

# Lehre DrucktechnikerIn, Schwerpunkt Siebdruck

Im BIS anzeigen



DrucktechnikerInnen mit Schwerpunkt Siebdruck erzeugen Siebdruckschablonen, bereiten den Druck am Computer vor und erstellen Bücher, Zeitungen und Magazine in hoher Auflage per Rollenrotationsdruck-Verfahren.

Lehrzeit: 3 1/2 Jahre

Einkommen im ersten Lehrjahr: ab 700 Euro

### Was macht ein/eine DrucktechnikerIn, Schwerpunkt Siebdruck?

- Im Siebdruck-Verfahren Materialien wie Stoffe, Papier, Glas oder Metall bedrucken
- · Druckdaten am Computer vorbereiten
- Druckformen, z.B. Siebdruckschablonen, herstellen
- Druckmaschinen steuern und überwachen
- Gedruckte Produkte für die Weiterverarbeitung vorbereiten, z.B. zuschneiden, heften, kleben

### Wo arbeitet ein/eine DrucktechnikerIn, Schwerpunkt Siebdruck?

- Druckereien
- Hausdruckereien von Großunternehmen (z. B. Banken)
- Betriebe, die Papier und Pappe verarbeiten
- Copy- und Printshops

# Was begeistert mich und was kann ich gut?

(häufig genannte Voraussetzungen in Stelleninseraten für Lehrlinge)

- Begeisterung für Technik
- Gerne mit Maschinen arbeiten
- · Handwerkliche Geschicklichkeit
- Körperlich fit sein
- Sinn für Farben
- Sinn für genaues Arbeiten

# Wie lange dauert die Lehrzeit?

• 3 1/2 Jahre; verkürzte Lehrzeit für Personen mit Ausbildungsabschluss: 2 1/2 Jahre

### Lehrstellen suchen und finden

Aktuell gibt es 4 offene Stellen 🗹 zum AMS-eJob-Room

### Lehrlingseinkommen

Erstes Lehrjahr: ab €700, Letztes Lehrjahr: ab €1905

Kollektivvertragliche Mindest-Einkommen (Brutto = Betrag VOR Abzug von Steuern und Versicherungsabgaben).

Weitere Informationen, u. a. zu abweichenden Regelungen pro Bundesland und etwaigen Sonderregelungen: Z zum AMS-Berufslexikon

### Wo gibt es Berufsschulen?

Weitere Informationen: Z zum Ausbildungskompass

Was interessiert mich und welche persönlichen Eigenschaften sollte ich mitbringen?



### Interessensgebiete

Computer, IT, EDV

Voraussetzungen:

- o Begeisterung für Computer
- Begeisterung für Elektrotechnik
- o Gerne am Computer arbeiten
- o Logisches und analytisches Denken
- Sinn für genaues Arbeiten
- Kreatives, Gestalten, Mode, Design

Voraussetzungen:

- o Freude am Basteln und Werken
- Gerne mit Maschinen arbeiten
- o Geschicklichkeit mit den Fingern
- o Gutes räumliches Vorstellungsvermögen
- o Handwerkliche Geschicklichkeit
- Sinn für Mode und Trends
- Maschinen, Werkstatt

Voraussetzungen:

- Begeisterung für Technik
- o Gerne mit Maschinen arbeiten
- Gerne mit Werkzeug arbeiten
- o Gutes räumliches Vorstellungsvermögen
- o Handwerkliche Geschicklichkeit
- Körperlich fit sein
- o Sinn für genaues Arbeiten

### Persönliche Eigenschaften

• Unempfindlichkeit der Haut

### Wie sieht mein Arbeitsumfeld aus?

### **Arbeitsumfeld**

- Geruchsbelastung
- Schichtarbeit

### Welche Berufe kann ich mit der Lehrausbildung ausüben?

### Zuordnung zu folgenden Berufsprofilen

• DrucktechnikerIn

Zuordnung zu BIS-Berufsbereichen und -obergruppen Medien, Grafik, Design, Druck, Kunst, Kunsthandwerk

• Druck, Druckvorstufe, Papier

### **Weitere Berufsinfos**

# Verwandte Lehrberufe und Anrechnung

Verwandter Lehrberuf	Anrechnung nach dem			
	1. Lehrjahr	2. Lehrjahr	3. Lehrjahr	4. Lehrjahr
BuchbindetechnikerIn und Postpresstechnologe/- technologin, Schwerpunkt Buchbinderei	voll			



Verwandter Lehrberuf	Anrechnung nach dem			
	1. Lehrjahr	2. Lehrjahr	3. Lehrjahr	4. Lehrjahr
BuchbindetechnikerIn und Postpresstechnologe/- technologin, Schwerpunkt Buchfertigungstechnik	voll			
BuchbindetechnikerIn und Postpresstechnologe/- technologin, Schwerpunkt Postpresstechnologie	voll			

# Ersatz der Lehrabschlussprüfung

Die Lehrabschlussprüfung im Lehrberuf "DrucktechnikerIn, Schwerpunkt Siebdruck" ersetzt KEINE Lehrabschlussprüfung in verwandten Lehrberufen.

# **Zuordnung zu AMS-Berufssystematik (Sechssteller)**

• 345886 Drucktechniker/in - Siebdruck

#### Lehrberufsart

Schwerpunkt-Lehrberuf

# **Lehrberuf Status**

aktuell

# Bezeichnung laut Lehrberufsliste bzw. Ausbildungsordnung

Drucktechnik - Schwerpunkt Siebdruck

# Veraltete Lehrberufsbezeichnungen

• SiebdruckerIn (gültig bis 30. November 2004)

Diese Lehre wurde aktualisiert am 31. Oktober 2025.