

für Outdoorfreunde



Ausbildung zur

Fachkraft für Abwassertechnik

ELW

Die Menschheit hat gelernt, dass man Schmutzwasser reinigt, bevor man es in Gewässer einleitet. Und sie hat sich raffinierte Techniken dafür ausgedacht. **Fachkräfte für Abwassertechnik** kennen sich damit aus und halten so die Flüsse sauber.

Was tut man als Fachkraft Abwassertechnik?

- Du möchtest in deinem Beruf etwas für unsere Umwelt tun?
- Dich faszinieren Natur, Biologie, Chemie und Technik?
- Du möchtest eine Ausbildung mit guten Übernahmechancen und Aufstiegsmöglichkeiten?

Dann können wir dir einen Beruf bieten, den nicht jeder hat. Als Fachkraft für Abwassertechnik sorgst du dafür, dass Abwasser ordnungsgemäß gereinigt wird, bevor es in die Flüsse läuft. Weil die eigentliche Arbeit zum größten Teil von Maschinen erledigt wird, ist das eine saubere Sache. Du lernst hochspezialisierte Technik kennen, und wie man sie am Laufen hält. Du überwachst komplexe Systeme aus Pumpen, Filtern und Rührwerken und sorgst dafür, dass es unserer Umwelt gut geht. Mal draußen am Klärbecken, mal drinnen im Maschinenraum. Das Richtige für Leute, die gern zupacken. Dabei arbeitest du immer im Team mit motivierten Kollegen. Spaß und Abwechslung sind garantiert – und eine faire Bezahlung nach Tarif.

Als Fachkraft für Abwassertechnik bist du viel an der frischen Luft – bei jedem Wetter.



Wie läuft die Ausbildung?

Die praktische Ausbildung machst du in den beiden Klärwerken der ELW – die übrigens zu den modernsten in ganz Europa gehören. Du lernst, mit welchen mechanischen, biologischen und chemischen Verfahren Abwasser gereinigt wird, und worauf dabei zu achten ist. Außerdem vermitteln wir dir auch solide Kenntnisse in Elektrotechnik, Maschinenbau und Laboranalytik – dafür haben wir bestens ausgestattete Spezialwerkstätten. Und im Kanalisationsbetrieb lernst du, wie die Abwässer sauber gesammelt und zum Klärwerk geleitet werden.

Die theoretischen Ausbildungsteile finden im Blockunterricht an einer speziellen Berufsschule in Frankenberg statt.



Kläranlagen sind heute Hightech-Betriebe. Du überwachst ein komplexes System aus Pumpen, Filtern und Rührwerken und sorgst dafür, dass unsere Flüsse sauber bleiben.

Die Bewerbung

Wenn dieser vielseitige und nicht alltägliche Beruf für dich in Frage kommt, dann bewirb dich gleich!

Was in die Bewerbung gehört, steht in der Checkliste. Wenn du dich beworben hast, wirst du als nächstes zu einem Auswahlverfahren eingeladen. Aber keine Angst, das haben schon viele andere vor dir geschafft!

Am besten, du bewirbst dich gleich online
unter www.wiesbaden.de/ausbildung

oder du schickst deine Bewerbung per Post an:

Landeshauptstadt Wiesbaden

Der Magistrat

Personal- und Organisationsamt

1104102

Konradinerallee 11

65189 Wiesbaden

Und das gibts dafür monatlich

- im 1. Ausbildungsjahr: 1.068,26 Euro
- im 2. Ausbildungsjahr: 1.118,20 Euro
- im 3. Ausbildungsjahr: 1.164,02 Euro

außerdem

- 400,00 Euro Abschlussprämie
- Jahressonderzahlung
- Jobticket
- Vermögenswirksame Leistungen
- Freier oder vergünstigter Eintritt in Fitnessstudios und Schwimmbäder

Noch Fragen?

Weitere Infos gibt's unter www.elw.de/ausbildung und bei

Ansprechpartnerinnen bei den ELW

- Vanessa Andre, Telefon 0611 7153 - 9659, bewerberportal@elw.de
- Larissa Fey, Telefon 0611 7153 - 9726, bewerberportal@elw.de

Ansprechpartnerinnen bei der Landeshauptstadt Wiesbaden

- Sylvia Becker, Telefon 0611 31 - 2187, ausbildung@wiesbaden.de
- Sabine Berz, Telefon 0611 31 - 3373, ausbildung@wiesbaden.de

Die **ELW** (Entsorgungsbetriebe der Landeshauptstadt Wiesbaden) sind ein modernes Dienstleistungsunternehmen und zertifizierter Entsorgungsfachbetrieb mit etwa 700 Beschäftigten, darunter 33 Auszubildende. Überall in Wiesbaden sind die ELW tätig: Sie betreuen das Kanalnetz, betreiben Klärwerke und Deponie, halten Straßen und Plätze sauber und sorgen für eine fachgerechte Sammlung, Verwertung und Entsorgung von Wertstoffen und Abfällen.

Checkliste – Alles, was Du vor der Bewerbung wissen musst.

Voraussetzungen

- Hauptschulabschluss
- Interesse an Umweltschutz, Chemie und Biologie
- Technisches und handwerkliches Geschick

Ausbildungsdauer

- 3 Jahre

Bewerbungsunterlagen

- Bewerbungsschreiben
- Tabellarischer Lebenslauf, selbst unterschrieben
- Kopien der letzten beiden Schulzeugnisse
- Wenn du schon Praktika gemacht oder einen anderen Beruf gelernt hast: Nachweise oder Zeugnisse dafür

Einstellungstermin

- 1. September (jedes Jahr)

Ausbildungsinhalte

- Verfahren zur Abwasserbehandlung
- Verfahren zur Schlammbehandlung
- Mess-, Steuer- und Regeltechnik
- Analyse und Bewertung von Wasser- und Schlammproben
- Grundlagen Elektrotechnik
- Grundlagen Maschinentechnik
- Kanalisationsbetrieb



Noch mehr über diesen und unsere anderen Ausbildungsberufe erfährst du hier: www.elw.de/ausbildung