

**Berufliche Grundbildung****Tätigkeiten**

**Kunststoffpraktiker und Kunststoffpraktikerinnen stellen Produkte aus Kunststoff her. Sie bekommen ihren Auftrag von einer vorgesetzten Person. Sie starten die Maschinen, die für die Herstellung der Kunststoffprodukte gebraucht werden, überwachen diese und schliessen den Auftrag ab.**

Sie üben folgende Tätigkeiten aus:

**Kunststoffprodukte herstellen**

- aus den verschiedenen Arten von Kunststoffen diverse Produkte herstellen, wie Medizinalartikel, Haushaltgeräte, Verpackungen oder Komponenten für die Auto-, Maschinen- und Flugzeugindustrie
- Kunststoffprodukte manuell oder mit Hilfe von automatisierten Verfahren herstellen, beispielsweise 3D-Druck, Spritzgiessen, Laminieren, Schweißen, Extrudieren oder mechanisches Bearbeiten
- vor der Produktion Maschine, Arbeitsplatz und das nötige Werkzeug bereitstellen und kontrollieren
- High-Tech-Anlagen starten und nach Anleitung alle Einstellungen vornehmen
- den Produktionsprozess überwachen und Störungen an der Maschine beheben oder sie der zuständigen Person melden

**Nebentätigkeiten**

- Maschinen und Anlagen instandhalten und dabei auf einen sorgfältigen Umgang mit den Kunststoffprodukten und den oft teuren Maschinen achten
- Probleme zusammen mit anderen Abteilungen besprechen und Massnahmen erarbeiten, damit die Produktion nachhaltig und wirtschaftlich gestaltet werden kann

**Berufsfeld 13**  
Metall, Maschinen, Uhren

**Ausbildung**

**Dauer**  
2 Jahre

**Bildung in beruflicher Praxis**  
In einem Betrieb der Kunststoffindustrie

**Schulische Bildung**  
1 Tag pro Woche an der Berufsfachschule Aarau, Rapperswil oder St. Imier

**Berufsbezogene Fächer**

- HKB A-D: Produktionsprozesse: Vorbereiten, In-Betrieb-Nehmen, Überprüfen und Abschliessen
- HKB E: Bearbeiten von Werkstücken

**Überbetriebliche Kurse**

Einführen, Anwenden und Üben der beruflichen Grundlagen (22 Tage während 2 Jahren)

**Abschluss**

Eidg. Berufsattest "Kunststoffpraktiker/in EBA"

## Voraussetzungen

---

### Vorbildung

- obligatorische Schule abgeschlossen

### Anforderungen

- technisches Interesse und Verständnis
- handwerkliches Geschick
- gutes räumliches Vorstellungsvermögen
- 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

---

Kunststoffpraktikerinnen und Kunststoffpraktiker arbeiten in kunststoffverarbeitenden Industriebetrieben, von Kleinunternehmen bis zu international tätigen Konzernen.

Sie erhalten Aufträge von ihren vorgesetzten Personen und arbeiten oft im Team. In der Produktion sind sich Kunststoffpraktikerinnen und Kunststoffpraktiker flexible Arbeitseinsätze im Schichtbetrieb gewohnt.

## Weitere Informationen

---

KUNSTSTOFF.swiss  
Schachenallee 29 C  
5000 Aarau  
Telefon: +41 62 834 00 60  
[kunststoff.swiss](http://kunststoff.swiss)

Allgemeine Informationen:  
[www.berufsberatung.ch](http://www.berufsberatung.ch)

Lehrstellensuche:  
[www.berufsberatung.ch/lena](http://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