

Wusstest Du, dass Langmatz einer der größten
Ausbildungsbetriebe im Landkreis ist?

Interesse?

Mach Dich schlau:
www.langmatz.de



Ausbildung zum/zur Verfahrensmechaniker/in

Als Verfahrensmechaniker/in für Kunststoff- und Kautschuktechnik bist Du ein hochqualifizierter Spezialist, der High-Tech-Produkte herstellt. Dazu zählen zum Beispiel Outdoor-Gehäuse, die im Nachhinein mit einem Glasfaser-Netzverteiler ausgestattet werden. Ihre Arbeit verrichten Sie mit Hilfe von Spezialmaschinen.

Ausbildungsdauer

- 3 Jahre

Ausbildungsinhalte

- Einrichten der Spritzgussmaschinen
- Bearbeiten von metallischen Werkstoffen und Kunststoffen
- Schweißen und Kleben von Kunststoffen
- Einführung in die Elektrotechnik
- Aufbau und Prüfen von Pneumatik- und Hydraulikschaltungen
- Messen, Steuern, Regeln
- Fertigungsplanung, Fertigungssteuerung und Fertigungsüberwachung von Be- und Verarbeitungsverfahren von Kunststoffen
- Qualitätsmanagement

Voraussetzungen

- Hauptschulabschluss oder Mittlerer Bildungsabschluss
- Technisch-handwerkliches Geschick
- Sorgfältigkeit und Verantwortungsbewusstsein
- Interesse an Mathematik, Physik und Chemie

Weiterbildungsmöglichkeiten

- Lehrgänge, Kurse, Seminare
- Industriemeister/in
Kunststoff- und Kautschuk
- Technische/r Fachwirt/in
- Techniker/in

Ort der Berufsschule

- Wasserburg am Inn