

# **Naturschutzfachliche/r, wissenschaftliche/r Mitarbeiter/in (m/w/d) mit ornithologischem und ichthyologischem Schwerpunkt - in Teilzeit**

**Stellenanbieter:** Arbeitsgemeinschaft Biologischer Umweltschutz im Kreis Soest e.V.

Die **ABU im Kreis Soest e.V. / Biologische Station Soest** besetzt schnellstmöglich eine Stelle für eine/n

## **naturschutzfachliche/n, wissenschaftliche/n Mitarbeiter/in (m/w/d) mit ornithologischem und ichthyologischem Schwerpunkt.**

Wir suchen für die unbefristete 60%-Stelle eine flexible und motivierte Person. Eine Aufstockung des Stellenanteils wird angestrebt.

### **Aufgaben**

- Avifaunistische Bestandserfassungen (vor allem Brutvögel) mit Hilfe von GIS-Anwendungen schwerpunktmäßig auf Wald- und Kalamitätsflächen im Rahmen eines laufenden Projektes und in Schutzgebieten sowie die Auswertung erhobener Daten
- Mitarbeit beim Fischmonitoring (vor allem E-Befischungen) sowie bei Befischungsaufträgen (Notbefischungen, Baustellenbefischungen)
- Eingabe und Auswertung erhobener Daten
- Betreuung von Naturschutzgebieten, Planung und Umsetzung von Maßnahmen und Maßnahmenkonzepten innerhalb und außerhalb von Schutzgebieten
- Öffentlichkeitsarbeit

### **Voraussetzungen**

- Abgeschlossenes Hochschul-/Fachhochschulstudium der Fachrichtungen Biologie, Landschaftsökologie oder eines vergleichbaren Studienganges
- Fundierte ornithologische Kenntnisse
- Fundierte Kenntnisse in der Ichthyologie (wie z.B. Art- und Altersbestimmung der in NRW vorkommenden Fisch- und Rundmaularten)
- Vorliegen eines Bedienungsscheines zum Betreiben von Elektro-Fischfanganlagen (§10 Abs. 2 LFischVO) oder die Bereitschaft diesen im Rahmen der Einarbeitung zu erwerben.
- Selbstständiges und teamorientiertes Bearbeiten von Naturschutzprojekten
- Führerscheinklasse B, Außendiensttauglichkeit und die Bereitschaft den privaten PKW für Dienstfahrten einzusetzen.

### **Von Vorteil sind**

- weitere Kenntnisse anderer Artengruppen aus Offenland, Wald, Gewässer
- Kenntnisse im technischen Umweltschutz: Wasserbau
- Sicherer Umgang mit GIS-Anwendungen (Q-GIS, GISPAD) und den gebräuchlichen MS-Office Anwendungen
- Berufserfahrung und die Motivation zur Weiterbildung
- Erfahrungen in der Kooperation mit Land- und Forstwirten, Anglern, ehrenamtlichem Naturschutz, Behörden sind wünschenswert
- Erfahrung in der Projektarbeit und im -management (z.B. LIFE)

Die Beschäftigung erfolgt unbefristet in Teilzeit (60%). Eine spätere Aufstockung ist denkbar und abhängig von unseren zukünftigen Projekten, an deren Planung und Einwerbung Sie aktiv mitwirken können.

Die Vergütung der Stelle orientiert sich am TV-L und der individuellen Erfahrungsstufe.

Wir sind ein unabhängiger, gemeinnütziger Verein, der sich seit über 40 Jahren für den Naturschutz einsetzt. Informationen zu uns und über unsere Arbeit finden Sie unter [www.abu-naturschutz.de](http://www.abu-naturschutz.de).

Bewerbungen richten Sie bitte unter dem **Kennwort „Fische“ bis zum 12.02.2026** an [bewerbung@abu-naturschutz.de](mailto:bewerbung@abu-naturschutz.de).

Für Fragen steht Anna Rodekirchen (Tel. 02921-96987880) gerne zur Verfügung.

**Bewerbungsschluss:** 12.02.2026

**Stellenanbieter:** Arbeitsgemeinschaft Biologischer Umweltschutz im Kreis Soest e.V.  
Teichstr. 19  
59505 Bad Sassendorf, Deutschland

**WWW:** <https://www.abu-naturschutz.de/>

**Ansprechpartner:** Anna Rodekirchen  
**Telefon:** 02921 969878-80  
**E-Mail:** [a.rodekirchen@abu-naturschutz.de](mailto:a.rodekirchen@abu-naturschutz.de)

**Online-Bewerbung:** [bewerbung@abu-naturschutz.de](mailto:bewerbung@abu-naturschutz.de)

**Sonstiges:** Kennwort: Fische

**Ursprünglich veröffentlicht:** 22.01.2026

**greenjobs.de-Adresse dieses Stellenangebots:** <https://www.greenjobs.de/a100150363>