

## Stellenausschreibung

### Werkstudent (m/w/d) Grundwassermanagement

Als Werkstudent\*in möchtest du mehr als nur etwas nebenbei verdienen. Du willst mitgestalten, an einigen Stellen auch Verantwortung übernehmen. Und dabei hinter die Kulissen schauen, unsere Arbeit und unsere Teams aus der Nähe kennenlernen.

Dann komm mit, WASser arbeiten. Wir suchen dich als:

### Werkstudent (m/w/d) Grundwassermanagement

befristet auf 12 Monate / Teilzeit 20 Stunden pro Woche / Vollzeit möglich in den Semesterferien

#### Versuch WASser mit uns

Als RWW Rheinisch-Westfälische Wasserwerksgesellschaft mbH versorgen wir rund 900.000 Menschen, Industrie und Gewerbe im westlichen Ruhrgebiet und angrenzenden Münsterland mit jährlich rund 75 Millionen Kubikmetern Trink- und Brauchwasser. Sechs Wasserwerke zur Trinkwasseraufbereitung, ein Brauchwasserwerk, 14 Wasserspeicher mit einem Fassungsvermögen von 168.000 Kubikmetern und ein 3.000 Kilometer langes Leitungsnetz stehen dafür zur Verfügung. Über den gleich bleibend hohen Qualitätsstandard wacht ein eigenes Labor mit über 150.000 Analysen im Jahr. Um das bestkontrollierte Lebensmittel Trinkwasser tagtäglich frei Haus zu liefern, sind rund 450 RWWler\*innen im Einsatz. Seit über 100 Jahren sind wir mit der Region verbunden. Tradition ist ein wichtiger Teil unserer Geschichte. Entwicklung ist eine wichtige Aufgabe unserer Zukunft. Mit anderen Worten: Wir sind in Bewegung.

Unsere Abteilung Wasserwirtschaftliche Grundlagen ist zuständig für die Überwachung und Sicherung der Wasserressourcen

#### WASser dich bei uns erwartet

- du unterstützt uns bei der Überwachung der Grundwasserstände und der Rohwasserqualität
- du hilfst bei Messkampagnen und der Überwachung der Schutzgebiete im Außendienst
- du wertest Messungen in einem Datenbanksystem und in Excel aus
- du hältst unseren Datenbestand zu Grundwassermessstellen, Brunnen und Gewinnungsgebieten aktuell
- du erstellst Karten mit Hilfe von Geografischen Informationssystemen

#### WASser wir von dir erwarten

- du bist zurzeit eingeschriebener Student (m/w/d) in Studiengängen mit Bezug zu Wasser-, Geo-, Agrarwissenschaften oder Umweltwissenschaften und/oder hast allgemein Interesse an Datenverarbeitung und Umweltthemen
- große Datenmengen bringen dich nicht aus der Ruhe und du behältst den Überblick
- ein gutes räumliches Vorstellungsvermögen
- du bist in der Lage selbstständig, strukturiert und gewissenhaft zu arbeiten
- du kannst dich schnell in Zusammenhänge reindenken und bist motiviert, die Theorie und Praxis zielgerichtet in Unternehmensabläufe zusammenzubringen
- Freude an Teamarbeit, Aufgeschlossenheit und Optimismus
- den sicheren Umgang mit den gängigen MS Office Anwendungen setzen wir voraus
- wünschenswert sind erste Erfahrungen mit Geografischen Informationssystemen (QGIS, ArcGIS)
- sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift

Du willst noch WASser wissen

Das ist gut für den Anfang, aber du willst noch mehr wissen? Dann besuch uns hier:

<https://www.rww.de/unternehmen/karriere>

Oder bewirb dich direkt – bitte ausschließlich online (Stellen-ID 220818) über unser Bewerberportal hier

[https://careers.eon.com/rww/job/M%C3%BClheim-a\\_d\\_-Ruhr-Werkstudent-%28mwd%29-Grundwassermanagement/988869501/](https://careers.eon.com/rww/job/M%C3%BClheim-a_d_-Ruhr-Werkstudent-%28mwd%29-Grundwassermanagement/988869501/)

mit

- Anschreiben
- Lebenslauf
- relevanten Zeugnissen
- Studienbescheinigung und
- einer Leistungsbeurteilung der Hochschule

Bei RWW heißen wir alle Bewerber\*innen willkommen. Wir sind überzeugt, dass Unterschiede uns stärker machen. Das gilt auch und insbesondere für Unterschiede hinsichtlich Herkunft, Alter, Religion, Geschlecht, sexueller Orientierung, Fähigkeiten und möglicher Einschränkungen. Gemeinsam können wir **WASser** reichen.

Wir freuen uns darauf, dich kennenzulernen. Fragen zu der ausgeschriebenen Stelle beantwortet dir Beate Bacevicius telefonisch unter +49-208-4433-376.