



Das HLNUG ist eine technisch-wissenschaftliche Umweltbehörde im Geschäftsbereich des Hessischen Ministeriums für Landwirtschaft und Umwelt, Weinbau, Forsten, Jagd und Heimat (HMLU). Fachleute verschiedener Disziplinen untersuchen und überwachen die wesentlichen Umweltmedien Wasser, Boden und Luft sowie die naturschutzrelevanten Lebensräume und Arten in Hessen. Es werden Daten und Informationen zum Zustand und zur Veränderung der Umweltmedien erfasst und gesammelt, aufbereitet, bewertet und öffentlich zugänglich gemacht. Aus den Daten werden Konzepte, Handlungsempfehlungen und Gutachten erstellt. Werden Sie ein Teil von uns!

Wir suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt in der Außenstelle in Giessen im Dezernat N3 „Staatliche Vogelschutzwarte“

**eine wissenschaftliche Mitarbeiterin / einen wissenschaftlichen Mitarbeiter (m/w/d) / Vollzeit**

**befristet bis zum 31.03.2029** gem. § 14 Abs. 1 Nr. 3 Teilzeit- und Befristungsgesetz (TzBfG). Eine langfristige Zusammenarbeit wird angestrebt.

Das Dezernat N 3 „Staatliche Vogelschutzwarte“ ist in unserer Abteilung „Naturschutz“ **in Giessen** angesiedelt. Als Schnittstelle zwischen Wissenschaft und Praxis zählen unter anderem das landesweite Vogel-Monitoring in Hessen, die Entwicklung und Evaluation von Schutzkonzepten sowie die Initiierung anwendungsorientierter Forschung zu unseren Aufgaben. Ein wesentlicher Aufgabenbereich ist auch die Zusammenarbeit mit Kooperationspartnern der Forschung zur Entwicklung und Erprobung neuer Methoden.

**IHR AUFGABENGEBIET UMFASST INSBESONDERE:**

- Wissenschaftliche Auswertung sowie fachgutachterliche Bewertung der Vogelbestandsdaten als Grundlage für die Berichtspflichten an die Europäische Union und zur Erstellung von Nachhaltigkeitsindizes
- Kooperation mit Hochschulen und ehrenamtlichem Naturschutz, Zusammenarbeit in gemeinsamen Projekten und die Koordination dieser Projekte
- Erfassung, Auswertung und Überwachung von Vogelbeständen mit automatisierten Erfassungssystemen
- Auswertung der Daten gefährdeter Arten mit aktuellen Methoden (z.B. KI, Netzwerke, gemischte lineare Modelle, geographische Informationssysteme)
- Durchführung und Abwicklung von Projekten (z.B. im Rahmen von Werkverträgen und Grunddatenerhebungen in EG-Vogelschutzgebieten)

## **UNSER ANGEBOT AN SIE:**

- Zukunftssicherer Arbeitgeber
- Privat- und Arbeitsleben im Einklang:  
Flexible Arbeitszeitgestaltung, Home-Office und Teilzeit möglich,  
Gütesiegel Familienfreundlicher Arbeitgeber Land Hessen
- Attraktive persönliche und fachliche Entwicklungsmöglichkeiten:  
Fortbildungen, sorgfältige Einarbeitung, Personalentwicklungs- und Aufstiegsmöglichkeiten;  
Aufgabenvielfalt innerhalb des Aufgabenbereichs
- LandesTicket: Kostenfreie Nutzung des ÖPNV in ganz Hessen
- Attraktive Sozialleistungen und ein betriebliches Gesundheitsmanagement
- Möglichkeit der wissenschaftlichen Weiterqualifikation (Promotion, Habilitation) in Kooperation mit der Philipps-Universität Marburg

## **SIE BRINGEN MIT:**

- Ein abgeschlossenes wissenschaftliches Hochschulstudium (Master/Diplom Universität/TU/TH) der Biologie, Forstwissenschaften, Landschaftsplanung, Agrarwissenschaften oder einer vergleichbaren Fachrichtung

### **ODER**

ein abgeschlossenes wissenschaftliches Hochschulstudium (Diplom/Master Universität/TH/TU) **und** nachgewiesene, mindestens 2-jährige Berufserfahrung im gesuchten Aufgabengebiet

- Sehr gute Kenntnisse in den Bereichen Feldornithologie, Erfassungsmethoden, Monitoring-Programmen und deren wissenschaftliche Auswertung
- Kenntnis und Anwendung entsprechender Computerprogramme (z.B. R, ArcGis, QuantumGis, Microsoft Office, Access) und statistischer Verfahren zur Auswertung von Biodiversitätsdaten (z.B. generalisierte lineare Modelle, KI, Netzwerke)
- Verhandlungssichere Deutsch- und Englischkenntnisse (mindestens Niveau C1)
- Hohe Teamfähigkeit, eine selbstständige und eigenverantwortliche Arbeitsweise, gutes mündliches und schriftliches Ausdrucksvermögen sowie eine ausgeprägte Kommunikationsfähigkeit
- Führerschein Klasse B und die Bereitschaft zu hessenweiten Dienstreisen

## **VON VORTEIL SIND:**

- Umfassende biologisch-ökologische Kenntnisse, breites natur- und artenschutzfachliches Wissen
- Gute Kenntnisse der EG-Vogelschutzrichtlinie 79/409/EWG sowie der Berner, Bonner und Ramsar-Konventionen (u.a. Abkommen zur Erhaltung der afrikanisch-eurasischen wandernden Wasservögel), des BNatSchG und des HeNatG
- Didaktische und pädagogische Fähigkeiten
- Naturwissenschaftliche Promotion

## **WISSENSWERTES:**

- Die Vergütung für diese Stelle erfolgt nach Entgeltgruppe E 13 TV-H.
- Unser Ziel ist die Erhöhung des Frauenanteils. Bewerbungen von Frauen sind daher besonders erwünscht.
- Schwerbehinderte Menschen werden bei gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt.
- Wir begrüßen Bewerbungen unabhängig von Geschlecht, Nationalität, Behinderung, ethnischer und sozialer Herkunft, Religion/Weltanschauung, Alter sowie sexueller Orientierung und Identität.
- Eine Besetzung der Position in Teilzeit ist grundsätzlich möglich, jedoch muss sichergestellt sein, dass die Stelle in vollem Umfang besetzt wird.

## **IHRE BEWERBUNG:**

Richten Sie bitte unter Angabe der **Kennziffer A-2323-N3-HD-1** bis zum **28. April 2024** direkt an das Personaldezernat (Z3)

[bewerbung-z3@hlnug.hessen.de](mailto:bewerbung-z3@hlnug.hessen.de)

des Hessischen Landesamtes für Naturschutz, Umwelt und Geologie,  
Rheingaustraße 186, 65203 Wiesbaden (1 PDF-Datei bis max. 4 MB)

### **Bitte fügen Sie folgende Unterlagen bei:**

- Lebenslauf
- Qualifikationsnachweise
- Arbeitszeugnisse
- Anerkennung Ihres Abschlusses in Deutschland, falls Sie ihn im Ausland erlangt haben
- Nachweis einer etwaigen Behinderung

### **HABEN SIE NOCH FRAGEN? Rufen Sie uns an, wir sind gerne für Sie da.**

- Fachlicher Ansprechpartner ist Herr Dr. Simon Thorn, Telefon: 0641 200095-38
- Das Bewerbungsverfahren wird betreut durch Frau Karin Kruspe, Telefon: 0611 6939-523

