



Bei der Biologischen Station Siegen-Wittgenstein ist **zum nächstmöglichen Zeitpunkt** die Stelle

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

(TV-L, E 10, 80%) zu besetzen. Die Stelle ist zunächst auf zwei Jahre befristet. Ein Übergang in ein unbefristetes Arbeitsverhältnis wird angestrebt.

So vielfältig wie die Natur zwischen Rothaarkamm und Siegtal sind auch die Aufgabenbereiche der Biologischen Station Siegen-Wittgenstein. Diese umfassen die Betreuung von Schutzgebieten im Kreisgebiet, den Artenschutz, Vertragsnaturschutz, Öffentlichkeitsarbeit & Naturschutzbildung sowie beratende Aufgaben & wissenschaftliche Tätigkeiten. Der Trägerverein der Station ist der Verein zur Förderung der Zusammenarbeit zwischen Naturschutz und Landwirtschaft im Kreis Siegen-Wittgenstein e.V.

Aufgaben

- Floristische und faunistische Kartierarbeiten
- Schutzgebietsbetreuung
- Planung von Naturschutzmaßnahmen und Mitarbeit bei der Erarbeitung von Pflegekonzepten
- Vertragsnaturschutz (Flächeneinwerbung, Betreuung von Flächen und Vertragsnehmern)
- Mitarbeit im Bereich Öffentlichkeitsarbeit
- Beratung von Bürger/-innen und Behörden in Natur- und Artenschutzfragen
- Digitalisierung von Daten in GisPad und QGIS

Anforderungen

Vorausgesetzt wird ein abgeschlossenes Studium der Biologie, Landschaftsökologie, Umweltwissenschaften Geographie, Forstwissenschaften oder eines vergleichbaren Studienganges (mind. Bachelor) sowie sehr gute Kenntnisse der heimischen Flora.

Gewünscht sind außerdem

- Gute Artenkenntnisse in einer der folgenden Artengruppen: Avifauna, Fledermäuse, Insekten, Herpetofauna
- Erfahrungen mit floristischen und faunistischen Kartierungen, insbesondere Biotopkartierungen
- Hohe persönliche Affinität zu Naturschutzthemen
- Teamgeist, hohe kommunikative Kompetenz und Verhandlungsgeschick
- Berufliche Erfahrungen im Naturschutz
- Führerschein Klasse B und Bereitschaft, den privaten Pkw für Dienstfahrten gegen eine Fahrkostenentschädigung einzusetzen

- Fortgeschrittene EDV-Kenntnisse, insb. Office-Programme und GIS Programme (QGis und GisPad)

Was wir bieten

- eine neue berufliche Herausforderung mit vielseitigen Aufgaben
- Mitarbeit in einem motivierten Team
- eine flexible Arbeitszeitregelung
- Vereinbarkeit von Familie und Beruf

Bewerbungsschluss: 30.05.2024

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 Prof. Dr. Jasmin Mantilla-Contreras, Tel.: 02732/767734-23, E-Mail: j.mantilla@biostation-siwi.de.