

## **Verfahrensmechaniker für Kunststoff- und Kautschuktechnik m/w (Fachrichtung Halbzeuge)**

Mehr als nur eine Ausbildung.

Wir leben Kunststoff!

Während der Ausbildung erhalten unsere Auszubildenden fundierte Fachkenntnisse von unserem Dipl.-Ing. in folgenden Bereichen:

Praxis:

- Kunststoffcompoundierung
- Spritzgießtechnik
- Technik und Labor
- Qualitätsmanagement
- Lagerwesen und Logistik
- Grundlagen der Metall-, Elektrotechnik und Pneumatik

Theorie:

- Grundlagen Kunststoffwissen/-Verarbeitung
- Werkstoffkunde
- Analysieren und Prüfen der Eigenschaften von Kunststoffen
- Schaffen der Fertigungsvoraussetzungen für die Kunststoffverarbeitung
- Instandhalten von Werkzeugen, Maschinen und Zusatzgeräten
- Warten von Betriebsmitteln
- Ausbauen und Prüfen von steuertechnischen Systemen
- Herstellen einfacher Baugruppen
- Fertigen von Bauelementen aus Metallen und Kunststoffen
- Auswählen von Werkstoffen nach anwendungsbezogenen Kriterien

Ihre Qualifikationen:

- Hauptschulabschluss, Realschulabschluss, fachgebundene Hochschulreife oder Abitur
- Interesse an Technik und handwerklicher Tätigkeit
- Hohes Maß an Eigeninitiative
- Teamfähigkeit

- Zuverlässigkeit

Ausbildungsdauer:

- 3 Jahre

Prüfende Stelle:

- Industrie- und Handelskammer

Bist Du interessiert? Dann bewirb Dich. Wir freuen uns auf Deine Unterlagen.

RIA-Polymers GmbH

Ausbildung

Schwarzwaldring 6

78658 Zimmern

oder

[info@ria-polymers.eu](mailto:info@ria-polymers.eu)

Stand: 13.10.2011 | Bewerbungsfrist: 31.12.2011