



**IHRE
WASSERVERSORGER
DER REGION**

6

**gute Gründe
für eine
Ausbildung**

„HALLO ZUKUNFT!“

ABSOLUT

WASSERDICHTERTE

JOBS!



1.

ZUKUNFTS- SICHER

Trinkwasser ist unser wichtigstes Lebensmittel, es wird immer gebraucht. Deshalb erwartest du mit einem Beruf in der Wasserwirtschaft ein langfristiges Arbeitsverhältnis für eine sichere Zukunftsplanung.

2.

VERANTWORT- TUNGSVOLL

Notfälle oder technische Probleme erfordern hohe Eigenverantwortung. Im Team oder allein sind schnelle Entscheidungen gefragt. Du bist immer eine wichtige Schnittstelle zwischen Stadt und Bürger – für das Gemeinwohl und das Wohl des Einzelnen.

3.

ABWECHS- LUNGSREICH

Im Wasserberuf ist kein Tag wie jeder andere. Man weiß nie so richtig, was einen früh am Morgen erwartet. Ein Rohrbruch hier, eine Havarie dort – da ist schneller Einsatz gefragt und sorgt für Spannung und Abwechslung.

4.

NATURNAH

Wer hier lebt, kennt und liebt die wunderschönen Ecken der Natur. Im Wasserberuf kannst du nicht nur in der Region bleiben, du arbeitest auch viel draußen an der frischen Luft und im Gelände.

5.

HEIMATVERBUNDEN

„Wir von hier“ – das sind die regionalen Wasserunternehmen. Arbeiten in der Wasserwirtschaft verbindet dich mit der Region und den Menschen vor Ort. Eine gute Möglichkeit nach der Schule oder dem Studium in Sachsen oder Ostthüringen zu bleiben.

6.

KRISENFEST

Kommunen und Gemeinden verantworten die öffentliche Wasserversorgung und decken den Bedarf sicher und kostengünstig. Damit werden immer Menschen gebraucht, die dafür sorgen, dass wir einfach nur den Hahn aufdrehen müssen.

„CHECK DAS MAL!“

ABSOLUT WASSERDICHT JOBS!

- Fachkraft für Wasserversorgungstechnik (m/w/d)
- Fachkraft für Abwassertechnik (m/w/d)
- Fachkraft für Kreislauf- und Abfallwirtschaft (m/w/d)
- Fachkraft für Rohr-, Kanal- und Industrieservice (m/w/d)
- Wasserbauer (m/w/d)
- Anlagenmechaniker (m/w/d)
- Elektroniker für Betriebstechnik (m/w/d)
- Mechatroniker (m/w/d)
- Industriekaufleute (m/w/d)

WOLLT IHR MEHR WISSEN?

wasser-aqualino.de/karriere

