

## **Apprenticeship Print technician, focus on rotary printing (DrucktechnikerIn, Schwerpunkt Rollenrotationsdruck)**

Im BIS anzeigen



Printing technicians with a focus on web-fed rotary printing create printing forms, prepare the print on the computer and create books, newspapers and magazines in large quantities using web-fed rotary printing.

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

Apprenticeship: (Lehrzeit: ) 3 1/2 Years (3 1/2 Jahre)

Income in the first year of apprenticeship: (Einkommen im ersten Lehrjahr: ) ab 699 Euro (699 Euro)

### **What does a Print technician, focus on rotary printing do?**

#### **(Was macht ein/eine DrucktechnikerIn, Schwerpunkt Rollenrotationsdruck?)**

- Produce various types of print using the web-fed rotary printing process, e.g. books, newspapers and magazines with large editions
- Prepare print data on the computer
- Produce printing forms
- Control and monitor large single and multi-color printing machines
- Prepare printed products for further processing, e.g. cut, staple, glue
  
- Im Rollenrotationsdruck-Verfahren verschiedene Drucksorten herstellen, z.B. Bücher, Zeitungen und Magazine mit hohen Auflagen
- Druckdaten am Computer vorbereiten
- Druckformen herstellen
- Große Ein- und Mehrfarben-Druckmaschinen steuern und überwachen
- Gedruckte Produkte für die Weiterverarbeitung vorbereiten, z.B. zuschneiden, heften, kleben

### **Where does a Print technician, focus on rotary printing work?**

#### **(Wo arbeitet ein/eine DrucktechnikerIn, Schwerpunkt Rollenrotationsdruck?)**

- Printing works
- State printing works
- Companies that process paper and cardboard
  
- Druckereien
- Staatsdruckerei
- Betriebe, die Papier und Pappe verarbeiten

### **What excites me and what am I good at?**

#### **(Was begeistert mich und was kann ich gut?)**

(frequently mentioned requirements in job advertisements for apprentices)

- Enthusiasm for technology (Begeisterung für Technik)
- Enjoy working on the computer (Gerne am Computer arbeiten)
- Enjoy working with machines (Gerne mit Maschinen arbeiten)
- Manual dexterity (Handwerkliche Geschicklichkeit)
- Be physically fit (Körperlich fit sein)

- Sense of color (Sinn für Farben)
- Sense of precise work (Sinn für genaues Arbeiten)

### **How long does the apprenticeship take?**

#### **(Wie lange dauert die Lehrzeit?)**

- 3 1/2 Jahre; Shortened apprenticeship for people with a degree: 2 1/2 years

### **Search and find apprenticeships**

#### **(Lehrstellen suchen und finden)**

Currently there are (Aktuell gibt es) **3** vacancies (offene Stellen) [↗](#) zum AMS-eJob-Room

### **How much does a/an Print technician, focus on rotary printing earn during the apprenticeship?**

#### **(Lehrlingseinkommen)**

First year of apprenticeship: from € 699 , last year of apprenticeship: from € 1962

(Erstes Lehrjahr: ab €699, Letztes Lehrjahr: ab €1962)

Collectively agreed minimum income (gross = amount BEFORE deducting taxes and insurance contributions).

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

Further information, including different regulations per federal state and any special regulations:

(Weitere Informationen, u. a. zu abweichenden Regelungen pro Bundesland und etwaigen Sonderregelungen:)

[↗](#) about the AMS- Berufslexikon (zum AMS-Berufslexikon)

### **Where are vocational schools?**

#### **(Wo gibt es Berufsschulen?)**

For more information:[↗](#) about the training compass

(zum Ausbildungskompass)

### **What interests me and what personal qualities should I bring with me?**

#### **(Was interessiert mich und welche persönlichen Eigenschaften sollte ich mitbringen?)**

### **Interests**

#### **(Interessensgebiete)**

- **Computer, IT, EDP (Computer, IT, EDV)**  
Requirements: (Voraussetzungen:)
  - Enjoy working on the computer (Gerne am Computer arbeiten)
  - Enthusiasm for computers (Begeisterung für Computer)
  - Enthusiasm for electrical engineering (Begeisterung für Elektrotechnik)
  - Logical and analytical thinking (Logisches und analytisches Denken)
  - Sense of precise work (Sinn für genaues Arbeiten)
- **Machines, Workshop (Maschinen, Werkstatt)**  
Requirements: (Voraussetzungen:)
  - Be physically fit (Körperlich fit sein)
  - Enjoy working with machines (Gerne mit Maschinen arbeiten)
  - Enthusiasm for technology (Begeisterung für Technik)
  - Good spatial awareness (Gutes räumliches Vorstellungsvermögen)
  - Happy to work with tools (Gerne mit Werkzeug arbeiten)
  - Manual dexterity (Handwerkliche Geschicklichkeit)
  - Sense of precise work (Sinn für genaues Arbeiten)

### **Personal characteristics**

**(Persönliche Eigenschaften)**

- accuracy (Genauigkeit)
- Physical resilience (Körperliche Belastbarkeit)
- Problem solving skills (Problemlösungsfähigkeit)

**What does my work environment look like?  
(Wie sieht mein Arbeitsumfeld aus?)**

**Work environment  
(Arbeitsumfeld)**

- Geruchsbelastung
- Heben und Tragen von Lasten von 5 bis 10 kg
- Lärmbelastung

**What jobs can I do with the apprenticeship?  
(Welche Berufe kann ich mit der Lehrausbildung ausüben?)**

**Allocation to the following occupational profiles  
(Zuordnung zu folgenden Berufsprofilen)**

- Printing technician (DrucktechnikerIn)

**Allocation to BIS occupational areas and upper groups  
(Zuordnung zu BIS-Berufsbereichen und -obergruppen)**

**Media, graphics, design, printing, art, handicrafts (Medien, Grafik, Design, Druck, Kunst, Kunsthandwerk)**

- Printing, pre-press printing, paper (Druck, Druckvorstufe, Papier)

**More job information  
(Weitere Berufsinfos)**

**Related apprenticeships and crediting  
(Verwandte Lehrberufe und Anrechnung)**

Related apprenticeship occupation	Credit after			
	1. Apprenticeship year	2. Apprenticeship year	3. Apprenticeship year	4. Apprenticeship year
BuchbindetechnikerIn und Postpresstechnologe/-technologin, Schwerpunkt Buchbinderei	voll			
BuchbindetechnikerIn und Postpresstechnologe/-technologin, Schwerpunkt Buchfertigungstechnik	voll			
BuchbindetechnikerIn und Postpresstechnologe/-technologin, Schwerpunkt Postpresstechnologie	voll			

**Replacement of the final apprenticeship examination  
(Ersatz der Lehrabschlussprüfung)**

The final apprenticeship examination in the apprenticeship ' DrucktechnikerIn, Schwerpunkt Rollenrotationsdruck ' does NOT replace an apprenticeship final examination in related apprenticeships.

**Allocation to AMS occupational classification (six-digit)**

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

- 345885 Printing Technician - Web Rotary Printing (Drucktechniker/in - Rollenrotationsdruck)

**Type of apprenticeship**

**(Lehrberufsart)**

Schwerpunkt-Lehrberuf

**Apprenticeship status**

**(Lehrberuf Status)**

current (aktuell)

**Designation according to the list of apprenticeships or training regulations**

**(Bezeichnung laut Lehrberufsliste bzw. Ausbildungsordnung)**

Drucktechnik - Schwerpunkt Rollenrotationsdruck

**Obsolete apprenticeship titles (Veraltete Lehrberufsbezeichnungen)**

- DruckerIn (valid until (gültig bis ) 30. November 2004)



The text was automatically translated from German. The German terms are shown in brackets.  
**THIS SERVICE MAY INCLUDE TRANSLATIONS PROVIDED BY GOOGLE. GOOGLE DISCLAIMS ANY LIABILITY WITH RESPECT TO TRANSLATIONS, EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING ANY LIABILITY FOR ACCURACY, RELIABILITY AND ANY IMPLIED LIABILITY FOR MARKET EFFICIENCY AND DISCLAIMER.**

Der Text wurde automatisiert aus dem Deutschen übersetzt. Die deutschen Begriffe werden in Klammern angezeigt.

**DIESER DIENST KANN ÜBERSETZUNGEN ENTHALTEN, DIE VON GOOGLE BEREITGESTELLT WERDEN. GOOGLE SCHLIEßT IN BEZUG AUF DIE ÜBERSETZUNGEN JEDLICHE HAFTUNG AUS, SEI SIE AUSDRÜCKLICH ODER STILLSCHWEIGEND, EINSCHLIEßLICH JEDLICHER HAFTUNG FÜR DIE GENAUIGKEIT, ZUVERLÄSSIGKEIT UND JEDLICHE STILLSCHWEIGENDE HAFTUNG FÜR DIE MARKTGÄNGIGKEIT, EIGNUNG FÜR EINEN BESTIMMTEN ZWECK UND NICHTVERLETZUNG FREMDER RECHTE.**

This apprenticeship was updated on 08. April 2024 . (Diese Lehre wurde aktualisiert am 08. April 2024.)