

Poučevanje Tiskar, osredotočen na rotacijsko tiskanje s spletnim vnosom (DrucktechnikerIn, Schwerpunkt Rollenrotationsdruck)

[Im BIS anzeigen](#)



Tiskarski tehnički s poudarkom na rotacijskem rotacijskem tisku izdelujejo tiskovne forme, pripravljajo tisk na računalniku in izdelujejo velike količine knjig, časopisov in revij z rotacijskimi procesi rotacijskega rotacijskega tiskanja.

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

Obdobje vajeništva: (Lehrzeit:) 3 1/2 Leta (3 1/2 Jahre)

Dohodek v prvem letu usposabljanja: (Einkommen im ersten Lehrjahr:) ab 680 Evro (680 Euro)

Kaj počne Tiskar, osredotočen na rotacijsko tiskanje s spletnim vnosom ?

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

- S pomočjo spletnega rotirajočega tiskanja izdelujte različne vrste tiskanja, npr. Knjige, časopise in revije z velikimi nakladami
- Pripravite podatke za tiskanje v računalniku
- Izdelajte tiskalne obrazce
- Upravljaljajte in spremljajte velike enobarvne in večbarvne tiskarske stroje
- Pripravite natisnjene izdelki za nadaljnjo predelavo, npr. rezanje, spenjanje, lepilo
- 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

Kje poteka Tiskar, osredotočen na rotacijsko tiskanje s spletnim vnosom ?

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

- Tiskarne
- Državna tiskarna
- Podjetja za predelavo papirja in kartona
- Druckereien
- Staatsdruckerei
- Betriebe, die Papier und Pappe verarbeiten

Kaj me navdušuje in v čem sem dober?

(Was begeistert mich und was kann ich gut?)

(Pogosto omenjene zahteve v razpisih za delovno mesto za vajence)

- Navdušenje nad tehnologijo (Begeisterung für Technik)
- Uživajte v delu z računalnikom (Gerne am Computer arbeiten)
- Uživajte v delu s stroji (Gerne mit Maschinen arbeiten)
- Ročna spretnost (Handwerkliche Geschicklichkeit)

- Bodite telesno pripravljeni (Körperlich fit sein)
- Občutek barve (Sinn für Farben)
- Občutek natančnega dela (Sinn für genaues Arbeiten)

Koliko časa traja vajeništvo?

(Wie lange dauert die Lehrzeit?)

- 3 1/2 Jahre; Skrajšano vajeniško obdobje za ljudi z izobrazbo: 2 1/2 let

Iskanje in iskanje vajeništva

(Lehrstellen suchen und finden)

Trenutno obstaja (Aktuell gibt es) **2** prosta delovna mesta (offene Stellen)  zum AMS-eJob-Room

Dohodek vajenca

(Lehrlingseinkommen)

Prvo leto vajeništva: od € 680 , zadnje leto vajeništva: od 1905

(Erstes Lehrjahr: ab €680, Letztes Lehrjahr: ab €1905)

Kolektivna pogodba minimalni dohodek (bruto = znesek PRED odštetimi davki in prispevki za zavarovanje).

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

Versicherungsabgaben).)

Dodatne informacije, vključno z različnimi predpisi po zveznih deželah in morebitnimi posebnimi predpisi:
(Weitere Informationen, u. a. zu abweichenden Regelungen pro Bundesland und etwaigen Sonderregelungen:) 

Kje so poklicne šole?

(Wo gibt es Berufsschulen?)

Več informacij: na vadbeni kompas

(zum Ausbildungskompass)

Kaj me zanima in katere osebne lastnosti naj prinesem s seboj?

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

Področja zanimanja

(Interessensgebiete)

- **Računalnik, IT, EDP (Computer, IT, EDV)**

Zahteve: (Voraussetzungen:)

- Logično in analitično razmišljanje (Logisches und analytisches Denken)
- Navdušenje nad računalniki (Begeisterung für Computer)
- Navdušenje za elektrotehniko (Begeisterung für Elektrotechnik)
- Občutek natančnega dela (Sinn für genaues Arbeiten)
- Uživajte v delu z računalnikom (Gerne am Computer arbeiten)

- Ustvarjalno, oblikovalsko, modno, oblikovalsko (Kreatives, Gestalten, Mode, Design)

Zahteve: (Voraussetzungen:)

- Dobra prostorska zavest (Gutes räumliches Vorstellungsvermögen)
- Občutek za modo in trende (Sinn für Mode und Trends)
- Ročna spretnost (Handwerkliche Geschicklichkeit)
- Spretnost s prsti (Geschicklichkeit mit den Fingern)
- Uživajte v delu s stroji (Gerne mit Maschinen arbeiten)
- Uživanje v ročnih delih in delih (Freude am Basteln und Werken)

- Stroji, delavnice (Maschinen, Werkstatt)

Zahteve: (Voraussetzungen:)

- Bodite telesno pripravljeni (Körperlich fit sein)

- Dobra prostorska zavest (Gutes räumliches Vorstellungsvermögen)
- Navdušenje nad tehnologijo (Begeisterung für Technik)
- Občutek natančnega dela (Sinn für genaues Arbeiten)
- Ročna spretnost (Handwerkliche Geschicklichkeit)
- Uživajte v delu s stroji (Gerne mit Maschinen arbeiten)
- Z veseljem delam z orodji (Gerne mit Werkzeug arbeiten)

Osebne lastnosti

(Persönliche Eigenschaften)

- Natančnost (Genauigkeit)
- Fizična odpornost (Körperliche Belastbarkeit)
- Sposobnosti reševanja težav (Problemlösungsfähigkeit)

Kakšno je moje delovno okolje?

(Wie sieht mein Arbeitsumfeld aus?)

Delovno okolje

(Arbeitsumfeld)

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

Katere poklice lahko opravljam z vajeniško izobrazbo?

(Welche Berufe kann ich mit der Lehrausbildung ausüben?)

Dodelitev naslednjim poklicnim profilom

(Zuordnung zu folgenden Berufsprofilen)

- Tiskarski tehnik (DrucktechnikerIn)

Dodelitev poklicnim območjem in skupinam BIS

(Zuordnung zu BIS-Berufsbereichen und -obergruppen)

Mediji, grafika, oblikovanje, tiskanje, umetnost, obrt (Medien, Grafik, Design, Druck, Kunst, Kunsthandwerk)

- Tisk, priprava za tisk, papir (Druck, Druckvorstufe, Papier)

Dodatne strokovne informacije

(Weitere Berufsinfos)

Sorodna vajeništva in kreditiranje

(Verwandte Lehrberufe und Anrechnung)

Sorodno vajeništvo	Kreditiranje po			
	1. leto vajeništva	2. leto vajeništva	3. leto vajeništva	4. leto vajeništva
BuchbindetechnikerIn und Postpresstechnologe/-technologin, Schwerpunkt Buchbinderei	voll			
BuchbindetechnikerIn und Postpresstechnologe/-technologin, Schwerpunkt Buchfertigungstechnik	voll			
BuchbindetechnikerIn und Postpresstechnologe/-technologin, Schwerpunkt Postpresstechnologie	voll			

Zamenjava zaključnega pripravnškega izpita

(Ersatz der Lehrabschlussprüfung)

Zaključni izpit za vajenštvo v vajenštvu ' DrucktechnikerIn, Schwerpunkt Rollenrotationsdruck ' NE nadomešča zaključnega izpita za vajenštvo v povezanih vajenštvih.

Dodelitev poklicni klasifikaciji AMS (šestmestna)

(Zuordnung zu AMS-Berufssystematik (Sechssteller))

- 345885 Tiskovni tehnik - Spletno rotacijsko tiskanje (Drucktechniker/in - Rollenrotationsdruck)

Vrsta vajenštva

(Lehrberufsart)

Schwerpunkt-Lehrberuf

Status vajenštva

(Lehrberuf Status)

trenutno (aktuell)

Imenovanje v skladu s seznamom vajenštva ali predpisi o usposabljanju

(Bezeichnung laut Lehrberufliste bzw. Ausbildungsordnung)

Drucktechnik - Schwerpunkt Rollenrotationsdruck

Zastareli vajeniški nazivi (Veraltete Lehrberufsbezeichnungen)

- DruckerIn (veljavno do (gültig bis) 30. November 2004)

 powered by Google Translate

Besedilo je bilo samodejno prevedeno iz nemščine. Nemški izrazi so navedeni v oklepajih.

Ta storitev lahko vključuje prevode, ki jih ponuja GOOGLE. GOOGLE ZAVRJAVA VSAKO ODGOVORNOST V ZVEZI S PREVODI, IZRESNO ALI IMPLICIRANO, VKLJUČUJOČO VSAKO ODGOVORNOST ZA TOČNOST, ZANESLJIVOST IN KAKRŠNO NAKLJUČNO ODGOVORNOST ZA UČINKOVITOST TRGA IN ODGOVORNOST.

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 JEGLICHE HAFTUNG AUS, SEI SIE
AUSDRÜCKLICH ODER STILLSCHWEIGEND, EINSCHLIEßLICH JEGLICHER HAFTUNG FÜR DIE
GENAUIGKEIT, ZUVERLÄSSIGKEIT UND JEGLICHE STILLSCHWEIGENDE HAFTUNG FÜR DIE
MARKTGÄNGIGKEIT, EIGNUNG FÜR EINEN BESTIMMTEN ZWECK UND NICHTVERLETZUNG FREMDER
RECHTE.

To učenje je bilo posodobljeno dne 31. Oktober 2025 . (Diese Lehre wurde aktualisiert am 31. Oktober 2025.)