

Berufliche Grundbildung

Berufsfeld 7
Druck



Tätigkeiten

Ausbildung

Druckausrüsterinnen und Druckausrüster stellen Produkte wie Kalender, Broschüren, Zeitschriften und Zeitungen her. Sie stellen die Anlagen ein und planen, steuern und kontrollieren die Produktionsabläufe.

Bildung in beruflicher Praxis

In einer Druckerei oder in einem Betrieb der Druckweiterverarbeitung

Sie üben folgende Tätigkeiten aus:

Schulische Bildung

1,5 Tage pro Woche an der Berufsfachschule.

Arbeiten vorbereiten

- Bestellungen entgegennehmen und wenn nötig mit der Kundschaft besprechen
- Mengen berechnen und Material bestellen
- Termine vereinbaren

Überbetriebliche Kurse

Berufliche Grundlagen erlernen, vertiefen und üben, 15 Tage während 3 Jahren.

Produkte herstellen

- aus bedruckten Papierbogen und -bahnen Produkte herstellen, zum Beispiel Zeitungen, Zeitschriften, Pläne, Broschüren, Prospekte und Kalender
- Papier von Hand oder mit Maschinen schneiden oder falten
- Broschüren und Kalender zusammenfügen oder heften
- Material für die Verarbeitung auswählen
- Arbeitssicherheit, Gesundheitsschutz und Umweltschutz berücksichtigen
- Produkte lagern und den Versand organisieren
- mit anderen Unternehmen zusammenarbeiten und mit Mitarbeiterinnen und Kunden kommunizieren

Dauer

3 Jahre

Inhalt

- Umsetzen von produktionsbegleitenden Massnahmen
- Ausführen von Weiterverarbeitungs-aufträgen
- Warten und Instandhalten von Weiterverarbeitungsmaschinen

Produktionsanlagen einstellen

- Produktionsanlagen einstellen und fachgerecht benützen
- Arbeitsabläufe planen, steuern und kontrollieren
- Maschinen überwachen und bei Störungen die richtigen Massnahmen ergreifen
- Maschinen instand halten
- einfache Reparaturen durchführen oder abgenutzte Teile ersetzen

Berufsmaturität

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

Abschluss

Druckausrüster/in EFZ

Voraussetzungen

Vorbildung

- obligatorische Schule abgeschlossen

Anforderungen

- technisches Verständnis, Freude am Umgang mit komplexen Maschinen
- gutes Vorstellungsvermögen und logisches Denken
- genaue, saubere Arbeitsweise
- hohes Verantwortungsbewusstsein
- praktisches Verständnis
- Handgeschicklichkeit

Weiterbildung

Kurse

Angebote von Fach- und Berufsfachschulen oder von [dpsuisse](https://www.dpsuisse.ch), dem Dachverband der schweizerischen grafischen Industrie, [dpsuisse.ch](https://www.dpsuisse.ch).

Berufsprüfung (BP)

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

Höhere Fachprüfung (HFP)

Zum Beispiel Publikationsmanager/in mit eidg. Diplom.

Höhere Fachschule (HF)

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

Fachhochschule (FH)

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

Berufsverhältnisse

Druckausrüsterinnen und Druckausrüster arbeiten alleine oder im Team. Sie bedienen komplexe Maschinen in einer lauten Umgebung und ihre Aufgaben können repetitiv sein. Sie arbeiten hauptsächlich mit Medientechnologinnen, Bindetechnologen und anderen Fachleuten aus der Druckindustrie zusammen. Ihre Arbeitszeiten sind regelmässig. Es kann zu Überstunden kommen, wenn Termine eingehalten werden müssen.

Druckausrüsterinnen und Druckausrüster arbeiten in Druckereien oder Weiterverarbeitungsbetrieben. Sie finden auch Arbeit in Medienkonzernen, Kommunikationsagenturen und Publikationsabteilungen der kantonalen und eidgenössischen Verwaltungen.

Weitere Informationen

dpsuisse
5000 Aarau
www.dpsuisse.ch

Allgemeine Informationen:
www.berufsberatung.ch

Lehrstellensuche:
www.berufsberatung.ch/lena

Verwandte Berufe

Berufsfeld / SD

Bindetechnologe/-login EFZ	7 / 0.534.8.0
Medientechnologe/-login EFZ	7 / 0.533.2.0
Verpackungsdrucker/in EFZ	7 / 0.533.3.0
Verpackungstechnologe/-login EFZ	7 / 0.520.6.0
Papierstechnologe/-login EFZ	14 / 0.520.5.0
Printmedienpraktiker/in EBA	7 / 0.534.9.0
Gestalter/in Werbetechnik EFZ	6 / 0.822.32.0