



Bei der Biologischen Station Siegen-Wittgenstein ist zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine befristete Stelle

eines/einer wissenschaftlichen Mitarbeiters/Mitarbeiterin (m/w/d)

Webportalpflege, Kommunikation, technische Module

(TVL-E 10, 50 %) im **Projekt „Natur digital begreifen“** zu besetzen. Die Stelle ist zunächst bis zum 31.12.2025 befristet, eine Verlängerung wird angestrebt.

Die Biologische Station Siegen-Wittgenstein geht innovative Wege in der Naturschutzbildung, die „Jung & Alt“ ansprechen. Mit Hilfe digitaler Medien werden die Vorgänge in der Natur physisch, haptisch und digital erfahrbar und somit begreifbar gemacht. In einer Modellregion werden an bestimmten Standorten Kameras, Sensoren, Mikrofone und andere Geräte dauerhaft installiert. Diese senden ihre Bild-, Audio- oder Messdaten auf ein Webportal, das die zentrale Kommunikationsplattform darstellt und den Zugang zu Naturerlebnissen mit Hilfe von mobilen Endgeräten von jedem Ort aus ermöglicht. Das Projekt „Natur digital begreifen“ wird durch die NRW-Stiftung gefördert. Weitere Informationen zum Projekt finden Sie unter www.nadib.de

Aufgaben:

- Aktualisierung und Weiterentwicklung des Webportals zum Projekt
- Aufarbeitung von digitalen Messdaten, Filme etc. und deren Darstellung mit altersgruppenspezifischen erklärenden Texten auf dem Webportal
- Ansprechperson für alle Akteure und Nutzergruppen des Webportals und der technischen Module vor Ort
- Regelmäßige Kontrolle und Überprüfungen der Stationen
- Öffentlichkeitsarbeit
- Verfassen eines Leitfadens zu den Modulen im Projekt und zur Umsetzung eines solchen Projektes für andere Biologische Stationen und weitere Akteure in der Naturschutzbildung.
- Berichterstattungen für die Förderer
- Verwaltung der Projektkosten und administrative Aufgaben der Biol. Station

Anforderungen:

Die/der wissenschaftliche Mitarbeiter/in ist im Rahmen des Projektes insbesondere in die Bereiche Webportalpflege und -weiterentwicklung, Prüfung der technischen Module, Öffentlichkeitsarbeit und Erstellung eines Leitfadens eingebunden. Erfahrungen sollten möglichst in allen genannten Bereichen vorliegen.

- Abgeschlossenes Bachelorstudium der Biologie (auch Lehramt), Umweltbildung, Landschaftsökologie, Umweltwissenschaften, Forstwissenschaften oder eines vergleichbaren Studienganges; bei Vorhandensein notwendiger Kenntnisse und Erfahrungen ist auch eine Bewerbung ohne einen wissenschaftlichen Abschluss/Studium möglich
- Kenntnisse zur Pflege von Webportalen
- Sehr gute EDV-Kenntnisse
- Gute biologische Kenntnisse
- Gutes Verständnis für und hohes Interesse an Technik
- Hohes Interesse an Natur- und Artenschutzthemen
- Hohe Teamfähigkeit verbunden mit hoher Leistungsbereitschaft
- Führerschein Klasse B und Bereitschaft, den privaten Pkw für Dienstfahrten gegen eine Fahrkostenentschädigung einzusetzen

Was wir bieten:

- eine neue berufliche Herausforderung mit verantwortungsvollen und vielseitigen Aufgaben
- Mitarbeit in einem innovativen Projekt und einem motivierten Team
- Kontakt zu zahlreichen Akteuren im Naturschutz und zu schulischen und außerschulischen Bildungsstätten
- eine flexible Arbeitszeitregelung
- Vereinbarkeit von Familie und Beruf

Bewerbungsschluss: 05.05.2024

Ihre Bewerbung senden Sie bitte ausschließlich per E-Mail (vorzugsweise als ein pdf-Dokument. Max. Größe 12 MB) mit den üblichen Unterlagen an j.mantilla@biostation-siwi.de.

Rückfragen richten Sie bitte an Dr. Jasmin Mantilla-Contreras, Tel. 02732/7677343, Email: j.mantilla@biostation-siwi.de