

Am Institut für Wasserwesen, Professur für Siedlungswasserwirtschaft und Abfalltechnik an der Fakultät für Bauingenieurwesen und Umweltwissenschaften suchen wir kontinuierlich

## Studentische Hilfskräfte

Die Bewerberin/der Bewerber sollte ein Studium in den Bereichen Bauingenieurwesen, Verfahrenstechnik, Umweltschutztechnik oder vergleichbaren Fachbereichen absolvieren. Vertiefte siedlungswasserwirtschaftliche Kenntnisse sind von Vorteil.

Die Möglichkeit zur Bachelor-/Masterarbeit ist gegeben.

### Aufgabengebiete:

- Unterstützung von Projekten aus dem Bereich einer zukunftsfähigen (Trink-)Wasser-, Abwasser- und Klärschlammbehandlung, sowohl im nationalen als auch im internationalen Kontext
- Mitarbeit bei der Durchführung von Laborversuchen einschl. der notwendigen Analytik
- Unterstützung im Bereich der Lehre u.a. bei der Erstellung von Vorlesungsunterlagen
- Unterstützung bei allgemeinen organisatorischen Arbeiten innerhalb der Professur

### Anforderungen:

- Fähigkeit zum selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten
- Anwendung einschlägiger EDV-Programme (Microsoft Office)

Die Universität der Bundeswehr München strebt eine Erhöhung des Frauenanteils an. Bewerbungen von Frauen werden ausdrücklich begrüßt. Personen mit Handicap werden bei gleicher Eignung besonders berücksichtigt.

Sehr gerne stehen wir für Fragen und Erläuterungen zur Verfügung. Weitere Informationen finden Sie auch unter [www.unibw.de/wasserwesen/swa](http://www.unibw.de/wasserwesen/swa)

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung.

### Kontakt:

Bettina Steiniger, M. Sc.

Universität der Bundeswehr München  
Institut für Wasserwesen  
Siedlungswasserwirtschaft und Abfalltechnik  
Werner-Heisenberg-Weg 39  
85577 Neubiberg

Telefon: 089 / 6004-2474

E-Mail: [swa@unibw.de](mailto:swa@unibw.de)