

Das Leibniz-Institut zur Analyse des Biodiversitätswandels (LIB) zählt zu den großen, global vernetzten Forschungsmuseen der Leibniz-Gemeinschaft. Neben exzellenter Forschung rund um die biologische Vielfalt und deren Veränderung treiben wir mit einem internationalen Team und modernster Technik die Weiterentwicklung unserer umfangreichen wissenschaftlichen Sammlungen voran. Mit unserer Ausstellungs-, Vermittlungs- und Kommunikationsarbeit an unseren Ausstellungsorten Museum Koenig Bonn und Museum der Natur Hamburg möchten wir für Natur begeistern und bringen uns mit unseren Forschungsthemen in aktuelle gesellschaftspolitische Diskussionen zu Artenschwund, Klimawandel und dem Schutz von Ökosystemen ein. Für den Standort Hamburg ist der Bau eines integrierten Naturkundemuseums in Planung; am Standort Bonn wird derzeit die Forschungsinfrastruktur erheblich ausgebaut.

Zu Ausstellungs- und Forschungszwecken wird am Standort Bonn eine Vielzahl lebender Tiere gehalten und gezüchtet. Tropische Süßwasserfische bilden einen Schwerpunkt, der weiter ausgebaut wird. Sie haben fundierte Kenntnisse und Erfahrungen in der Haltung und Zucht von Fischen, begeistern sich für Aquarientechnik, und können auch mit weiteren Tiergruppen wie Amphibien, Reptilien oder Insekten kompetent umgehen? Werden Sie zum nächstmöglichen Zeitpunkt Teil unseres Teams, zunächst befristet für die Dauer von zwei Jahren nach dem Teilzeit- und Befristungsgesetz mit dem Ziel der Entfristung als

### **Technischer Aquarist/Technische Aquaristin (w/m/d)**

in Vollzeit oder Teilzeit.

#### **Das sind Ihre Aufgaben:**

- Überwachung der Tierbestände und Aquarientechnik
- Sachkundige Pflege, Zucht und Aufzucht verschiedener Arten von Fischen
- Vertretung und Mitarbeit in der Pflege weiterer Tiergruppen
- Instandhaltung, Wartung, Reinigung und Pflege von Aquarien und Terrarien
- Überwachung von Anlagentechnik, Kontrolle und Dokumentation von Wasserparametern
- Erfüllung von Dokumentationspflichten aus Tier- und Artenschutz
- Durchführung von Quarantänemaßnahmen
- Futterbereitung und -beschaffung, artgerechte Fütterung

- Unterstützung von Forschungsprojekten, in der Regel aus dem Bereich Biodiversitätsforschung
- Einarbeitung, Anleitung und Betreuung von Hilfskräften
- Vorbereitung und Organisation von Lebetiertransporten, einschließlich des anstehenden Umzuges eines Teils des Fischbestandes an einen neuen Standort in Bonn

#### **Das sind unsere Anforderungen:**

- Fundiertes Fachwissen und mehrjährige Erfahrung im Bereich Aquaristik
- Kenntnis und Erfahrung in der Zucht von Fischen
- Interesse an komplexer Aquarien- und Wassertechnik
- Eine abgeschlossene Berufsausbildung als Technische(r) Assistent(in), Tierpfleger\*in, oder vergleichbare Kenntnisse
- Freundliches Auftreten, Kooperations- und Teamfähigkeit Zuverlässigkeit
- Selbstständige, serviceorientierte Arbeitsweise
- Überdurchschnittliche Leistungs- und Einsatzbereitschaft, Übernahme von Feiertags- und regelmäßigen Wochenenddiensten
- Bereitschaft zu regelmäßigen Fortbildungen
- Gute Englischkenntnisse wären erwünscht
- Ein Führerschein der Klasse B (PKW) wäre von Vorteil

#### **Das sind unsere Leistungen:**

- eine attraktive Tätigkeit in einer exzellenten Forschungseinrichtung mit einem hohen Maß an Gestaltungspotential in einem dynamischen wissenschaftlichen und gesellschaftlichen Umfeld
- Vergütung nach dem Tarifvertrag der Länder (EG 6 TV-L) mit allen Vorzügen des öffentlichen Dienstes (betriebliche Altersvorsorge, Jahressonderzahlung, vermögenswirksame Leistungen, tariflich geregelter Urlaubsanspruch)
- Familienfreundlichkeit zertifiziert durch das „Audit Beruf und Familie“
- die Möglichkeit des Bezugs eines Jobtickets
- einen zentral gelegenen Arbeitsplatz mit ausgezeichneter Verkehrsanbindung

Bewerbungen von Personen mit einem abgeschlossenen Hochschulstudium im Bereich Lebenswissenschaften werden ebenfalls berücksichtigt. Schwerbehinderte Menschen werden bei gleicher Eignung bevorzugt eingestellt.

Bitte reichen Sie Ihre Bewerbungsunterlagen inklusive eines Motivationsschreibens bis zum **05.01.2025** ausschließlich digital über unser Bewerberportal an Frau Josefine Winkels: [Karriereportal](#). Aus organisatorischen Gründen werden nur Onlinebewerbungen akzeptiert.