

Das Leibniz-Zentrum für Marine Tropenforschung GmbH (www.leibniz-zmt.de) ist ein selbständiges Forschungs- und Lehrinstitut, in dem wissenschaftliche Grundlagen für den Schutz und die nachhaltige Nutzung tropischer Küstenökosysteme geschaffen werden. Dafür arbeiten wir inter- und transdisziplinär mit den relevanten Partnern zusammen. Das ZMT ist Mitglied der Leibniz-Gemeinschaft.

Das ZMT betreibt eine eigene Meerwasserversuchsanlage (MAREE – Marine Experimental Ecology), in der ganzjährig tropische Organismen gehalten werden. In einer simulierten tropischen Meeresumwelt können ökophysiologische Versuche durchgeführt werden. Eine flexible Infrastruktur bietet in über 60 Aquarien in mehreren, unabhängigen Meerwasserkreislaufsystemen und 24 Mesokosmen (je ca. 250 L Wasservolumen) die Möglichkeit, die Reaktionen von Organismen und definierten Lebensgemeinschaften auf belastende Umweltfaktoren zu untersuchen.

Für die Unterstützung in der MAREE suchen wir zum 01.04.2019

eine Studentische Hilfskraft (w/m/d)

(Kennziffer: 104 - MAREE).

Aufgaben:

Zu den Aufgaben gehört die Unterstützung des technischen Personals im Bereich der Pflege und Wartung der Halterungsanlagen.

Dies beinhaltet die Dokumentation und Beobachtung der Wasserparameter, regelmäßig anfallende Reinigungsarbeiten, den Umgang mit Wasserfilteranlagen und die Versorgung der Organismen (Futterherstellung und Fütterung).

Ihr Profil:

Wir suchen zur Unterstützung des technischen Personals eine Studentische Hilfskraft, die großes Interesse an Meerwasseraquaristik und dem Umgang mit Meerestieren hat.

Ein Studium in einem naturwissenschaftlichen Fach, evtl. mit (meeres-) biologischer Ausrichtung, ist von Vorteil. Technisches Grundverständnis sollte vorhanden sein.

Wir erwarten Teamfähigkeit, Einsatzbereitschaft und nach einer Einarbeitungsphase selbstständiges Arbeiten.

Da unsere Abläufe an bestimmte Zeiten gebunden sind, sind die 30 Stunden pro Monat auf zwei bis drei Vormittage in der Woche zu verteilen und für die Dauer von sechs Monaten, gegebenenfalls auch länger, vorgesehen.

Für fachliche Auskünfte steht Ihnen Silvia Hardenberg, silvia.hardenberg@leibniz-zmt.de, zur Verfügung.

Bei Interesse senden Sie Ihre Bewerbung bitte mit kurzem Lebenslauf und unter Angabe der Kennziffer „104 - MAREE“ bis 15.02.2019 per E-Mail an Lena Oehlmann (bewerbung@leibniz-zmt.de).

Leibniz-Zentrum für Marine Tropenforschung (ZMT) GmbH, Fahrenheitstraße 6, 28359 Bremen.