



**Du hast Spaß daran, Verantwortung für die Umwelt zu übernehmen?**

Sinn und Zweck der Kläranlage ist es, sauberes Wasser in unsere Flüsse abzuleiten. Wenn also was in der Kläranlage schief läuft, kann das gefährlich für Fische, Pflanzen und damit auch für Menschen werden.



Sicherer Arbeitsplatz

**Für Dich ist cool, einen sicheren Arbeitsplatz zu haben?**

In Deutschland haben wir mehr als 10.000 kommunale und privatwirtschaftlich betriebene Kläranlagen sowie große Industriekläranlagen. Abwasser wird es immer geben und mit den zunehmenden Verschmutzungen durch Medikamente und Mikroplastik wird sich dieser Bereich auch in Zukunft weiterentwickeln. Und dafür braucht es immer Fachpersonal.



**Wird es mal eng im Kanal, bekommst Du keine Panik?**

Normalerweise gibt es Geräte, die durch den Kanal fahren. Aber ab und an gehört es dazu, in den Kanal zu steigen. Wichtig ist dabei, dass Du niemals alleine und ungesichert bist, denn das kann lebensgefährlich werden. Im Allgemeinen gehört für den Beruf der Fachkraft für Abwassertechnik eine gewisse Grundfitness dazu.

## Ausbildung zur Fachkraft für Abwassertechnik



**Du nimmst das gerne selber in die Hand, wenn was kaputt geht oder der PC abstürzt?**

Die Fachkraft für Abwassertechnik (FfA) muss schauen, dass die Maschinen, Pumpen, Motoren etc. auf der Kläranlage funktionieren. Da, wo es aus Sicherheitsgründen zugelassen ist, muss die FfA auch selber reparieren.



**Du sitzt nicht gerne den ganzen Tag im Büro?**

Die Fachkraft für Abwassertechnik sitzt natürlich auch im Büro. Meisten dann in der Schaltwarte, wo alle Informationen an den Monitoren zusammenlaufen und der notwendige „Papierkram“ erledigt wird. Aber ansonsten bist Du auf der Kläranlage unterwegs zum Überprüfen, Säubern, Warten, Reparieren, Proben nehmen und Vieles mehr.



**Dich interessiert, warum und wie Technik funktioniert?**

Auf der Kläranlage hat man mit technischen, aber auch mit chemischen und biologischen Vorgängen zu tun. Es wäre also wichtig, dass Du nicht komplett auf Kriegsfuß mit Mathe, Chemie, Biologie und Technik stehst. In der Berufsschule lernst Du alles Nötige. Die Basiskenntnisse müssen vorhanden sein.



**Du arbeitest lieber in kleinen Teams, häufig am Rande der Stadt?**

Kläranlagen gehören häufig den Städten und Gemeinden und insofern sind die Mitarbeiter Teil einer großen Verwaltung mit vielen Beschäftigten. Da die Kläranlage aber meist ganz woanders liegt, eher am Rande von Städten, ist das Team dort unter sich.