

Studentische Hilfskraft gesucht

Für die Unterstützung im Projekt Ultra-F am GeoHealth Centre / IHPH

Sind Sie an hygienisch-medizinisch relevanten Fragestellungen interessiert und möchten einen nachhaltigen Beitrag zur Energieeffizienz im Gebäudesektor leisten? Dann haben Sie vielleicht Interesse an einer Stelle als studentische Hilfskraft (15 Stunden/Woche).

In der AG *Experimentelle Umweltmikrobiologie* des GeoHealth Centres am IHPH ist ab sofort zur Unterstützung des Ultra-F Projekts eine Hilfskraftstelle zu besetzen. Das Forschungsprojekt „Ultra-F - Ultrafiltration als Element der Energieeffizienz in der Trinkwasserhygiene“ beinhaltet die ganzheitliche und systematische Untersuchung von Trinkwasser-Installationen im Labor, im Technikum sowie im Feldversuch mit dem Ziel des Nachweises der Wirksamkeit der Ultrafiltration hinsichtlich der Sicherung eines hygienisch einwandfreien Betriebes bei abgesenkten Trinkwarmwasser-Temperaturen sowie der primärenergetischen Wirkungen und der Effekte der CO₂-Emissionsminderung.

Die Mitarbeit umfasst v.a. die **Unterstützung bei Trinkwasser-Probenahmen und Datenerfassung, sowie Literaturrecherche und Datenauswertung.**

Rahmenbedingungen: -15Std./Woche

- Bereitschaft zu regelmäßigen Dienstreisen mit Übernachtung (Dienstwagen vorhanden)
- Vergütung gemäß der Uni-Richtlinien
- eine längerfristige Beschäftigung (> 1 Jahr) wird angestrebt

Profil:

- Führerschein B (PKW) zwingend erforderlich
- Student/in eines naturwissenschaft. Faches (B.Sc. / M.Sc.)
- Zuverlässigkeit und Flexibilität
- selbständige, sorgfältige Arbeitsweise
- sicherer Umgang mit MS Office

Bei Interesse:

Bewerbung bitte per E-Mail mit Kurz-CV, Angabe Studienschwerpunkte, voraussichtlichem Studienende, gewünschtem Arbeitszeitumfang (Wochenstunden) an Dr. Nicole Zacharias (nicole.zacharias@ukbonn.de)
Bei Fragen: 0228-287-19874