

Poučevanje Tehnik procesa (ProzesstechnikerIn)

Im BIS anzeigen



Procesni tehniki nabavljajo, preverjajo in hranijo potrebne materiale, načrtujejo uporabo orodij v proizvodnih sistemih ter jih upravljajo, nadzorujejo in vzdržujejo.

ProzesstechnikerInnen beschaffen, prüfen und lagern erforderliche Materialien, planen den Einsatz von Werkzeugen auf Produktionsanlagen und bedienen, überwachen und warten diese.

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

Dohodek v prvem letu usposabljanja: (Einkommen im ersten Lehrjahr:) ab 956 Evro (956 Euro)

Kaj počne Tehnik procesa ?

(Was macht ein/eine ProzesstechnikerIn?)

- Upravljajte, spremljajte in vzdržujte proizvodne sisteme
- Načrtujte uporabo orodij v proizvodnih sistemih
- Nabavite, preverite in shranite potrebne materiale
- Preberite in uporabite tehnično dokumentacijo
- Ocenite zapise o procesih in obratovalnih podatkih
- Redno izboljševanje procesov in postopkov
- Spremljajte in zagotoviti kakovost izdelkov

- Produktionsanlagen bedienen, überwachen und warten
- Den Einsatz von Werkzeugen an den Produktionsanlagen planen
- Erforderliche Materialien beschaffen, überprüfen und lagern
- Lesen und Anwenden technischer Unterlagen
- Aufzeichnungen von Prozessen und Betriebsdaten auswerten
- Regelmäßige Verbesserung von Prozessen und Abläufen
- Die Produktqualität überwachen und sicherstellen

Kje poteka Tehnik procesa ?

(Wo arbeitet ein/eine ProzesstechnikerIn?)

- Proizvodna podjetja, npr. B. deli vozila ali računalnika

- Produktionsbetriebe, z. B. Fahrzeug- oder Computerteile

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 organizaciji (Freude am Organisieren)
- Uživajte v delu s stroji (Gerne mit Maschinen arbeiten)
- Ročna spretnost (Handwerkliche Geschicklichkeit)
- Bodite telesno pripravljeni (Körperlich fit sein)
- Logično in analitično razmišljanje (Logisches und analytisches Denken)

Koliko časa traja vajeništvo?

(Wie lange dauert die Lehrzeit?)

- 3 1/2 Jahre

Iskanje in iskanje vajeništva

(Lehrstellen suchen und finden)

Trenutno obstaja (Aktuell gibt es) **55** prosta delovna mesta (offene Stellen) [↗](#) zum AMS-eJob-Room

Dohodek vajenca

(Lehrlingseinkommen)

Prvo leto vajeništva: od € 956 , zadnje leto vajeništva: od 2000

(Erstes Lehrjahr: ab €956, Letztes Lehrjahr: ab €2000)

Kolektivna pogodba minimalni dohodek (bruto = znesek PRED odšteti 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:)

[↗](#) v poklicni leksikon AMS (zum AMS-Berufslexikon)

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)

• Stroji, delavnice (Maschinen, Werkstatt)

Zahteve: (Voraussetzungen:)

- Bodite telesno pripravljene (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)
- Uživate v delu s stroji (Gerne mit Maschinen arbeiten)
- Z veseljem delam z orodji (Gerne mit Werkzeug arbeiten)

Osebne lastnosti

(Persönliche Eigenschaften)

- Razumevanje procesa (Prozessverständnis)
- Tehnično razumevanje (Technisches Verständnis)

Katere poklice lahko opravljam z vajeniško izobrazbo?

(Welche Berufe kann ich mit der Lehrausbildung ausüben?)

Dodelitev naslednjim poklicnim profilom

(Zuordnung zu folgenden Berufsprofilen)

- Upravlavec stroja (MaschinenbedienerIn)
- Tehnik proizvodnje in procesa (Produktions- und ProzesstechnikerIn)

Dodelitev poklicnim območjem in skupinam BIS

(Zuordnung zu BIS-Berufsbereichen und -obergruppen)

Strojništvo, avtomobilska, kovinska (Maschinenbau, Kfz, Metall)

• **Strojništvo in inženiring obratov (Maschinen- und Anlagenbau)**

**Dodatne strokovne informacije
(Weitere Berufsinfos)**

**Sorodna vaještva in kreditiranje
(Verwandte Lehrberufe und Anrechnung)**

Sorodno vaještvo	Kreditiranje po			
	1. leto vaještva	2. leto vaještva	3. leto vaještva	4. leto vaještva
AbwassertechnikerIn	voll			
BetonfertigteilterntechnikerIn	voll			
Brau- und GetränketechnikerIn	voll			
ChemieverfahrenstechnikerIn	voll	voll		
ElektronikerIn, Hauptmodul Angewandte Elektronik	voll			
ElektrotechnikerIn, Hauptmodul Anlagen- und Betriebstechnik	voll			
ElektrotechnikerIn, Hauptmodul Automatisierungs- und Prozessleittechnik	voll			
ElektrotechnikerIn, Hauptmodul Elektro- und Gebäudetechnik	voll			
ElektrotechnikerIn, Hauptmodul Energietechnik	voll			
FaserverbundtechnikerIn	voll			
FertigungsmesstechnikerIn, Schwerpunkt Produktionssteuerung	voll			
FertigungsmesstechnikerIn, Schwerpunkt Produktmessung	voll			
Glas-VerfahrenstechnikerIn, Schwerpunkt Flachglasveredelung	voll	voll		
Glas-VerfahrenstechnikerIn, Schwerpunkt Hohlglasproduktion	voll	voll		
HolztechnikerIn, Hauptmodul Fertigteilverteproduktion	voll			
HolztechnikerIn, Hauptmodul Sägetechnik	voll			
HolztechnikerIn, Hauptmodul Werkstoffteproduktion	voll			
Konstrukteurln, Schwerpunkt Maschinenbautechnik	voll			
Konstrukteurln, Schwerpunkt Metallbautechnik	voll			
Kunststofftechnologe/-technologin	voll			
KunststoffteverfahrenstechnikerIn	voll			
LebensmitteltechnikerIn	voll			
LufttefahrzeugtechnikerIn	voll			
MechatronikerIn, Hauptmodul Alternative Antriebstechnik	voll			
MechatronikerIn, Hauptmodul Automatisierungstechnik	voll			
MechatronikerIn, Hauptmodul Elektromaschinentechnik	voll			
MechatronikerIn, Hauptmodul Fertigungstechnik	voll			

Sorodno vajištvo	Kreditiranje po			
	1. leto vajištva	2. leto vajištva	3. leto vajištva	4. leto vajištva
MechatronikerIn, Hauptmodul IT-, Digitalsystem- und Netzwerktechnik	voll			
MechatronikerIn, Hauptmodul Medizingerätetechnik	voll			
MetallbearbeiterIn	voll			
MetalltechnikerIn, Hauptmodul Fahrzeugbautechnik	voll			
MetalltechnikerIn, Hauptmodul Maschinenbautechnik	voll			
MetalltechnikerIn, Hauptmodul Metallbau- und Blechtechnik	voll			
MetalltechnikerIn, Hauptmodul Schmiedetechnik	voll			
MetalltechnikerIn, Hauptmodul Schweißtechnik	voll			
MetalltechnikerIn, Hauptmodul Stahlbautechnik	voll			
MetalltechnikerIn, Hauptmodul Werkzeugbautechnik	voll			
MetalltechnikerIn, Hauptmodul Zerspanungstechnik	voll			
MetallurgIn und UmformtechnikerIn	voll	voll		
Pharmatechnologe/-technologin	voll			
SeilbahntechnikerIn	voll			
SkibautechnikerIn	voll			
TransportbetontechnikerIn	voll			
VerpackungstechnikerIn	voll			

**Zamenjava zaključnega pripravniškega izpita
(Ersatz der Lehrabschlussprüfung)**

Zaključni izpit za vajištvo v vajištvo 'ProzesstechnikerIn' NE nadomešča zaključnega izpita za vajištvo v povezanih vajištvih.

**Dodelitev poklicni klasifikaciji AMS (šestmestna)
(Zuordnung zu AMS-Berufssystematik (Sechssteller))**

- 2208A5 Procesni tehnik (Prozesstechniker/in)

Vrsta vajištva

(Lehrberufsart)

Normaler Lehrberuf

Status vajištva

(Lehrberuf Status)

trenutno (aktuell)

Imenovanje v skladu s seznamom vajištva ali predpisi o usposabljanju

(Bezeichnung laut Lehrberufsliste bzw. Ausbildungsordnung)

Prozesstechnik

Zastareli vajiški nazivi (Veraltete Lehrberufsbezeichnungen)

- KristallschleiftechnikerIn (veljavno do (gültig bis) 31. Juli 2021)
- ProduktionstechnikerIn (veljavno do (gültig bis) 31. Mai 2015)

 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 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.

To učenje je bilo posodobljeno dne 05. Juli 2024 . (Diese Lehre wurde aktualisiert am 05. Juli 2024.)