

Stellenausschreibung Ref. #07-23003

Die Senckenberg Gesellschaft für Naturforschung (SGN) wurde 1817 gegründet und zählt zu den wichtigsten Forschungseinrichtungen rund um die biologische Vielfalt. An den elf Standorten in ganz Deutschland betreiben Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler aus über 40 Nationen modernste Forschung auf internationaler Ebene. Am Standort in der sächsischen Landeshauptstadt Dresden befinden sich die Senckenberg Naturhistorischen Sammlungen in einer historisch geprägten Stadt mit einem großen kulturellen Angebot und exzellenten Forschungs Kooperationen.

Die **Senckenberg Gesellschaft für Naturforschung** mit Hauptsitz in Frankfurt am Main sucht zum nächstmöglichen Zeitpunkt, spätestens zum 01.01.2024 für die **Senckenberg Naturhistorischen Sammlungen Dresden, Museum für Tierkunde, Sektion Ichthyologie** am Standort **Dresden** eine*n

Techniker*in (m/w/d) (Vollzeit / Teilzeit möglich)

Ihre Aufgaben

- Technisches Management, Betreuung, Prüfung und Wartung von wissenschaftlichen Laborgroßgeräten, z.B. Faxitron X-Ray Röntgengerät, Zeiss Xradia Context Mikro-CT (EFRE)
- Sammlungsbetreuung, u.a. Präparations- und Restaurierungsarbeiten an der bestehenden historischen ichthyologischen Sammlung sowie Erfassung und Einordnung von Neuzugängen
- Datenaufbereitung von CT-Daten usw.
- Betreuung der ichthyologischen Nass- und Trockensammlung
- Datenerfassung in die Sammlungsdatenbank
- Vorbereitung und Durchführung von Röntgen- und CT-Aufnahmen in 2D und Aufbereitung für 3D Auswertungsmöglichkeiten
- Unterstützung / Mitarbeit im Rahmen des internationalen Leih- und Tauschverkehrs sowie der wissenschaftlichen Literaturrecherche und Literaturbeschaffung
- Allgemeine Verwaltungsaufgaben wie die Unterstützung bei der Kostenstellenverwaltung
- Mitbetreuung von ehrenamtlichen Helfer*innen (m/w/d), Studierenden und Personen im Praktikum
- Mitarbeit im Rahmen von Öffentlichkeitsarbeit wie z.B. am Tag der Offenen Tür, bei Führungen und im Ausstellungswesen

Sie überzeugen uns mit

- einer abgeschlossenen Ausbildung als Laborant*in (m/w/d), zur technischen Assistenz für naturkundliche Museen und Forschungseinrichtungen, zur biologisch/chemisch-technischen Assistenz oder einer vergleichbaren adäquaten Ausbildung und Weiterbildung zum/zur Techniker*in (m/w/d) bzw. vergleichbarem Studienabschluss (Bachelor)
- Kenntnissen und Erfahrungen mit wissenschaftlichen Laborgroßgeräten (mikroCT, REM, Faxitron X-Ray)
- Kenntnissen und Erfahrungen im Sammlungswesen
- technischem Geschick sowie Sorgfalt im Umgang mit historischen Sammlungsstücken

SENCKENBERG

world of biodiversity

- gewissenhafter, präziser und qualitätsbewusster Arbeitsweise
- Ihrem Knowhow der gängigen MS-Office Anwendungen
- Ihrem Geschick wissenschaftliche Inhalte gegenüber der Öffentlichkeit zu präsentieren (wünschenswert)
- sehr guten Kenntnissen der deutschen Sprache (in Wort und Schrift) oder der Bereitschaft sich diese in naher Zukunft anzueignen sowie guten Englischkenntnissen
- Kommunikationsstärke, Aufgeschlossenheit und Ihrer Fähigkeit im Team zu arbeiten

Wir bieten Ihnen

- eine attraktive und abwechslungsreiche Tätigkeit in einer weltweit anerkannten Forschungseinrichtung
- selbstständiges Handeln in einem internationalen, motivierten und professionellen Umfeld
- flexible Arbeitszeiten – mobiles Arbeiten – Unterstützung bei der Kinderbetreuung oder bei der Pflege von Familienangehörigen (zertifiziert durch das „audit berufundfamilie“) – einen Dienstausweis in Verbindung mit kostenfreiem Eintritt in zahlreiche städtischen Museen – eine tarifliche Jahressonderzahlung – tariflichen Urlaubsanspruch – betriebliche Altersvorsorge

Ort:	Dresden
Beschäftigungsumfang:	Vollzeit (40 Wochenstunden) / Teilzeit ist möglich (> 50%)
Vertragsart:	zunächst befristet für zwei Jahre mit der Option auf Entfristung
Vergütung:	Tarifvertrag der Länder (TV-L) voraussichtlich nach E 9

Senckenberg setzt sich für Vielfalt ein. Wir profitieren von den unterschiedlichen Kompetenzen, Sichtweisen und Persönlichkeiten unserer Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter und freuen uns über jede Bewerbung von qualifizierten Bewerberinnen und Bewerbern, unabhängig von Alter, Geschlecht, ethnischer oder kultureller Herkunft, Religion und Weltanschauung, sexueller Orientierung und Identität oder Behinderung. Bewerberinnen und Bewerber mit einer Schwerbehinderung werden bei gleicher Eignung besonders berücksichtigt. Senckenberg unterstützt aktiv die Vereinbarkeit von Beruf und Familie und legt großen Wert auf eine gleichberechtigte und inklusive Arbeitskultur.

Sie möchten sich bewerben?

Dann senden Sie uns Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen (Anschreiben, detaillierter Lebenslauf, Ausbildungs- und Arbeitszeugnisse) in elektronischer Form (**als zusammenhängende PDF-Datei**) bitte **unter Angabe der Referenznummer #07-23003 bis zum 13.08.2023** an recruiting@senckenberg.de oder bewerben Sie sich direkt auf unserer Homepage über das Online Bewerbungsformular.

Senckenberg Gesellschaft für Naturforschung
Senckenberganlage 25
60325 Frankfurt a.M.
E-Mail: recruiting@senckenberg.de



SENCKENBERG

world of biodiversity

Für fachliche Rückfragen zur Stelle steht Ihnen Herr Dr. Ralf Britz unter der E-Mail ralf.britz@senckenberg.de sehr gerne zur Verfügung.

Weitere Informationen über die Senckenberg Gesellschaft für Naturforschung finden Sie unter www.senckenberg.de.