



Öffentliche Stellenausschreibung

Jung, modern, forschungsorientiert: Im Jahr 1991 gegründet, hat sich die Universität Potsdam in der Wissenschaftslandschaft fest etabliert. An der größten Hochschule Brandenburgs forschen und lehren national wie international renommierte Wissenschaftler/-innen¹. Die Universität Potsdam ist drittmittelstark, überzeugt durch ihre Leistungen im Technologie- und Wissenstransfer und verfügt über eine serviceorientierte Verwaltung. Mit rund 21.000 Studierenden auf drei Standorte verteilt – Am Neuen Palais, Griebnitzsee und Golm – ist die Universität Potsdam ein herausragender Wirtschaftsfaktor und Entwicklungsmotor für die Region. Sie hat über 3.000 Beschäftigte und ist eine der am schönsten gelegenen akademischen Einrichtungen Deutschlands.

An der **Universität Potsdam** ist am **Institut für Biochemie und Biologie, Professur Evolutionsbiologie/Spezielle Zoologie** zum **nächstmöglichen Zeitpunkt** die Stelle

Tierpfleger/-in für aquatische Tierhaltung (w/m/d) (tropische/subtropische Fische)

Kenn-Nr. 39/2020

mit einer wöchentlichen Arbeitszeit von 40 Stunden (100 %) unbefristet zu besetzen. Die Eingruppierung erfolgt nach Entgeltgruppe 7 der Entgeltordnung zum TV-Länder.

Die Arbeitsgruppe Evolutionsbiologie/Spezielle Zoologie untersucht Evolution und Artbildung bei ausgewählten Knochenfischen (derzeit Mormyriden, Gymnotiformes und Poeciliiden) mit einer Kombination aus molekulargenetischen Methoden, elektrophysiologischen Messungen und Verhaltensbeobachtungen.

Aufgabengebiet:

- Grundversorgung der Fische
- Mitarbeit und Organisation in der Fischstammhaltung (Zucht und Genotypisierung von Fischlinien)
- Mitarbeit bei Verhaltensbeobachtungen und elektrophysiologischen Messungen
- Durchführung von lehrunterstützenden Tätigkeiten (Bereitstellung von Material für Lehrveranstaltungen, Betreuung einer Lehrsammlung)

Wir bieten Ihnen ein interessantes Aufgabenspektrum und freuen uns, wenn Sie sich bewerben und folgende Anforderungen erfüllen:

- abgeschlossene Ausbildung als Tierpfleger/in¹ Fachrichtung Forschung und Klinik (oder vergleichbare Ausbildung)
- Erfahrung in Aufbau und Betrieb einer Fischhaltung
- wünschenswert sind Englischkenntnisse, EDV-Fertigkeiten und technisches Geschick

Informationen zur Universität Potsdam finden Sie im Internet unter <http://www.uni-potsdam.de>. Für nähere Informationen zur Ausschreibung steht Ihnen Herr Prof. Ralph Tie-

¹ Diese Bezeichnung gilt für alle Geschlechterformen (w/m/d).

demann unter der Tel.: (0331) 977 - 5249 oder per E-Mail: tiedeman@uni-potsdam.de gern zur Verfügung.

Die Universität strebt in allen Beschäftigungsgruppen eine ausgewogene Geschlechterrelation an. Die Universität Potsdam schätzt die Vielfalt ihrer Mitglieder und verfolgt die Ziele der Chancengleichheit unabhängig von Geschlecht, Nationalität, ethnischer und sozialer Herkunft, Religion/Weltanschauung, Behinderung, Alter sowie sexueller Orientierung und Identität. Bei gleicher Eignung werden Frauen im Sinne des BbgHG § 7 Absatz 4 und schwerbehinderte Menschen bevorzugt berücksichtigt. Bewerbungen aus dem Ausland und von Personen mit Migrationshintergrund sind ausdrücklich erwünscht.

Bewerbungen sind bis zum 19.04.2020 unter Angabe der Kenn-Nr. 39/2020 an das Dezernat für Personal- und Rechtsangelegenheiten der Universität Potsdam, Am Neuen Palais 10, 14469 Potsdam oder per E-Mail an bewerbung@uni-potsdam.de (gerne in einer zusammengefassten pdf-Datei) zu richten.

Falls eine Rücksendung der Bewerbungsunterlagen erwünscht ist, bitten wir um Beilage eines adressierten und ausreichend frankierten Briefumschlags.

Potsdam, 16.03.2020