

# Medientechnologe/-in EFZ

## layouts, zusammenführen, einstellen, drucken, prüfen, wählen, einfüllen, stapeln

Zeitungen, Zeitschriften, Bücher, Plakate, Werbeflyer und Informationsprospekte – gedruckte Informationen sind auch im Zeitalter elektronischer Medien aus dem Alltag der Menschen nicht wegzudenken. Medientechnologen und Medientechnologinnen sind in Gross-, Mittel- oder Kleinbetrieben tätig und stellen Druckerzeugnisse ab digitalen und analogen Daten oder Vorlagen in der gewünschten Auflage her. Sie planen die Druck- bzw. Reprografiefprozesse, führen sie durch und sind dafür verantwortlich, dass Texte und Bilder, ob schwarz/weiss oder mehrfarbig, in einwandfreier Qualität gedruckt werden.

Medientechnologen und -technologininnen kennen die verschiedenen

Arbeitsabläufe, die grundlegenden Zusammenhänge, die Bedeutung der Produkte und des Arbeitsumfeldes genauso wie die Produktionsbereiche, die Mess- und Kontrolltechniken. Druckverfahren sind Offsetdruck, Tiefdruck oder Digitaldruck. Medientechnologen und Medientechnologinnen richten die Anlagen ein, kontrollieren, überwachen die Produktion und berücksichtigen stets auch ökonomische und ökologische Rahmenbedingungen. Während der Lehre spezialisiert man sich auf eine der folgenden Fachrichtungen:

**Print, Siebdruck, Printmedietechnik.**

Mehr zu den Fachrichtungen auf: [www.gateway.one/berufskunde](http://www.gateway.one/berufskunde)

### Was und wozu?

- ▶ Damit das Druckerzeugnis zum vereinbarten Termin fertig gestellt ist, plant der Medientechnologe die einzelnen Arbeitsschritte.
- ▶ Damit die Medientechnologin die Druckmaschine für den jeweiligen Druckvorgang einsetzen kann, richtet sie diese ein, d.h. Einfüllen der benötigten Farbe, Einsetzen der Druckform, Einstellungen vornehmen usw.
- ▶ Damit der Medientechnologe anspruchsvolle personalisierte Drucksachen herstellen kann, muss er vorgängig am Computer

die Daten aus dem Layout mit der Adressdatenbank verknüpfen.

- ▶ Damit ein Druckprodukt seinen letzten Schliff bekommt, veredelt die Medientechnologin die Druckbogen, indem sie diese lackiert, laminiert, mit Spezialfolien prägt oder Konturen und Form aus dem Bogen stanzt.
- ▶ Damit ein Druckprodukt fertig gestellt werden kann, bedient der Medientechnologe je nach Lehrbetrieb auch Maschinen der Weiterverarbeitung, falzt Bogen und schneidet diese.



### Anforderungsprofil

	vorteilhaft	wichtig	sehr wichtig
Ausdauer	■		
Gute Augen, Farbwahrnehmungsvermögen	■■■■■		
Gute Beobachtungsgabe und Reaktionsfähigkeit	■■■■■		
Gute Konstitution	■		
Interesse für elektronische Arbeitsmittel	■■■■■		
Organisationstalent	■■■■■		
Selbständige, exakte Arbeitsweise	■■■■■		
Teamfähigkeit	■■■■■		
Technisches Verständnis	■■■■■		
Verantwortungsbewusstsein (Umgang mit teuren Systemen)	■■■■■		

### Facts

**Zutritt** Abgeschlossene Volksschule, mittlere oder oberste Stufe.

**Ausbildungsdauer** 4 Jahre berufliche Grundbildung, je nach Lehrbetrieb in Fachrichtung Print, Siebdruck oder Printmedietechnik. **Printmedienpraktiker/in EBA:** 2-jährige Grundbildung mit Attest. Eine Einzelbeschreibung ist auf [www.gateway.one/berufskunde](http://www.gateway.one/berufskunde) zu finden.

**Sonnenseite** Jeder Auftrag ist anders und bringt dadurch Abwechslung. Die breite Grundbildung führt zu vielfältigen Arbeitsmöglichkeiten.

**Schattenseite** Im Zug der «Digitalisierung» im Druckbereich müssen sich die Berufsleute kontinuierlich weiterbilden und flexibel den modernen Gegebenheiten anpassen.

**Berufsalltag** Mit der Bedienung von ein, zwei Knöpfen und Hebeln ist es noch lange nicht getan. Medientechnologe/-in ist ein anspruchsvoller und abwechslungsreicher Beruf, der viel Wissen, Genauigkeit und Konzentration erfordert. Die Vielfalt zeigt sich auch in den Fachrichtungen, die man wählen kann.

### Karrierewege

Medieningenieur /in BSc FH Media- oder IT-Management
Dipl. Techniker /in HF Medien; Betriebsleiter /in
Dipl. Publikationsmanager /in (höhere Fachprüfung)
Betriebsfachmann /-frau Druck- und Verpackungstechnologie, Druckkaufmann /-frau mit eidg. Fachausweis (Berufsprüfungen)
Medientechnologe/-in EFZ spezialisiert auf Digital-, Offset oder Siebdruck sowie andere Spezialdruckverfahren
Medientechnologe /-in EFZ
Printmedienpraktiker /in EBA oder abgeschlossene Volksschule