

Lehre KunststoffverfahrenstechnikerIn

Im BIS anzeigen



Kunststoffverfahrenstechniker / Kunststoffverfahrenstechnikerinnen benutzen computergesteuerte Maschinen, um Produkte aus Kunststoff zu fertigen, wie z. B. Haushaltsgeräte, Kanister oder Fahrzeugteile.

Lehrzeit: 3 Jahre

Einkommen im ersten Lehrjahr: ab 925 Euro

Was macht ein/eine KunststoffverfahrenstechnikerIn?

- Produkte und Produktteile aus Kunststoff herstellen, z. B. Haushaltsgeräte, Kanister oder Fahrzeugteile
- Maschinen bedienen und überwachen, die mit Computer gesteuert werden
- Kunststoffe bearbeiten, z. B. durch Sägen, Bohren, Schneiden, Kleben oder Löten
- Rohmaterialien mischen, aufbereiten und weiter verarbeiten
- Reststoffe und Kunststoffabfälle recyceln
- KundInnen beraten und betreuen

Wo arbeitet ein/eine KunststoffverfahrenstechnikerIn?

- Kunststoffverarbeitende Betriebe
- Betriebe des Maschinen- und Fahrzeugbaus

Was begeistert mich und was kann ich gut?

(häufig genannte Voraussetzungen in Stelleninseraten für Lehrlinge)

- Begeisterung für Chemie und Physik
- Begeisterung für Technik
- Gerne mit Maschinen arbeiten
- Gerne mit Werkzeug arbeiten
- Handwerkliche Geschicklichkeit
- Körperlich fit sein
- Logisches und analytisches Denken
- Unempfindlich gegen Gerüche sein

Wie lange dauert die Lehrzeit?

- 3 Jahre; verkürzte Lehrzeit für Personen mit Ausbildungsabschluss: 2 Jahre

Lehrstellen suchen und finden

Aktuell gibt es **31** offene Stellen [↗](#) zum AMS-eJob-Room

Lehrlingseinkommen

Erstes Lehrjahr: ab €925, Letztes Lehrjahr: ab €1983

Kollektivvertragliche Mindest-Einkommen (Brutto = Betrag VOR Abzug von Steuern und Versicherungsabgaben).

Weitere Informationen, u. a. zu abweichenden Regelungen pro Bundesland und etwaigen Sonderregelungen: [↗](#) zum AMS-Berufslexikon

Wo gibt es Berufsschulen?

Weitere Informationen: [↗](#) zum Ausbildungskompass

Was interessiert mich und welche persönlichen Eigenschaften sollte ich mitbringen?

Interessensgebiete

- **Chemie, Physik, Labor**

Voraussetzungen:

- Begeisterung für Chemie und Physik
- Begeisterung für Technik
- Gerne mit Maschinen arbeiten
- Sinn für Sauberkeit und Hygiene
- Unempfindlich gegen Gerüche sein

- **Maschinen, Werkstatt**

Voraussetzungen:

- Begeisterung für Technik
- Gerne mit Maschinen arbeiten
- Gerne mit Werkzeug arbeiten
- Gutes räumliches Vorstellungsvermögen
- Handwerkliche Geschicklichkeit
- Körperlich fit sein
- Sinn für genaues Arbeiten

Persönliche Eigenschaften

- Genauigkeit
- Handwerkliches Geschick
- Technisches Verständnis

Wie sieht mein Arbeitsumfeld aus?

Arbeitsumfeld

- Geruchsbelastung
- Schichtarbeit
- Umgang mit gefährlichen Arbeitsstoffen

Welche Berufe kann ich mit der Lehrausbildung ausüben?

Zuordnung zu folgenden Berufsprofilen

- **KunststofftechnikerIn**
- MaschinenbedienerIn
- MaschineneinrichterIn
- Produktions- und ProzesstechnikerIn

Zuordnung zu BIS-Berufsbereichen und -obergruppen

Chemie, Biotechnologie, Lebensmittel, Kunststoffe

- **Biotechnologie, Chemie, Kunststoffproduktion**

Weitere Berufsinfos

Verwandte Lehrberufe und Anrechnung

| Verwandter Lehrberuf | Anrechnung nach dem | | | |
|-----------------------------------|---------------------|-------------|-------------|-------------|
| | 1. Lehrjahr | 2. Lehrjahr | 3. Lehrjahr | 4. Lehrjahr |
| BootbauerIn | voll | | | |
| FaserverbundtechnikerIn | voll | voll | | |
| Kunststofftechnologe/-technologin | voll | voll | voll | |
| ProzesstechnikerIn | voll | | | |

| Verwandter Lehrberuf | Anrechnung nach dem | | | |
|--|---------------------|-------------|-------------|-------------|
| | 1. Lehrjahr | 2. Lehrjahr | 3. Lehrjahr | 4. Lehrjahr |
| SkibautechnikerIn | voll | | | |
| TischlereitechnikerIn, Schwerpunkt Modell- und Formenbau | voll | | | |

Ersatz der Lehrabschlussprüfung

Die Lehrabschlussprüfung im Lehrberuf "KunststoffverfahrenstechnikerIn" ersetzt KEINE Lehrabschlussprüfung in verwandten Lehrberufen.

Zuordnung zu AMS-Berufssystematik (Sechssteller)

- 357185 Kunststoffverfahrenstechniker/in

Lehrberufsart

Normaler Lehrberuf

Lehrberuf Status

aktuell

Bezeichnung laut Lehrberufsliste bzw. Ausbildungsordnung

Kunststoffverfahrenstechnik

Veraltete Lehrberufsbezeichnungen

- KunststoffformgeberIn (gültig bis 31. August 2022)

Diese Lehre wurde aktualisiert am 31. Oktober 2025.