- Fachrichtung innerhalb der Ausbildung: Formteile

Das ist die ModellTechnik:

- innovatives, modernes und mittelständisch geprägtes Unternehmen
- Spezialisierung auf Entwicklung komplexer technischer Produkte, Design-Modelle, Vor- bzw. Kleinserien-Fertigung
- Anwendung verschiedener Fertigungstechnologien mit einem modernen Maschinenpark
- Kunden: bekannte Unternehmen aus der Automobil-, Elektro- und Konsumgüter-Industrie, Medizintechnik, Luft- und Raumfahrt
- 1990 gegründet wächst die ModellTechnik kontinuierlich, beschäftigt derzeit etwa 200 Mitarbeitende

Das bietet die ModellTechnik:

- abwechslungsreiche, spannende Ausbildung in der Region
- feste Ansprechperson über die gesamte Dauer der Ausbildung
- intensive fachliche und persönliche Betreuung vor Ort
- motiviertes, kollegiales und dynamisches Team
- hervorragende Perspektiven während und nach der Ausbildung

Senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen bitte (gerne auch per E-Mail) an:

ModellTechnik Rapid Prototyping GmbH

Nico Geiß

Ziegeleistraße 3b, 99880 Waltershausen

Tel.: 03622 4424 – 414, E-Mail: nico.geiss@modelltechnik.de