

Ausbildung

Produktionsmechaniker/in EFZ



Teilprüfung Ende 2. Lehrjahr

Vorbereitung in allen Bereichen der Grundausbildung Prüfungsdauer: 7 Stunden (extern)

Abschlussarbeit im Schwerpunktgebiet

Individuelle Produktionsarbeit, Dauer: 16-40 Stunden

Grundausbildung Lehrwerkstatt 1. Halbjahr

Grundlagenkurse innert 6 Monaten mit Lernzielkontrollen

- Drehen
- Fräsen
- Bohren
- Manuelle Fertigung
- Messtechnik

Kurzversetzungen/Ergänzungsausbildung 2. Halbjahr

- Schlosserei
- Pneumatik
- CNC Drehen/Fräsen
- Werkzeugservice
- Fertigungslinie
- Kaltumformung
- Hartmetallfertigung
- Schleifen

Individuelle Ausbildung ab 2. Lehrjahr

Schwerpunktausbildung in einer Produktivabteilung

- Kaltumformung (Mehrstufen gross und klein, Doppeldrücker)
- Senkerodieren
- Drahterodieren
- Zusatzoperationen Décolletage
- Schleifen
- Stempelfertigung
- Dreh- und Fräscenter Produktion
- Poliertechnik
- Härtetechnik

Ausbildung Polymechaniker/in EFZ



Teilprüfung Ende 2. Lehrjahr

Vorbereitung in allen Bereichen der Grundausbildung Prüfungsdauer: 10 Stunden (in SFS Lehrwerkstatt)

Abschlussarbeit im Schwerpunktgebiet

Individuelle Produktionsarbeit, Dauer: 40-80 Stunden

Grundausbildung Lehrwerkstatt 1. Halbjahr

Grundlagenkurse innert 6 Monaten mit Lernzielkontrollen

- Drehen
- Fräsen
- Bohren
- Manuelle Fertigung
- Messtechnik

Kurzversetzungen/Ergänzungsausbildung 2. + 3. Halbjahr

- Schlosserei
- Pneumatik
- CNC Drehen/Fräsen
- Werkzeugservice
- Fertigungslinie
- Kaltumformung
- Hartmetallfertigung
- Konstruktion
- Schleifen
- Lehrwerkstatt Produktiv

Individuelle Ausbildung ab 3.-4. Lehrjahr

Schwerpunktausbildung in einer Produktivabteilung

- Maschinenbau
- Reparatur
- Senkerodieren
- Drahterodieren
- Schleifen
- Stempelfertigung
- Drehen
- Fräsen
- Zusatzoperationen Décolletage
- Qualitätsmanagement Prüflabor
- Kaltumformung (Mehrstufen gross und klein, Doppeldrücker)
- Lehrwerkstatt Produktiv

Die Zukunft gehört dir

Ob in Autos, in Smartphones oder in Flugzeugen: SFS Know-how findet sich in den verschiedensten Endprodukten. Wir begleiten zuverlässig durch den Alltag. Meist unbemerkt. Denn unsere Präzisionsformteile und mechanischen Befestigungssysteme sind in die Produkte unserer Kunden eingebettet und erfüllen, obwohl nicht immer sichtbar, dort erfolgskritische Funktionen.

Dazu tragen sowohl Polymechaniker/innen als auch Produktionsmechaniker/innen merklich bei. Als Polymechaniker/in fertigst du selbstständig Werkstücke auf modernsten computergesteuerten Maschinen, stellst Werkzeuge und Vorrichtungen für die Produktion her, baust Geräte, Apparate, Maschinen oder Anlagen zusammen oder reparierst diese.

Als Produktionsmechaniker/in fertigst du serienmässige Teile auf computergesteuerten Maschinen, welche du selber eingerichtet hast. Du überwachst und verbesserst den Produktionsprozess, greifst wenn nötig ein und überprüfst die gefertigten Teile.

Highlights der Lehre:

Hochwertige Ausbildung

Zusätzlich zur Top-Grundausbildung werden bei uns Selbständigkeit, Teamfähigkeit und Leistungsbereitschaft gefördert.

• Erlebniswoche

Erste Erfahrungen aus der Lehre werden auswärts in einer Lagerwoche besprochen und ausgetauscht.

Seminare und Workshops

Teilprüfung, Abschlussprüfung und diverse technische Workshops.

SFS Lehrlingspreis

Die drei besten Lernenden jedes Berufes erhalten eine Auszeichnung.

Auslandsaufenthalte

Wir ermöglichen während und nach der Lehre kürzere und längere Auslandsaufenthalte in einer unserer Organisationen in Europa, Asien oder Übersee.

• Extras

Wir bieten zudem 6 Wochen Ferien, diverse Ausflüge, Leistungslöhne, Teilnahme an Wettbewerben und vieles mehr.

Eckdaten Polymechaniker/in EFZ

- Ausbildungsdauer: 4 Jahre
- Berufsschule: Buchs 1-2 Tag/Woche
- Abschluss: Eidg. Fähigkeitszeugnis
- Weiterbildungen:
 - Berufsprüfung (BP)
 - Höhere Fachprüfung (HFP)
 - Höhere Fachschule
 - Fachhochschule

Eckdaten Produktionsmechaniker/in EFZ

- Ausbildungsdauer: 3 Jahre
- Berufsschule: Rorschach 1 Tag/Woche
- · Abschluss: Eidg. Fähigkeitszeugnis
- Weiterbildungen:
 - Polymechaniker/in EFZ
- Berufsprüfung (BP)
- Höhere Fachprüfung (HFP)
- Höhere Fachschule
- Fachhochschule

SFS Group Schweiz AG HR Vocational Training/ Berufliche Grundbildung Rosenbergsaustrasse 8 CH-9435 Heerbrugg

T +41 71 727 63 77 grundbildung@sfs.com www.sfslehre.ch

Schnuppermöglichkeiten und Klassenbesuche

Besuche unsere Webseite und finde sämtliche Informationen über Tagespraktika, Schnupperlehren, das spezielle Schnupperangebot «tech4you» und das einfache Anmeldeprozedere.