

## **Stellenausschreibung**

Zur Unterstützung der NATURA 2000-Station „Auen, Moore, Feuchtgebiete“ sucht die Naturforschende Gesellschaft Altenburg e.V. zum 01.03.2020

### **einen Projektmanager (m/w/d) NATURA 2000**

Die Natura 2000-Station „Auen, Moore, Feuchtgebiete“ ist eine Einrichtung in Trägerschaft der Naturforschenden Gesellschaft Altenburg. Die Aufgabe der Natura 2000-Station ist die thüringenweite Erhaltung und Wiederherstellung eines günstigen Erhaltungszustands von FFH-Lebensraumtypen der Auen, Moore und Feuchtgebiete und der Arten der FFH-Richtlinie und der Vogelschutzrichtlinie, die auf diese Lebensräume angewiesen sind. Zu diesem Zweck sollen Natur- und Artenschutzprojekte mit dem Schwerpunkt NATURA 2000 entwickelt und umgesetzt werden.

#### **WAS SIE ERWARTET – IHRE AUFGABEN**

- Eigenverantwortliche Planung, Steuerung und Begleitung von Natur- und Artenschutzprojekten zur Umsetzung von FFH-Fachbeiträgen und –Managementplänen für die Lebensraumtypen und Arten der Auen, Moore und Feuchtgebiete
- Verantwortliche Verhandlungsführung und Abstimmung mit Behörden/ Verwaltung, (bundesweiten) fachlichen Kooperationspartnern, ehrenamtlichem Naturschutz, Artenspezialisten, Eigentümern und Nutzern
- Entwicklung von Projektideen im Rahmen geeigneter Förderprogramme und Akquise der entsprechenden Finanzmittel
- Selbstständige Kontaktaufnahme zu und Etablierung von Kooperationen mit Partnern im Bereich der Fördermittellandschaft, z.B. regionale Thüringer Institutionen
- Kostenkontrolle und Absicherung der Berichtspflichten gegenüber den Fördermittelgebern
- Öffentlichkeits- und Pressearbeit, Umweltbildung

#### **WAS WIR UNS VON IHNEN WÜNSCHEN – IHRE PERSÖNLICHKEIT**

- abgeschlossenes Hochschulstudium mit Schwerpunkt Landschaftsplanung/ Biologie/ Naturschutz/ Gewässerökologie oder vergleichbarer Fachrichtungen.
- Mehrjährige Berufserfahrung in der naturschutzfachlichen Projektbearbeitung im Projektmanagement und im Bereich Genehmigungsverfahren, insbesondere Erfahrungen im Bereich Renaturierung von Auen, Mooren und Feuchtgebieten sind wünschenswert
- Gute Kenntnisse des Umwelt- und Artenschutzrechts sowie der FFH-Richtlinie.
- Zusätzliche Kenntnisse in den Bereichen Wasserbau, Moorökologie und Feldherpetologie sowie spezielle floristische und faunistische Artenkenntnisse sind von Vorteil.
- Erfahrungen in der Öffentlichkeitsarbeit und der Umweltbildung
- sicheres Auftreten und Verhandlungsgeschick bei Projektvorstellungen und Diskussionen mit z.T. fachfremden Akteuren
- Kontaktfreude und Verbindlichkeit im Umgang mit Projektbeteiligten und Fördermittelgebern
- Selbstständige und zuverlässige Arbeitsweise gepaart mit hoher Flexibilität, Teamfähigkeit und Belastbarkeit
- Reisebereitschaft, um Projekte vor Ort zu begleiten
- Gute MS Office Kenntnisse, QGIS-Anwenderkenntnisse sind von Vorteil
- PKW-Führerschein und Bereitschaft, den privaten PKW als Dienstfahrzeug zu nutzen.

### **WAS WIR IHNEN BIETEN – UNSER BEITRAG**

- Eine äußerst interessante, abwechslungsreiche und herausfordernde Position in einem motivierten Team
- Gestaltungsmöglichkeiten, Zukunftsperspektive sowie sehr selbständiges und eigenverantwortliches Agieren
- Vernetztes Arbeiten in standortübergreifenden Teams (Natura 2000-Netzwerk)
- Die Möglichkeit sich stetig in einem spannenden Aufgabenumfeld weiterzuentwickeln
- Vergütung in Anlehnung an Entgeltgruppe E10 TVöD

Es handelt sich um eine Vollzeitarbeitsstelle (auch als Teilzeitstelle möglich). Die Stelle ist bis zum 31.12.2023 befristet. Ihr Arbeitsplatz liegt in der Brehm-Gedenkstätte Renthendorf/ Thüringen Deutschland.

Bitte senden Sie Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen **bis 30.11.2019** ausschließlich per Email an: [baumkoetter@nfga.de](mailto:baumkoetter@nfga.de)

### **Kontakt**

Naturforschende Gesellschaft Altenburg

Am Wehrrasen 16a

04626 Schmölln

Ansprechpartnerin: Gitte Baumkötter, Telefon: 034491-582264