

Stellenausschreibung

Am **Geographischen Institut der CAU Kiel** ist zum nächstmöglichen Zeitpunkt die Stelle einer/eines

technischen Assistentin / Assistenten

zeitlich befristet bis 14. November 2019 als Vertretung für eine Mitarbeiterin in der Elternzeit zu besetzen. Die regelmäßige wöchentliche Arbeitszeit beträgt Dreiviertel einer/eines Vollbeschäftigten (zurzeit 29,025 Std.). Bei Erfüllung der tariflichen Voraussetzungen erfolgt die Eingruppierung in die Entgeltgruppe TV-L 9 (mit verlängerter Stufenlaufzeit).

Tätigkeitsbeschreibung:

- physikalische und chemische Analyse von Boden- und Sedimentproben
- Bodenrespirationmessungen
- chemische Analyse von Gewässerproben
- Auswertung von Messergebnissen
- Wartung von Labor- und Feldmessgeräten
- technische Betreuung von Messprogrammen
- Mitwirkung an Beprobungs- und Feldmesskampagnen
- Vorbereitung und Mitbetreuung von Laborkursen für Studierende

Anforderungen:

Abgeschlossene Ausbildung als UTA, LTA oder CTA. Erfahrung in der Boden- und Gewässeranalytik sind erwünscht. Die Fähigkeit zur Teamarbeit wird ebenso vorausgesetzt wie Freude und Geschick bei der Anleitung von Studierenden um Umgang mit Labor- und Messmethoden. Ein Pkw-Führerschein ist erforderlich.

Die Hochschule setzt sich für die Beschäftigung schwerbehinderter Menschen ein. Daher werden schwerbehinderte Bewerberinnen und Bewerber bei entsprechender Eignung bevorzugt berücksichtigt.

Ausdrücklich begrüßen wir es, wenn sich Menschen mit Migrationshintergrund bei uns bewerben.

Bewerbungen mit den üblichen Unterlagen sind bis zum **21. Januar 2019** zu richten an:

Prof. Dr. Rainer Duttmann
Geographisches Institut der CAU Kiel
Lehrstuhl für Physische Geographie – Landschaftsökologie und Geoinformation –
Ludewig-Meyn-Str. 14

24118 Kiel

Auf die Vorlage von Lichtbildern/Bewerbungsfotos verzichten wir ausdrücklich und bitten daher, hiervon abzusehen.

