



Lust in einem großen Mehrspartenhaus interdisziplinär zu arbeiten? Interesse, neue Pfade zu beschreiten? Das Übersee-Museum Bremen versteht sich als lebendige Kultureinrichtung, die sich in der Zukunft verstärkt auch an digitale Besucher\*innen wenden möchte. Dazu gehört, weltweit und von jedem\*r erfahrbar zu sein.

Es ist uns gelungen, Drittmittel des Bundes und des Landes Bremen für das Projekt „Verfügbarmachung der naturkundlichen regionalen und in kolonialen Kontexten erworbenen Sammlungen des Übersee-Museums Bremen für Forschung, Bildung und kulturelle Teilhabe“ zu akquirieren.

Es hat zum Ziel, die Informationen der naturkundlichen Sammlungen zusammenzuführen und für die nationale und internationale biologische Forschung barrierefrei, standardisiert digital erfasst und ergänzt um Digitalisate (2D u.a. HighRes und 3D für einzelne Exemplare und 2D für Massendigitalisierung) verfügbar zu machen. Sie sollen gemeinsam mit den anderen Sammlungsbereichen des Museums online zugänglich gemacht und in Portale eingespeist werden.

Für dieses Projekt suchen wir eine\*n

### **Wissenschaftliche\*n Mitarbeiter\*in (w, m, d) im naturkundlichen Sammlungsdigitalisierungsprojekt**

EG 13 TVÖD/VKA, Vollzeit,  
zum frühestmöglichen Zeitpunkt 2021, befristet bis Ende des Förderzeitraums am 31. Dezember 2022

#### **Wir bieten:**

- Ein spannendes, innovatives Arbeitsumfeld
- Die Mitarbeit in einem hochengagierten, interdisziplinären Team
- Alle sozialen Bedingungen des öffentlichen Dienstes wie z.B. Betriebliche Altersversorgung (VBL), 30 Tage Jahresurlaub
- Ein gefördertes Job-Ticket der BSAG
- Qualitrain

#### **Ihre Aufgaben:**

- Konzeptentwicklung für das o.g. Digitalisierungsprojekt (in enger Abstimmung mit der Abteilung Naturkunde und der Stabsstelle Digitale Strategie des Übersee-Museums)
- Planung und Koordination von Datenmigration, Datenbereinigung, Datenanreicherung und ggf. Neuaufnahme von Sammlungen
- Entwicklung und Einführung von Workflows für unterschiedliche Bildgebungsverfahren, 2D, 3D, individuell und Massendigitalisierungsansätze, datenbankgestützte Erfassung und Verknüpfung mit Metadaten, die das Übersee-Museum weiterführen kann
- Mitwirkung an der Erstellung von Leistungsverzeichnissen und Durchführung von Ausschreibungen
- Mitwirkung an der Digitalisierung und Inventarisierung
- Unterstützung der Vernetzung mit naturkundlichen Digitalisierungsprojekten

## Ihr Profil:

- Erfahrung in Sammlungsdigitalisierungsprojekten (idealerweise in einer naturkundlichen Sammlung) im Sinne von Bildgebung und Erhebung von Metadaten im Rahmen datenbankbasierter Sammlungsdokumentation
- Erfahrung bei der Entwicklung von Datenstrukturen zur Inventarisierung von Digitalisaten und zur allgemeinen naturkundlichen Sammlungsinventarisierung
- Erfahrung in der Entwicklung und Etablierung von Workflows
- Erfahrung mit Prozessen der Datenbereinigung und Datenmigration
- abgeschlossenes Biologie- oder Geologiestudium oder Bioinformatik oder Museologie (idealerweise mit naturwissenschaftlichem Schwerpunkt) oder nachgewiesene vergleichbare Kenntnisse
- souveräner Umgang mit IT in Hinblick auf digitale Inventarisierung und Bildgebungsverfahren
- verhandlungssichere Sprachkenntnisse in Deutsch und Englisch
- offener Kommunikationsstil und Teamfähigkeit
- Verhandlungsgeschick
- hohe Motivation und Selbstständigkeit sowie Verantwortungsbewusstsein
- effizientes Arbeiten, Flexibilität und Belastbarkeit

## Bewerbungshinweise:

Schwerbehinderten Bewerbern (m / w / d) wird bei im Wesentlichen gleicher fachlicher und persönlicher Eignung der Vorrang gegeben. Frauen werden ausdrücklich aufgefordert, sich zu bewerben. Bewerbungen von Menschen mit einem Migrationshintergrund werden begrüßt.

Aus Kostengründen können wir die Bewerbungsunterlagen nicht zurücksenden; sie werden bis zum Ablauf der Frist gem. § 15 Allgemeines Gleichbehandlungsgesetz (AGG) aufbewahrt und anschließend vernichtet. Die Bewerbungsunterlagen werden nur auf ausdrücklichen Wunsch zurückgesandt, falls Sie einen ausreichend frankierten Freiumschlag beilegen.

Wenn Sie uns bei diesem Projekt unterstützen wollen, freuen wir uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung mit den üblichen Unterlagen unter Angabe des Kennwortes „**Naturkunde Digitalisierung**“ bis zum **08.01.2021**. Bitte senden Sie diese an:

Performa Nord, Bewerbermanagement, Schillerstr. 1, 28195 Bremen

[bewerbermanagement@performanord.bremen.de](mailto:bewerbermanagement@performanord.bremen.de)

Bei inhaltlichen Fragen wenden Sie sich gern an Herrn Dr. Michael Stiller, Abteilungsleiter Naturkunde: [m.stiller@uebersee-museum.de](mailto:m.stiller@uebersee-museum.de).