

Poučevanje Tehnik merjenja proizvodnje, osredotočen na nadzor proizvodnje (FertigungsmesstechnikerIn, Schwerpunkt Produktionssteuerung)

Im BIS anzeigen



Tehniki za merjenje proizvodnje v kontroli proizvodnje skrbijo, da proizvodni sistemi delujejo nemoteno, so dobro postavljeni in načrtovani ter po potrebi izboljšajo delovne procese.

FertigungsmesstechnikerInnen in der Produktionssteuerung sorgen dafür, dass Produktionsanlagen reibungslos funktionieren, gut eingestellt und geplant sind und verbessern gegebenenfalls die Arbeitsabläufe.

Obdobje vajeništva: (Lehrzeit:) 4 Leta (4 Jahre)

Dohodek v prvem letu usposabljanja: (Einkommen im ersten Lehrjahr:) ab 774 Evro (774 Euro)

Kaj počne Tehnik merjenja proizvodnje, osredotočen na nadzor proizvodnje ?

(Was macht ein/eine FertigungsmesstechnikerIn, Schwerpunkt Produktionssteuerung?)

- Načrtujte in izboljšajte proizvodne procese
- Nastavite in upravljajte proizvodne sisteme
- Spremljajte delovne procese v proizvodnih sistemih
- Vzemite vzorce
- Izberite ustrezne merilne strategije in metode
- Izvedite meritve in dokumentirajte rezultate

- Produktionsprozesse planen und verbessern
- Produktionsanlagen einstellen und bedienen
- Arbeitsabläufe von Produktionsanlagen überwachen
- Proben entnehmen
- Geeignete Messstrategien und -verfahren auswählen
- Messungen durchführen und Ergebnisse dokumentieren

Kje poteka Tehnik merjenja proizvodnje, osredotočen na nadzor proizvodnje ?

(Wo arbeitet ein/eine FertigungsmesstechnikerIn, Schwerpunkt Produktionssteuerung?)

- Kemijska industrija
- Farmaceutvska industrija
- Meroslovni laboratoriji

- Chemische Industrie
- Pharmaindustrie
- Messtechnische Labore

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 kemijo in fiziko (Begeisterung für Chemie und Physik)
- Uživate v organizaciji (Freude am Organisieren)
- Uživate v delu z računalnikom (Gerne am Computer arbeiten)
- Uživate v delu s stroji (Gerne mit Maschinen arbeiten)
- Z veseljem delam z orodji (Gerne mit Werkzeug arbeiten)

- Osnovno znanje angleščine (Grundkenntnisse in Englisch)
- Občutek natančnega dela (Sinn für genaues Arbeiten)
- Občutek števil (Sinn für Zahlen)

Koliko časa traja vajeništvo?

(Wie lange dauert die Lehrzeit?)

- 4 Jahre; Skrajšano vajeniško obdobje za ljudi z izobrazbo: 3 let

Iskanje in iskanje vajeništva

(Lehrstellen suchen und finden)

Trenutno obstaja (Aktuell gibt es) **3** prosta delovna mesta (offene Stellen) [↗](#) zum AMS-eJob-Room

Dohodek vajeenca

(Lehrlingseinkommen)

Prvo leto vajeništva: od € 774 , zadnje leto vajeništva: od 1936

(Erstes Lehrjahr: ab €774, Letztes Lehrjahr: ab €1936)

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:)

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

Kje so poklicne šole?

(Wo gibt es Berufsschulen?)

Več informacij: [↗](#) na vadbni 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)

- Kemija, fizika, laboratorij (Chemie, Physik, Labor)
Zahteve: (Voraussetzungen:)
 - Navdušenje nad kemijo in fiziko (Begeisterung für Chemie und Physik)
 - Navdušenje nad tehnologijo (Begeisterung für Technik)
 - Neobčutljiv na vonjave (Unempfindlich gegen Gerüche sein)
 - Občutek čistoče in higijene (Sinn für Sauberkeit und Hygiene)
 - Uživate v delu s stroji (Gerne mit Maschinen arbeiten)
- Električno (Elektro)
Zahteve: (Voraussetzungen:)
 - Dobra prostorska zavest (Gutes räumliches Vorstellungsvermögen)
 - Logično in analitično razmišljanje (Logisches und analytisches Denken)
 - Navdušenje nad računalniki (Begeisterung für Computer)
 - Navdušenje za elektrotehniko (Begeisterung für Elektrotechnik)
 - Ročna spretnost (Handwerkliche Geschicklichkeit)
 - Uživate v delu s stroji (Gerne mit Maschinen arbeiten)
- **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)
- Uživajte v delu s stroji (Gerne mit Maschinen arbeiten)
- Z veseljem delam z orodji (Gerne mit Werkzeug arbeiten)

Osebne lastnosti

(Persönliche Eigenschaften)

- Analitične sposobnosti (Analytische Fähigkeiten)
- Natančnost (Genauigkeit)
- Sposobnost koncentracije (Konzentrationsfähigkeit)
- Organizacijski talent (Organisationstalent)
- Prostorska domišljija (Räumliches Vorstellungsvermögen)

Katere poklice lahko opravljam z vajeniško izobrazbo? (Welche Berufe kann ich mit der Lehrausbildung ausüben?)

Dodelitev naslednjim poklicnim profilom

(Zuordnung zu folgenden Berufsprofilen)

- Tehnik avtomatizacije (AutomatisierungstechnikerIn)
- Tehnik za merjenje in nadzor (Mess- und RegeltechnikerIn)
- Tehnik proizvodnje in procesa (Produktions- und ProzesstechnikerIn)

Dodelitev poklicnim območjem in skupinam BIS

(Zuordnung zu BIS-Berufsbereichen und -obergruppen)

Elektrotehnika, elektronika, telekomunikacije, IT (Elektrotechnik, Elektronik, Telekommunikation, IT)

- Industrijska elektronika, mikroelektronika, merilna tehnika (Industrielle Elektronik, Mikroelektronik, Messtechnik)

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 |
| KarosseriebautechnikerIn | voll | | | |
| LebensmitteltechnikerIn | 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 | | | |

| Sorodno vajiništvo | Kreditiranje po | | | |
|---|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | 1. leto vajiništva | 2. leto vajiništva | 3. leto vajiništva | 4. leto vajiništva |
| MetalltechnikerIn, Hauptmodul Zerspanungstechnik | voll | | | |
| ProzesstechnikerIn | voll | | | |
| WerkstofftechnikerIn, Hauptmodul Werkstoffprüfung | voll | | | |

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

Zaključni izpit za vajiništvo v vajištvu ' FertigungsmesstechnikerIn, Schwerpunkt Produktionssteuerung ' NE nadomešča zaključnega izpita za vajiništvo v povezanih vajištvih.

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

- 649880 Technik proizvodnega meroslovja - nadzor proizvodnje (Fertigungsmesstechniker/in - Produktionssteuerung)

Vrsta vajiništva

(Lehrberufsart)

Schwerpunkt-Lehrberuf

Status vajiništva

(Lehrberuf Status)

trenutno (aktuell)

Imenovanje v skladu s seznamom vajiništva ali predpisi o usposabljanju

(Bezeichnung laut Lehrberufsliste bzw. Ausbildungsordnung)

Fertigungsmesstechnik - Schwerpunkt Produktionssteuerung

 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.)