

Kunststofftechnologe/-in EFZ, Kunststoffpraktiker/-in EBA

Kunststofftechnologe/-innen stellen Produkte aus Kunststoff her. Sie planen und überwachen die Herstellung dieser Produkte, entwickeln kundenspezifische Anwendungen und sorgen für die Instandhaltung von Maschinen, Anlagen und Geräten.

Ausbildung:

Dauer	4 Jahre für EFZ / 2 Jahre für EBA
Beruflicher Praxis	In einem Betrieb der Kunststoffindustrie
Schulische Bildung	EFZ: 1-2 Tage pro Woche EBA: 1 Tag pro Woche
Berufsbezogene Fächer	Planen und Vorbereiten, In-Betrieb-Nehmen, Überprüfen und Abschliessen von Produktionsprozessen, Bearbeiten von Werkstücken, Entwickeln von Produkten und Prozessen
Überbetriebliche Kurse	EFZ: 37 Tage während 4 Jahren EBA: 22 Tage während 2 Jahren Einführen, Anwenden und Üben der beruflichen Grundlagen

Voraussetzungen:

Vorbildung	Obligatorische Schule abgeschlossen
Anforderungen	Interesse an Maschinen und technisches Verständnis, gutes räumliches Vorstellungsvermögen, handwerkliches Geschick, exakte Arbeitsweise, Selbstständigkeit, Flexibilität in der Arbeitszeit

Weitere Informationen:

KUNSTSTOFF.swiss
www.kunststoff.swiss

Zur Startseite