

Stellenausschreibung Ref. #07- 14003

Die Senckenberg Gesellschaft für Naturforschung (SGN), eine Institution der Leibniz-Gemeinschaft mit insgesamt nahezu 800 Mitarbeitern, betreibt mit international führenden Forschungseinrichtungen in sechs Bundesländern modernste Naturforschung. Sie betreut zudem das UNESCO-Weltkulturerbe „Grube Messel“.

Zum **01.04.2014** suchen wir für unseren Standort in **Dresden** „Senckenberg Naturhistorische Sammlungen“ (SNSD) für die Abteilung Museum für Tierkunde, Fachgebiet Phylogeographie eine/n

Wissenschaftliche/n Volontär/in

Zweck des Volontärverhältnisses ist es, der/dem Volontär/in durch eine Eingliederung in das Museum die Gelegenheit zur eigenen Aus-, Fort- oder Weiterbildung zu geben. Hierzu sollen im Rahmen des Volontariats eigene Aufgaben, die eine wissenschaftliche Vor- und Ausbildung voraussetzen, unter Kontrolle und Aufsicht durchgeführt werden, um berufliche Kenntnisse, Fähigkeiten und Erfahrungen für eine berufliche Tätigkeit am Museum zu erwerben.

Ihre Aufgaben:

Sammeln und Bewahren:

- Inventarisierung und digitale Katalogisierung von Sammlungsmaterial für molekulargenetische Analysen
- Mitarbeit bei der Organisation der Gewebeprobensammlung

Dokumentieren und Forschen:

- Projektbezogene molekulargenetische Standardanalysen, PCR, Sequenzierung (Sanger & moderne Techniken), Fragmentanalysen (AFLPs, Mikrosatelliten)
- Erlernen einfacher bioinformatischer Sequenz- und Fragmentanalyse-Techniken
- Georeferenzierung von Fundortdaten, Erstellen von Verbreitungskarten (DIVA-Gis, Arc-Gis)

Ausstellen und Vermitteln

- Thematische Besucherführungen in Ausstellungen und Sammlungen

Museumsmanagement:

- Mitarbeit und Unterstützung im kaufmännischen Bereich am Beispiel Fachgebiet Phylogeographie: Beschaffungsanträge, Bestellungen, Überprüfung von Kostenträgerauswertungen; Mitarbeit in der Finanzplanung zur Drittmittel-Akquise
- Unterstützung und Mitarbeit im Bereich Öffentlichkeitsarbeit und Kommunikation

Ihr Profil:

- Erfolgreich abgeschlossenes Hochschulstudium der Fachrichtung Biologie
- Gute zoologische Grundkenntnisse sowie gute Grundkenntnisse in Molekulargenetik, insbesondere phylogenetischer und phylogeographischer Art
- Gute IT-Kenntnisse (MS-Office, Datenbanken)
- Sehr gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Interesse an interdisziplinärer Arbeit, hohe Motivation und Teamfähigkeit setzen wir voraus

Die Vergütung erfolgt nach TV-L E13 (50%). Das Volontariat ist auf zwei Jahre befristet. Dienort ist Dresden. Wir fördern die berufliche Gleichstellung von Männern und Frauen und sind durch das „audit berufundfamilie“ zertifiziert. Qualifizierte Kandidatinnen werden daher besonders ermutigt, sich zu bewerben. Die Beachtung der Schwerbehindertenrichtlinien sowie der Vorschriften des Gesetzes über Teilzeitarbeit ist gewährleistet.

Interessiert? Dann senden Sie Ihre vollständigen und aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen (CV, Ausbildungs- und Arbeitszeugnisse, Motivationsschreiben), vorzugsweise in elektronischer Form (als PDF-Datei) bitte unter Angabe der Referenznummer **#07-14003** bis zum **28.02.2014** an:

Herrn
Prof. Dr. Uwe Fritz
c/o Senckenberg Naturhistorische Sammlungen
Königsbrücker Landstraße 159
01109 Dresden
E-Mail: recruiting@senckenberg.de



Ansprechpartner für Rückfragen ist Herr Prof. Dr. Uwe Fritz, uwe.fritz@senckenberg.de.

Bitte teilen Sie uns in Ihrem Anschreiben mit, wie Sie auf diese Stelle aufmerksam geworden sind.