

Berufliche Grundbildung**Tätigkeiten**

Kunststoffpraktiker und Kunststoffpraktikerinnen arbeiten in der Kunststoffindustrie. Sie verarbeiten Kunststoffe gemäss den Anweisungen der Vorgesetzten und überprüfen die Qualität. Sie bedienen Maschinen, Anlagen und Geräte.

Sie üben folgende Tätigkeiten aus:

Kunststoffprodukte herstellen

- Kunststoffprodukte aus verschiedenen Rohstoffen anfertigen. Zum Beispiel: Spielsachen, Verpackungen, Rohre, Haushaltgeräte oder Folien
- je nach Betrieb sich auf bestimmte Kunststoffe oder bestimmte Herstellungsverfahren spezialisieren
- Herstellung der Kunststoffe genau überwachen, damit das Produkt eine gute Qualität hat
- über den Inhalt der Kunststoffe Bescheid wissen

Kunststoffe bearbeiten

- Kunststoffe mit Hilfe von Maschinen und Anlagen pressen, streichen, spritzen, walzen, laminieren oder thermisch und mechanisch bearbeiten
- Materialien gemäss den Anweisungen der Vorgesetzten bearbeiten
- Risiken und Gefahren am Arbeitsplatz kennen. Es wird mit hohen Temperaturen, Druck und hochwertigen Stoffen gearbeitet

in Produktionsprozessen mitarbeiten

- Prozesse in Betrieb nehmen und überprüfen
- Anlagen für jeden Auftrag neu einstellen
- Maschinen und Geräte gemäss Vorschriften bedienen
- Regeln zur Arbeitssicherheit, zum Gesundheitsschutz und Umweltschutz einhalten
- im Team arbeiten und Aufträge von vorgesetzten Personen ausführen

Berufsfeld 13
Metall, Maschinen,
Uhren

**Ausbildung****Dauer**

2 Jahre

Bildung in beruflicher Praxis

In einem Betrieb der Kunststoffverarbeitenden Industrie

Schulische Bildung

1 Tag pro Woche an der Berufsfachschule Aarau oder Rapperswil

Berufsbezogene Fächer

- Vorbereiten, In-Betrieb-Nehmen und Überprüfen von Produktionsprozessen
- Abschliessen von Produktionsprozessen, Bearbeiten von Werkstücken

Überbetriebliche Kurse

Praktisches Erlernen und Üben der beruflichen Grundlagen (22 Tage während 2 Jahren)

Abschluss

Eidg. Berufsattest "Kunststoffpraktiker/in EBA"

Voraussetzungen

Vorbildung

- obligatorische Schule abgeschlossen

Anforderungen

- technisches Verständnis
- handwerkliches Geschick
- Freude am Einrichten und Bedienen von Maschinen
- gesunde, kräftige Konstitution
- Flexibilität in der Arbeitszeit

Weiterbildung

Kurse

Angebote von Berufsverbänden und Berufsfachschulen

Kunststofftechnologe/-login EFZ

Kunststoffpraktiker/innen EBA können eine verkürzte Grundbildung als Kunststofftechnologe/-login EFZ machen (Einstieg ins 2. Grundbildungsjahr).

Danach sind dieselben Weiterbildungen möglich wie für Kunststofftechnologe/-login EFZ.

Berufsverhältnisse

Kunststoffverarbeiterinnen und Kunststoffverarbeiter arbeiten in verschiedenen Industriebetrieben in Bereichen wie Kunststoffe, Maschinenbau, Elektronik, Uhren, Automobile, Verpackungen, Sportgeräte usw. Die Fertigungsanlagen laufen rund um die Uhr und erfordern Schichtarbeit. Die Arbeitsplätze in der Kunststoffindustrie werden in den nächsten Jahren zu nehmen.

Weitere Informationen

KUNSTSTOFF.swiss
5000 Aarau
Telefon: +41 62 834 00 60
kunststoff.swiss

Allgemeine Informationen:
www.berufsberatung.ch

Lehrstellensuche:
www.berufsberatung.ch/lena

Verwandte Berufe

Berufsfeld / SD

Formenpraktiker/in EBA	13 / 0.553.37.0
Oberflächenpraktiker/in EBA	14 / 0.580.6.0
Holzbearbeiter/in EBA	10 / 0.510.25.0