

Berufliche Grundbildung**Tätigkeiten**

Bindetechnologinnen und Bindetechnologen stellen Drucksachen wie Bücher, Zeitschriften oder Broschüren her. Mit komplexen Anlagen schneiden, kleben, falzen, heften und binden sie die Produkte und machen sie versandfertig. Im Schwerpunkt Industrie bedienen sie Maschinen. Im Schwerpunkt Handwerk werden viele Tätigkeiten manuell ausgeführt.

Sie üben folgende Tätigkeiten aus:

Produktion vorbereiten

- Material auswählen
- mit anderen Unternehmen und Mitarbeitenden die Aufgaben und Abläufe koordinieren
- mit der Kundschaft kommunizieren
- die Arbeitssicherheit, den Gesundheitsschutz und den Umweltschutz sicherstellen

Aufträge ausführen

- Arbeitsabläufe planen, steuern und kontrollieren
- aus bedruckten Papierbogen und -bahnen Produkte wie Zeitungen, Zeitschriften, Bücher, Pläne, Broschüren, Prospekte, und Kalender herstellen
- Papier schneiden und falzen, Broschüren heften und Zeitschriften verarbeiten
- Buchdecken oder Broschürenumschläge verarbeiten, Buchblöcke und Broschüren mit Zusatzelementen ergänzen
- Druckerzeugnisse manuell, halbautomatisch oder vollautomatisch binden

Maschinen instand halten

- Weiterverarbeitungsmaschinen instand halten
- Störungen erkennen und Massnahmen ergreifen, um sie zu beheben

Berufsfeld 7
Druck**Ausbildung****Bildung in beruflicher Praxis**

In einer Druckerei, einem Betrieb der Druckweiterverarbeitung oder einer Buchbinderei.

Schulische Bildung

1-2 Tage pro Woche an der Berufsfachschule.

Überbetriebliche Kurse

Berufliche Grundlagen erlernen, vertiefen und üben, 24 Tage während 4 Jahren.

Dauer

4 Jahre

Schwerpunkte

- Industrie
- Handwerk

Inhalt

- Umsetzen von produktionsbegleitenden Massnahmen
- Ausführen von Weiterverarbeitungsaufträgen
- Einsetzen von Weiterverarbeitungstechniken im Produktionsprozess
- Warten und Instandhalten von Weiterverarbeitungsanlagen

Berufsmaturität

Bei sehr guten schulischen Leistungen können die Lernenden zusätzlich die Berufsmaturitätsschule besuchen.

Abschluss

Bindetechnologe/-login EFZ

Voraussetzungen

Vorbildung

- obligatorische Schule abgeschlossen

Anforderungen

- technisches Verständnis, Freude am Umgang mit komplexen Maschinen
- gutes Vorstellungsvermögen und logisches Denken
- genaue, saubere Arbeitsweise
- Selbstständigkeit und hohes Verantwortungsbewusstsein
- Teamfähigkeit
- keine Empfindlichkeit gegenüber Lärm
- handwerkliches Geschick (Schwerpunkt Handwerk)

Weiterbildung

Kurse

Angebote von Fach- und Berufsfachschulen sowie von dpsuisse, dpsuisse.ch.

Berufsprüfung (BP)

Mit eidg. Fachausweis, zum Beispiel Druck- und Medienkaufmann/-frau und Spezialist/in für Printmedienverarbeitung.

Höhere Fachprüfung (HFP)

Zum Beispiel Publikationsmanager/in mit eidg. Diplom.

Höhere Fachschule (HF)

Bildungsgänge in verwandten Bereichen, zum Beispiel dipl. Manager/in HF Medien.

Fachhochschule (FH)

Studiengänge in verwandten Bereichen, zum Beispiel Bachelor of Science in Medieningenieurwesen. Je nach Fachhochschule gelten unterschiedliche Zulassungsbedingungen.

Berufsverhältnisse

Bindetechnologinnen und Bindetechnologen arbeiten allein oder im Team. Die Berufsleute arbeiten vor allem mit Medientechnologen und anderen Fachleuten aus der grafischen Industrie zusammen. Ihre Arbeitszeiten sind regelmässig.

Bindetechnologinnen und Bindetechnologen arbeiten in Druckereien, Buchbindereien oder in Betrieben der Druckweiterverarbeitung.

Weitere Informationen

dpsuisse
5000 Aarau
www.dpsuisse.ch

Allgemeine Informationen:
www.berufsberatung.ch

Lehrstellensuche:
www.berufsberatung.ch/lena

Verwandte Berufe

Berufsfeld / SD

Druckausrüster/in EFZ	7 / 0.534.11.0
Medientechnologe/-login EFZ	7 / 0.533.2.0
Papiertechnologe/-login EFZ	14 / 0.520.5.0
Verpackungsdrucker/in EFZ	7 / 0.533.3.0
Verpackungstechnologe/-login EFZ	7 / 0.520.6.0
Printmedienpraktiker/in EBA	7 / 0.534.9.0
Gestalter/in Werbetechnik EFZ	6 / 0.822.32.0