Wir sind eine interdisziplinär ausgerichtete und weltoffene Universität mit aktuell rund 20.000 Studierenden und einem Fächerspektrum von den Geistes-, Sozial- und Wirtschaftswissenschaften bis hin zu Natur-, Ingenieur- und Lebenswissenschaften. Mit über 2.000 Beschäftigten zählen wir zu den größten Arbeitgebern der Region und bieten ein einzigartiges Umfeld für Lehre, Forschung und Weiterbildung.

Ihre Aufgaben:
» Haltung, Pflege und Versorgung von Fischen, Amphibien, Vögeln und Invertebraten, Mithilfe im Forschungsprojekt an Mauersegeln
» Zuchtbetreuung inklusive Dokumentation der Zuchtestände, organisatorische Aufgaben, wie z. B. Bestellungen von Futter, etc.
» Regelmäßige Wasseranalysen der Fischbecken, Dokumentation der verschiedenen Zuchten mittels Datenbankprogrammen
» Mitarbeit bei der Vorbereitung und Durchführung von Experimenten und Versuchen für Praktika und Abschlussarbeiten
» Bestellungen und Inventarisierung von technischen Geräten der Biologie

Unser Angebot:
» Eine für die Dauer von voraussichtlich 2 Jahren befristete Position in der Entgeltgruppe 5 TV-L und in Teilzeit (19,92 Stunden)
» Verantwortung für ein Tätigkeitsfeld mit großem Gestaltungspotenzial
» Ein agiles Umfeld, das Ihre Freude an den zahlreichen Herausforderungen innovativer Bildungsarbeit fördert
» Die Gelegenheit, einen sichtbaren Beitrag in ein modernes Selbstverständnis von Führung, Zusammenarbeit wie auch eine vorbildliche Diversity-Kultur zu leisten
» Zahlreiche Angebote wie flexible Arbeitszeiten, betriebliche Altersvorsorge, Dual Career Service, Coaching/Mentoring und ein umfangreiches Personalentwicklungsprogramm


Ansprechperson:
Frau Prof. Dr. Klaudia Witte
Universität Siegen | Adolf-Reichwein-Str. 2 | 57076 Siegen
+49 (0) 271 470 3297
witte@biologie.uni-siegen.de, Homepage: http://www.chemie-biologie.uni-siegen.de/biologie/?lang=de

Weitere Informationen zu Ausschreibung und Datenschutz:
http://www.uni-siegen.de/uni/stellen