



Berufsbild

Mechanikpraktiker/innen bearbeiten Metalle und übernehmen einfache Aufgaben in der Herstellung von Geräten, Maschinen und Bauteilen.

Tätigkeiten

Mechanikpraktiker/innen EBA arbeiten im Maschinenbau, in der Metallbearbeitung und im Anlagen- und Apparatebau. Sie führen einfachere Arbeiten in der Fertigung aus und verstehen mit Handwerkzeugen, technischen Einrichtungen sowie Mess- und Prüfmitteln umzugehen. Sie wirken mit bei Arbeitsprozessen wie in der Montage, Instandhaltung oder Wartung von Maschinen und Anlagen.

Mechanikpraktiker/innen EBA realisieren ihre Aufträge unter Anleitung systematisch, effizient und weitgehend selbstständig. Sie sind es auch gewohnt im Team zu arbeiten. Sie beachten die Grundsätze der Arbeitssicherheit, des Gesundheitsschutzes und des Umweltschutzes.

Ausbildung

Die Ausbildung dauert 2 Jahre und der Unterricht findet jeweils an einem Tag pro Woche statt.

Lerninhalte

- ✓ Technische Grundlagen
- ✓ Werkstoff- und Fertigungstechnik
- ✓ Zeichnungstechnik

Weitere Fächer

- ✓ Allgemeinbildung
- ✓ Sport

Abschluss

Eidgenössisches Berufsattest «Mechanikpraktiker/in EBA».

Kontakt

Kultur ist unsere Herausforderung – Lust auf zusammen! Austausch und Vernetzung sind beim BZR auf allen Ebenen alltäglich. Partnerschaftlich, menschlich, offen, ehrlich: Wir freuen uns auf Sie, sprechen Sie uns an.



Marco Ferraro
Leiter Abteilung
Technische Berufe

+41 58 229 99 92
marco.ferraro@bzs.ch

vCard



Jürg Kellenberger
Fachbereichsleiter
Mechanikpraktiker/innen

+41 58 229 99 88
juerg.kellenberger@bzs.ch

vCard

Nächste Termine

Dienstag 24.09.24 17:15 Uhr	Fachkommissionssitzung Maschinenbau
Dienstag 12.11.24 19:00 Uhr	Informationsabend für Eltern Mechanikpraktiker/innen
Donnerstag 14.11.24	Nationaler Zukunftstag
Dienstag 19.11.24	Interne Fortbildung 2 - 24/25

Links

- [🔗 Stundenpläne](#)
- [🔗 weitere Infos Mechanikpraktiker/in EBA](#)
- [🔗 Berufsinformation eBZI](#)
- [🔗 Neue Lernende anmelden](#)

Rc

BZ

Fe

28

94

Tel

99

ror

bzi

Al

BZ

Alt

Bil

8

94

Alt

Tel

22

alt:

@