



AUSBILDUNG
Umwelttechnologie für
Wasserversorgung (m/w/d)



AUSBILDUNG

Umwelttechnologie für Wasserversorgung (m/w/d)

THEORIE IST GUT, PRAXIS IST BESSER?

Dann freuen Sie sich auf Ihre Aufgaben
bei uns:

- Bedienung, Überwachung und Instandhaltung von Maschinen und Anlagen der Wassergewinnung, -aufbereitung, -förderung und -verteilung
- Installation und Kontrolle von Rohrleitungen
- Kontrolle und Bestimmung der Trinkwasserqualität

WIR SIND GESPANNT AUF SIE!

Für einen guten Start bei uns sollten
Sie mitbringen:

- einen guten Haupt- oder Realschulabschluss
- technisches Verständnis sowie Interesse an Mathematik und naturwissenschaftlichen Themen
- Verantwortungsbewusstsein, Genauigkeit und Zuverlässigkeit
- Umwelt- und Hygienebewusstsein
- Spaß an Teamarbeit

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Berufsschule:

Kerschensteinerschule, Stuttgart
(Blockunterricht; die Unterbringung ist gewährleistet und wird von uns finanziert)

Ausbildungsort:

Wasseraufbereitung und Mechanische
Werkstatt Langenau



Wir haben jede Menge zu bieten:

- nette Kolleginnen und Kollegen
- Prämie bei erfolgreichem Abschluss der Ausbildung
- Übernahmegarantie für mindestens ein Jahr bei guten Leistungen
- Vergütung nach dem Tarifvertrag des öffentlichen Dienstes (TVAöD)
- Transfer für U18-Auszubildende zum Wasserwerk und zurück
- Weiterbildungsmöglichkeit zum Wassermeister, Rohrnetzmeister, Techniker oder Technischen Betriebswirt (m/w/d)

SIE MÖCHTEN GERNE TEIL
UNSERES TEAMS WERDEN?

Dann kommen Sie zu uns –
wir freuen uns auf Sie!

Ganz ohne Formalien geht es
aber leider nicht, deshalb senden
Sie Ihre Bewerbung bitte an:
ausbildung@lw-online.de

SIE HABEN FRAGEN?

Ich bin gerne für Sie da!

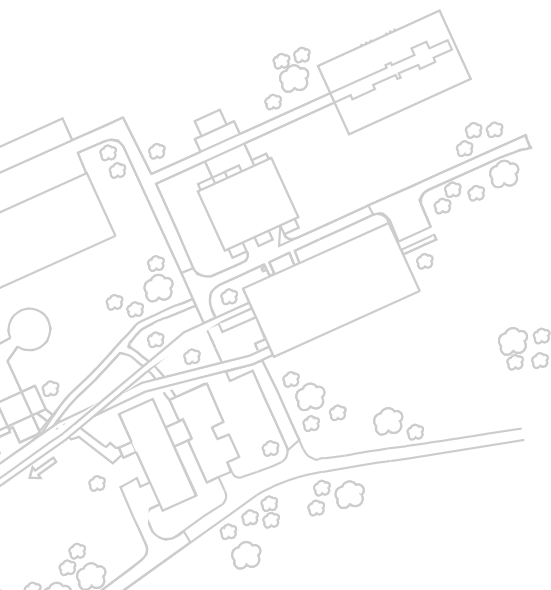
Carina Binder
Personalabteilung
Schützenstraße 4
70182 Stuttgart
Telefon 07 11/21 75-12 38

Die Landeswasserversorgung Trinkwasser für Baden-Württemberg

Die Landeswasserversorgung (LW) ist eines der größten und traditionsreichsten Fernwasserversorgungsunternehmen Deutschlands.

Nachhaltig und energieeffizient bereiten wir jährlich rund 100 Millionen Kubikmeter Trinkwasser in unseren Wasserwerken in Langenau und Dischingen auf. Davon profitieren rund drei Millionen Menschen in Baden-Württemberg und Bayern, die wir über ein 775 Kilometer langes Fernleitungsnetz mit bestem Trinkwasser versorgen. Konkret sind das 250 Städte und Gemeinden, darunter Aalen, Ludwigsburg, Stuttgart und Ulm sowie viele weitere Kommunen, Verbände und Versorgungsunternehmen.

Zur Trinkwassergewinnung nutzen wir die Grundwasserreservoirs des Donaurieds und Burgbergs, die Buchbrunnenquelle bei Dischingen und die Donau. In Spitzenzeiten können wir bis zu 500 000 Kubikmeter Trinkwasser am Tag fördern.



Unsere Aufgaben sind vielfältig, verantwortungsvoll und spannend! Das sagen wir nicht nur, das leben wir auch. Deshalb bieten wir verschiedene Ausbildungs- und Studiengänge an:

[DHBW-Studiengänge \(m/w/d\)](#)

Hauptverwaltung Stuttgart

- Bachelor of Arts – BWL-Dienstleistungsmanagement-Non-Profit-Organisationen
- Bachelor of Engineering – Elektrotechnik und Informationstechnik Automation
- Bachelor of Engineering – Bauingenieurwesen Projektmanagement (Tiefbau)
- Bachelor of Science – Informatik

Betriebs- und Forschungslaboratorium Langenau

- Bachelor of Science – Chemische Technik Studienrichtung Technische und Angewandte Chemie

[Ausbildungsgänge \(m/w/d\)](#)

Hauptverwaltung Stuttgart

- Kaufmann für Büromanagement
- Fachinformatiker für Systemintegration

Betriebsstellen Kernen, Kirchheim und Essingen

- Anlagenmechaniker

Wasserwerk Langenau

- Elektroniker für Betriebstechnik
- Umwelttechnologe für Wasserversorgung

Betriebs- und Forschungslaboratorium Langenau

- Chemielaborant

[Zweckverband Landeswasserversorgung](#)

Schützenstraße 4
70182 Stuttgart
www.lw-online.de

Telefon 0711 2175-0
lw@lw-online.de