

Stellenausschreibung

Projektmanager (m/w/d) Teichgebietsentwicklung Pennewitz & Plothen

ENL-Projekt 1001 Teich(e) - Teichgebietsentwicklung Pennewitz & Plothen



Die Naturforschende Gesellschaft Altenburg e.V. (NfGA) ist Trägerverein der Natura 2000-Station „Auen, Moore, Feuchtgebiete“ und setzt sich thüringenweit für die Arten und Lebensräume der Auen, Moore und Feuchtgebiete ein. In diesem Rahmen werden Natur- und Artenschutzprojekte mit dem Schwerpunkt Natura 2000 entwickelt und umgesetzt. Zur Bearbeitung eines dieser Projekte wird möglichst ab sofort ein engagierter und hochmotivierter Projektmanager (m/w/d), befristet bis zum 31.10.2027, in Vollzeit gesucht.

Darum geht es: Die Plothener und Pennewitzer Teichgebiete gehören, neben ihrer Bedeutung für die traditionelle Teichwirtschaft, zu den wichtigsten zusammenhängenden Gewässersystemen für eine Vielzahl gefährdeter Amphibienarten in Thüringen. Ziel des Projekts ist es, die Bestände der streng geschützten Amphibienarten in den beiden Teichgebieten durch Maßnahmenplanung, und –umsetzung, aber auch durch Abstimmung und Zusammenarbeit mit, sowie Beratung von Flächenbewirtschafter*innen und Behörden zu stabilisieren.

Diese Aufgaben warten auf Sie

- eigenverantwortliche inhaltliche Steuerung und Durchführung eines EU-Förderprojektes
- Absicherung der Berichtspflichten gegenüber dem Fördermittelgeber (Erfolgskontrolle und Dokumentation)
- projektbegleitende Öffentlichkeitsarbeit
- Planung, Ausschreibung und Überwachung der Umsetzung von Maßnahmen zur Wiederherstellung und Neuanlage von Laich- & Landhabitaten, Dienstleistungsaufträgen zur Bestandserhebung (Amphibien, Fische) und Wasserbeprobungen
- Kommunikation und Abstimmung mit involvierten Interessensvertretern und Behörden
- Hauptansprechpartner im Projekt mit Verantwortung für die Kontrolle und korrekte Verwendung der Finanzen
- fachliche Beratung der Flächennutzer und Flächeneigentümer in den Teichgebieten
- (mit-)entwickeln von Strategien zum Umgang mit dem Rückgang der Amphibien, dem Vorkommen von invasiven Arten wie dem Blaubandbärbling, der Wiedereinwanderung von Biber & Fischotter und der Vereinbarkeit von Bewirtschaftung und Naturschutz im Gebiet

Sie bringen möglichst viele der folgenden Eigenschaften mit

- abgeschlossenes Hochschulstudium (Master oder Diplom) mit Schwerpunkt Biologie/ Naturschutz/ Landschafts- und Umweltplanung oder vergleichbarer Fachrichtungen
- ein hohes Maß an Verantwortung und Vermittlungsfähigkeit
- gute Kenntnisse des Umwelt- und Artenschutzrechts sowie der FFH-Richtlinie
- sicheres Auftreten und diplomatisches Geschick bei Projektvorstellungen und Diskussionen
- Berufserfahrung im natur- und artenschutzfachlichen Projektmanagement
- Kenntnisse im Bereich Genehmigungsverfahren und Vergaberecht
- QGIS-Anwenderkenntnisse
- Kenntnisse über Arten und Lebensräume der Stillgewässer,
- Kenntnisse über Landwirtschaft & Fischerei-/ Teichwirtschaft
- MS Office Kenntnisse
- PKW-Führerschein und Reisebereitschaft (unter Einsatz des Privat-PKW)

Wir bieten Ihnen

- eine äußerst interessante, abwechslungsreiche und verantwortungsvolle Position im Spannungsfeld zwischen Naturschutz und weiteren Nutzungen (z.B. Fischerei, Tourismus) und den Herausforderungen durch invasive Arten wie dem Blaubandbärbling.
- Gestaltungsmöglichkeiten sowie sehr selbständiges und eigenverantwortliches Agieren in einem spannenden Aufgabenumfeld
- Vergütung in Anlehnung an TV-L 2023 Entgeltgruppe 11, je nach Eignung und Erfahrung

Es handelt sich um eine bis zum 31.10.2027 befristete Projektstelle (Vollzeit). Der Dienort ist die NATURA 2000-Station in Renthendorf (Saale-Holzland-Kreis, Thüringen), nach Absprache kann von NfGA-Außenstellen bzw. Home-Office aus bearbeitet werden, insofern regelmäßiges Arbeiten am Dienort gewährleistet werden kann.

Es werden nur vollständige Bewerbungen (Anschreiben, Lebenslauf, Qualifikationsnachweise) berücksichtigt. Die Unterlagen nicht berücksichtigter Bewerberinnen und Bewerber werden nach Abschluss des Bewerbungsverfahrens vernichtet. Durch die Bewerbung entstehende Kosten können leider nicht erstattet werden.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

Bitte senden Sie Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen (ein PDF, maximal 5MB) bis spätestens **09. Juni 2024** ausschließlich per E-Mail an: personal@nfga.de

Anbieter:

Naturforschende Gesellschaft Altenburg e.V.
Parkstraße 10
04600 Altenburg
Deutschland



WWW: <https://natura2000.nfga.de>

Ansprechpartnerin: Gitte Baumkötter

Telefon: 034491 582264

E-Mail: personal@nfga.de