

Die Hallesche Wasser und Stadtwirtschaft GmbH (HWS) ist eine 100%ige Tochter der Stadtwerke Halle GmbH (SWH), die insbesondere auf dem Gebiet der Daseinsvorsorge tätig ist. Dies betrifft die Geschäftsfelder Wasserversorgung, Abwasserentsorgung, Abfallentsorgung und Sekundärrohstoffe sowie Straßen- und Gebäudereinigung. In der Branchen-, Geschäfts- und Führungsstruktur der SWH ist die HWS die Geschäftsfeldführungsgesellschaft für die Geschäftsfelder Wasserversorgung, Abwasserentsorgung, Abfallentsorgung und Sekundärrohstoffe. Aufgabe der HWS ist es, für den Konzessions- und Hauptauftraggeber Stadt Halle (Saale), Gebietskörperschaften im Umland sowie private und gewerbliche Auftraggeber, die wesentlichsten Dienstleistungen der Trinkwasserversorgung, Abwasser- und Abfallentsorgung, Straßenreinigung und Winterdienstleistungen sowie die Gebäudereinigung nachhaltig und langfristig anzubieten und zu erbringen.

Zur Unterstützung unseres Teams suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen

## **Praktikanten (m/w) im Zentrallabor.**

Bei Ihrem Praktikumseinsatz in unserem Unternehmen erhalten Sie einen interessanten Einblick in das Aufgabengebiet des Zentrallabors. Sie sammeln umfassende erste praktische Erfahrungen, indem wir Ihnen die Möglichkeit geben, aktiv mitzuarbeiten und verantwortungsvolle Aufgaben zu übernehmen. Als Praktikant (m/w) unseres Unternehmens erhalten Sie zudem eine angemessene Vergütung.

### **Zu Ihren Hauptaufgaben gehören:**

- Messung nasschemischer Parameter in den Sparten Abfall, Abwasser und Trinkwasser mittels photometrischer Methoden und Titration,
- Umgang mit der Labordatenbank,
- Durchführung von Qualitätssicherungsmaßnahmen,
- Pflege und Vorbereitung der Arbeitsmittel sowie Herstellung der Messbereitschaft an den Geräten,
- Durchführung der Probenvorbereitung sowie Probenahme in der Sparte Abfall.

### **Unsere Anforderungen an Sie:**

- eingeschriebener Student (m/w) der Fachrichtung Chemie- und Umwelttechnik, Angewandte Naturwissenschaften, Biogeowissenschaften oder einer vergleichbaren Fachrichtung,
- fortgeschrittenes Bachelorstudium oder Masterstudium.

### **Haben wir Ihr Interesse geweckt?**

Dann bewerben Sie sich bis zum 09.08.2018 unter [www.karriere.swh.de](http://www.karriere.swh.de).