

Praktikum im Bereich Hydrogeologie, Umwelt und Chemie



Zeit / Dauer

- ab sofort oder später
- 8 Wochen bis 3 Monate
- (Pflichtpraktika / Praxissemester auch für 6 Monate möglich)

Ihre Aufgaben

abhängig von Vorkenntnissen und Fachrichtung, z.B.

- Mitarbeit in Forschungs- und Wirtschaftsprojekten
- labortechnische Versuche zu Wasser-Gesteins-Wechselwirkungen, Filtermaterialien oder Aufbereitungstechniken für Isotopenmessungen
- Dokumentation und Auswertung von Analysedaten
- Mitarbeit an Firmen-Präsentation im Web, auf Social Media, bei Seminaren
- GIS-Arbeiten

Was Sie erwartet

- Betreuung während des Praktikums durch Laborpersonal und erfahrene Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler
- Einblick in die Praxis und Forschung durch aktive Mitarbeit in Projekten
- Integration in ein dynamisches, interdisziplinäres Team
- Flache Hierarchien und kurze Entscheidungswege in einem inhabergeführten, zukunftsorientierten Unternehmen

Hydroisotop GmbH
Woelkestrasse 9
85301 Schweitenkirchen
www.hydroisotop.de
Email: info@hydroisotop.de
Tel. 08444-929-90

