



## **Stellenausschreibung**

Der Hochsauerlandkreis ist eine der vielfältigsten und biodiversitätsreichsten Landkreise in NRW. Dies zeigt sich in 54 FFH-Gebieten und rund 600 Naturschutzgebieten.

Die Biologische Station besetzt zum 01.01.2024 eine Stelle für

**eine/n naturschutzfachliche/n, wissenschaftliche/n Mitarbeiter/in (m/w/d).**

Wir suchen für eine vorerst bis 30.12.24 befristete 75%-Stelle eine flexible und motivierte Person. Eine längerfristige Anstellung wird angestrebt.

### **Aufgaben**

- Floristische und vegetationskundliche Kartierarbeiten in Naturschutzgebieten (Grünlandkartierung, Biotopkartierung) und Datenerfassung mit Hilfe von ArcGIS und GISPAD
- Faunistische Bestandserfassungen (Ornithologie, ggf. weitere Artengruppen)
- Betreuung von Naturschutzgebieten, Planung und praktische Umsetzung von Maßnahmen im Offenland und im Wald
- Aktive Mitarbeit an der Entwicklung von lokalen und überregionalen Projekten
- Öffentlichkeitsarbeit

### **Voraussetzungen**

- Hochschulstudium Landschaftsökologie, Biologie oder vergleichbarer Studiengänge

### **Anforderungen**

- Fundierte floristische und vegetationskundliche, ggf. auch Kenntnisse zur Avifauna und weiteren Tiergruppen
- Sicherer Umgang mit den EDV-Programmen ArcGIS/Q-Gis und den gebräuchlichen MS-Office Anwendungen
- Erfahrungen in der Kooperation mit Land- und Forstwirten, ehrenamtlichem Naturschutz, Behörden sind wünschenswert
- Führerscheinklasse B, Außendiensttauglichkeit und die Bereitschaft den privaten PKW für Dienstfahrten einzusetzen.

### **Wir bieten**

- Die Mitarbeit in einem hochmotivierten und engagierten Team aus hauptamtlichen Mitarbeiter/innen in angenehmer Arbeitsatmosphäre

- Ein attraktives und vielfältiges Aufgabengebiet mit einem hohen Maß an Eigenverantwortlichkeit
- Die Perspektive auf die Übernahme in ein unbefristetes Arbeitsverhältnis
- Eine flexible Arbeitszeitregelung
- Eine Einstiegsvergütung in Anlehnung an TVL Entgeltgruppe 10 und der individuellen Erfahrungsstufe

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung bis zum 15.10.2024 an die Biologische Station Hochsauerlandkreis, Werner Schubert, 59929 Brilon, Am Rothaarsteig 3 oder an [w.schubert@biostation-hsk.de](mailto:w.schubert@biostation-hsk.de).