

Kunststoffverfahrenstechnik | Metalltechnik (Modullehrberuf)

Betrieb: MAHLE Filtersysteme Austria GmbH

Lehrzeit: 4 Jahre

Entlohnung: 900,00 EUR brutto

Bewerbungsfrist: 30.06.2024

Beschreibung:

Keine Technik ohne Kunststoff. Ob Rohr, Schlauch, Zahnrad oder Gehäuse – dank den zukünftig von Dir hergestellten Produkten läuft unser Motor immer rund. Kein Wunder. Schließlich lernst Du während der Ausbildung bei uns, wie Kunststoffe richtig bearbeitet und aufbereitet wird. Durch die Doppellehre fertigt Du auch Werkzeuge, die in unseren Produktionsanlagen eingesetzt werden.

Tätigkeiten:

- Herstellung von Kunststoffprodukten aller Art mit Hilfe von bestimmten kunststoffverarbeitenden Techniken sowie normgerechten Werkzeugen
- Festlegen von Arbeitsschritten, -mittel und -methoden
- Rüsten und Umbauen von kunststoffverarbeitenden Maschinen sowie Wartung und Instandhaltung der Werkzeuge
- Konzipierung und Fertigung von Werkzeugteilen mit höchster Präzision

Berufsschule

BS 1 Steyr / Oberösterreich

Voraussetzungen

- Abgeschlossenes 9. Schuljahr
- Handwerkliches Geschick und technisches Verständnis
- Räumliches Vorstellungsvermögen und Konzentrationsfähigkeit
- Logisch-analytisches Denken und ein hohes Maß an Lernbereitschaft

Perspektiven nach der Ausbildung

- Übernahme zum Einsatz von Instandhaltung von kunststoffverarbeitenden Maschinen
- Mitarbeit an Qualitätskontrolle
- Aufstiegsmöglichkeiten unter ständiger Weiterbildung - z.B. in die Bereiche Arbeitsvorbereitung,

Highlights:

- Hervorragende Weiterbildungsmöglichkeiten
- Lehre mit Matura
- Teambuilding und Ausflüge
- Staplerschein, Kranführerschein
- Erste-Hilfe Kurs
- Lernunterstützung bei Bedarf
- Betriebliche Gesundheitsförderung
- Mitarbeitervergünstigungen
- Aufstiegschancen
- Moderne Ausstattung

Kontakt(e):

Name: Elisabeth Eder

Telefon 1: 04235 50 50 24 44

Telefon 2: -

Email: elisabeth.eder@mahle.com