



# Technische Universität Berlin



namilienger hochschule

## Studentische Beschäftigung mit 40 Monatsstunden

Fakultät III - Prozesswissenschaften, Institut für Technischen Umweltschutz - FG Water Treatment Kennziffer: III-SB-0081-2025 (besetzbar ab 01.11.2025 / befristet bis zum 30.11.2027 / Bewerbungsfristende 30.10.2025)

### Ihre Aufgaben:

Unterstützende Tätigkeiten unter Anleitung im Projekt "PaWAC":

- Unterstützung bei der Vorbereitung und Durchführung von Experimenten (40%)
- Probenaufbereitung (20%)
- Durchführung einfacher wasserchemischer und mikrobiologischer Analysen und Vorbereitung für Spurenstoffanalytik (40%)

## Ihr Profil:

#### Muss-Kriterien:

- Gute Kenntnisse in experimenteller Laborarbeit
- Gute Kenntnisse in wasserchemischer und mikrobiologischer Analytik
- · Gute Kenntnisse in Wasserchemie und Wasseraufbereitung
- Gute Deutsch- und/oder Englischkenntnisse erforderlich; Bereitschaft die jeweils fehlenden Sprachkenntnisse zu erwerben

## Kann-Kriterien:

Forschungserfahrung

### Hinweise zur Bewerbung:

Fachlich verantwortlich / Ansprechpartner:in für die Ausschreibung: Aki Sebastian Ruhl - aki.s.ruhl@tu-berlin.de Besetzungszeitraum: vom 01.11.2025 bis zum 30.11.2027

Bewerbung an: aki.s.ruhl@tu-berlin.de

Ihre **schriftliche** Bewerbung mit Anschreiben, Lebenslauf, Immatrikulationsbescheinigung und ggf. aktueller Notenübersicht richten Sie bitte unter **Angabe der Kennziffer** an die o.g. Beschäftigungsstelle.

Zur Wahrung der Chancengleichheit zwischen Männern und Frauen sind Bewerbungen von Frauen mit der jeweiligen Qualifikation ausdrücklich erwünscht. Schwerbehinderte werden bei gleicher Eignung bevorzugt.

Die Stellenausschreibung ist auch im Internet abrufbar unter: https://www.jobs.tu-berlin.de