

# Poučevanje Tehnik za odpadne vode (AbwassertechnikerIn)

Im BIS anzeigen



Čistilni tehniki odpadne vode odstranijo ali pripravijo za nadaljnjo uporabo v čistilnih napravah. Jemljejo vzorce za različne preiskave kot so: B. vsebnost kisika in dušika. Upravljate, vzdržujete in popravljate stroje in naprave za čiščenje odpadne vode, kot so filtrirni sistemi ali črpalke.

Abwassertechniker / Abwassertechnikerinnen entsorgen Abwässer oder bereiten sie in Kläranlagen für die Weiterverwendung auf. Sie entnehmen Proben für verschiedene Untersuchungen wie z. B. den Sauerstoffund Stickstoffgehalt. Sie bedienen, warten und reparieren Maschinen und Geräte zur Abwasserbehandlung wie Filteranlagen oder Pumpen.

Obdobje vajeništva: (Lehrzeit: ) 3 Leta (3 Jahre)

Dohodek v prvem letu usposabljanja: (Einkommen im ersten Lehrjahr: ) ab 949 Evro (949 Euro)

### Kaj počne Tehnik za odpadne vode ? (Was macht ein/eine AbwassertechnikerIn?)

- Odstranite odpadno vodo, na primer iz zasebnih gospodinjstev ali industrijskih podjetij
- Odpadno vodo obdelajte v čistilnih napravah, da jo lahko ponovno uporabite
- Upravljajte stroje in naprave za čiščenje odpadne vode, npr. B. Filtrirni sistemi in črpalke
- Odstranite ali posredujte odpadke, npr. B. za proizvodnjo komposta
- Vzemite vzorce odpadne vode in preglejte vrednosti, kot sta vsebnost dušika in kisika
- Odkrijte nevarne snovi, kot so strupi ali kemikalije v odpadni vodi, in ustrezno reagirajte
- Vzdržujte in popravljajte stroje in opremo za čiščenje odpadne vode
- Zbirajte in uporabite informacije iz vodnopravnih obvestil
- Abwässer z.B. von privaten Haushalten oder von Industriebetrieben entsorgen
- Abwässer in Kläranlagen aufbereiten, damit das Wasser wieder genutzt werden kann
- Maschinen und Geräte für die Abwasserbehandlung bedienen, z. B. Filteranlagen und Pumpen
- Abfall entsorgen oder weiterleiten, z. B. zur Herstellung von Kompost
- · Abwasserproben nehmen und Werte wie Stickstoff- und Sauerstoffgehalt untersuchen
- Gefahrstoffe wie Gifte oder Chemikalien im Abwasser erkennen und entsprechend reagieren
- Maschinen und Geräte der Abwasserbehandlung warten und reparieren
- Informationen aus wasserrechtlichen Bescheiden entnehmen und anwenden

### Kje poteka Tehnik za odpadne vode?

### (Wo arbeitet ein/eine AbwassertechnikerIn?)

- Podjetja za odstranjevanje in recikliranje odpadne vode, npr. Npr. čistilne naprave, naprave za nadzor odpadnih voda
- Podjetja, ki so specializirana za čiščenje posebnih odpadnih voda, npr. B. Industrijska odpadna voda
- Industrijska podjetja z lastnimi obrati za odstranjevanje in predelavo
- Unternehmen der Abwasserentsorgung und -wiederaufbereitung, z. B. Kläranlagen, Einrichtungen zur Abwasserkontrolle
- Unternehmen, die auf die Behandlung besonderer Abwässer spezialisiert sind, z. B. Industrieabwässer
- Industriebetriebe mit eigenen Entsorgungs- und Wiederaufbereitungsanlagen

### 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)
- Navdušenje nad tehnologijo (Begeisterung für Technik)
- Navdušenje za varstvo okolja (Begeisterung für Umweltschutz)
- Uživajte v delu s stroji (Gerne mit Maschinen arbeiten)
- Dobro poznavanje matematike (Gute Kenntnisse in Mathematik)
- Bodite telesno pripravljeni (Körperlich fit sein)
- Občutek natančnega dela (Sinn für genaues Arbeiten)
- Neobčutljiv na vonjave (Unempfindlich gegen Gerüche sein)

### Koliko časa traja vajeništvo?

### (Wie lange dauert die Lehrzeit?)

• 3 Jahre; Skrajšano vajeniško obdobje za ljudi z izobrazbo: 2 let

### Iskanje in iskanje vajeništva

### (Lehrstellen suchen und finden)

Trenutno obstaja (Aktuell gibt es) 1 prosta delovna mesta (offene Stellen) 🗹 zum AMS-eJob-Room

### Dohodek vajenca

### (Lehrlingseinkommen)

Prvo leto vajeništva: od € 949 , zadnje leto vajeništva: od 1748

(Erstes Lehrjahr: ab €949, Letztes Lehrjahr: ab €1748)

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:)

Z 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)

• Kemija, fizika, laboratorij (Chemie, Physik, Labor)

Zahteve: (Voraussetzungen:)

- o 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 higiene (Sinn für Sauberkeit und Hygiene)
- o Uživajte v delu s stroji (Gerne mit Maschinen arbeiten)
- Narava, rastline, živali, okolje (Natur, Pflanzen, Tiere, Umwelt)

Zahteve: (Voraussetzungen:)

- o Bodite telesno pripravljeni (Körperlich fit sein)
- Navdušenje nad rastlinami in naravo (Begeisterung für Pflanzen und Natur)



- Neobčutljiv na vonjave (Unempfindlich gegen Gerüche sein)
- Ročna spretnost (Handwerkliche Geschicklichkeit)
- o Z veseljem delate na prostem v vsakem vremenu (Gerne bei jedem Wetter im Freien arbeiten)

#### Osebne lastnosti

### (Persönliche Eigenschaften)

- Natančnost (Genauigkeit)
- Obrtništvo (Handwerkliches Geschick)
- Tehnično razumevanje (Technisches Verständnis)
- Neobčutljivost kože (Unempfindlichkeit der Haut)

## Kakšno je moje delovno okolje? (Wie sieht mein Arbeitsumfeld aus?)

### Delovno okolje (Arbeitsumfeld)

- Geruchsbelastung
- Schmutzbelastung
- Umgang mit gefährlichen Arbeitsstoffen

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

Dodelitev naslednjim poklicnim profilom (Zuordnung zu folgenden Berufsprofilen)

• Tehnik za odstranjevanje in recikliranje (Entsorgungs- und RecyclingtechnikerIn)

Dodelitev poklicnim območjem in skupinam BIS (Zuordnung zu BIS-Berufsbereichen und -obergruppen) Okolje (Umwelt)

• Okoljska tehnologija, trajnost (Umwelttechnologie, Nachhaltigkeit)

Dodatne strokovne informacije (Weitere Berufsinfos)

Sorodna vajeništva in kreditiranje (Verwandte Lehrberufe und Anrechnung)

	Kreditiranje po			
Sorodno vajeništvo	1. leto vajeništva	2. leto vajeništva	3. leto vajeništva	4. leto vajeništva
ChemieverfahrenstechnikerIn	voll			
GerberIn	voll			
LabortechnikerIn, Hauptmodul Biochemie und Biotechnologie	voll			
LabortechnikerIn, Hauptmodul Chemie	voll			
ProzesstechnikerIn	voll			
SchädlingsbekämpferIn	voll			

### Zamenjava zaključnega pripravniškega izpita



### (Ersatz der Lehrabschlussprüfung)

Zaključni izpit za vajeništvo v vajeništvu ' Abwassertechnikerln ' NE nadomešča zaključnega izpita za vajeništvo v povezanih vajeništvih.

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

• 665688 Tehnik za odpadne vode (Abwassertechniker/in)

## Vrsta vajeništva (Lehrberufsart)

Normaler Lehrberuf

Status vajeništva (Lehrberuf Status) trenutno (aktuell)

Imenovanje v skladu s seznamom vajeništva ali predpisi o usposabljanju (Bezeichnung laut Lehrberufsliste bzw. Ausbildungsordnung)

Abwassertechnik

### Zastareli vajeniški nazivi (Veraltete Lehrberufsbezeichnungen)

• Entsorgungs- und Recyclingfachmann/-frau - Abwasser (veljavno do (gültig bis ) 30. April 2023)



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

Ta storitev lahko vključuje prevode, ki jih ponuja GOOGLE. GOOGLE ZAVRNAVA 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.)