

Polymechaniker / Polymechanikerin (4 Jahre)

Polymechaniker und Polymechanikerinnen fertigen Werkstücke, stellen Werkzeuge und Vorrichtungen für die Produktion her. In Zusammenarbeit mit anderen Fachleuten bearbeiten sie Projekte, entwickeln Konstruktionslösungen oder bauen Prototypen. Sie wirken mit bei Inbetriebnahmen, beim Planen und Überwachen von Produktionsprozessen oder führen Instandhaltungsarbeiten aus.

Anforderungen

- Sekundar- oder Realschule
- gute Schulleistungen in Mathematik, interessiert an Physik
- gutes räumliches Vorstellungsvermögen
- Freude an physikalischen und technischen Zusammenhängen
- handwerklich geschickt

Beispiele von Entwicklungsmöglichkeiten nach der Lehre

- Vorgesetzter in der Produktion
- Fertigungstechniker/in
- Techniker/-in TS
- Kunststofftechniker/-in TS
- Ingenieur/-in FH

Schicken Sie uns Ihre Bewerbung mit vollständigem Lebenslauf und detaillierten Zeugnissen an:

Sturo AG
Kunststoffwerk
Deucherstrasse 36

8570 Weinfelden

