



## Stellenausschreibung studentische Hilfskraft in der Umweltgeochemie

Wir suchen ab sofort eine studentische Hilfskraft zur Unterstützung eines Forschungsprojekts zur Biogeochemie von Quecksilber (Hg) in Grundwasser und Boden.

### Aufgaben:

- Vorbereitung der Basisproben und chemische Analyse im Labor
- Vorbereitung der Exkursion, z.B. Flaschenreinigung
- Probenentnahme von Grundwasser und Boden im Feld

### Voraussetzungen:

- Grundlegende Chemiekennntnisse und erste Berufserfahrung im Chemielabor
- Gute Englisch- und Deutschkenntnisse
- Führerschein B

### Wir bieten:

- Kenntnisse in der wissenschaftlichen Forschung
- Schulung im Umgang mit verschiedenen Instrumenten
- Internationales Arbeitsumfeld

### Arbeitsbedingungen:

- Beginn so bald wie möglich
- 20-30 Stunden/Monat für 3 Monate
- Flexible Arbeitszeitmodelle für die Laborarbeit, z.B. 1-2 Tage pro Woche sind möglich

### Fragen an:

Dr. Caiyan Feng and Prof. Dr. Harald Biester

IGÖ - Abt. Umweltgeochemie

Langer Kamp 19c

Email: caiyan.feng@tu-braunschweig.de; h.biester@tu-braunschweig.de

Tel: +49 (0) 531 391-5626; +49 (0) 531 391-7240