

Projektmitarbeiter*in Sonderaufgabe Monitoring – Vogelmonitoring / SPA-Monitoring und Offenland- Biotopkartierung (OBK) - in Teilzeit

Stellenanbieter: BUND Thüringen e.V.

Position: Mitarbeiter*in Sonderaufgabe Monitoring (Teilzeit / zunächst befristet bis Ende 2030)

Arbeitsort: Erfurt, thüringenweit

Beginn: ab sofort

Über uns:

Der Bund für Umwelt und Naturschutz Deutschland e.V. (BUND) ist mit rund 600.000 Mitgliedern einer der größten Umweltverbände Deutschlands. In Thüringen engagieren sich etwa 6.900 Mitglieder in 21 Kreis- und Ortsgruppen mit Herzblut für den Schutz von Natur und Umwelt. Als staatlich anerkannter Naturschutzverband bringen wir uns aktiv in Gesetzgebungsverfahren, Planungen und Projekte ein, die Natur und Umwelt im Freistaat betreffen.

Die Sonderaufgabe Monitoring wird getragen vom BUND Thüringen, dem NABU Thüringen und dem Deutschen Verband für Landschaftspflege. Das Projekt trägt dazu bei Lücken in gesetzlich geforderten Kartier- und Monitoringaufgaben des Landes Thüringens zu schließen.

Ihre Aufgaben:

- Kartierung wertgebender Vogelarten der EU-Vogelschutzrichtlinie entsprechend den gängigen Methodenstandards (Südbeck et al. 2025)
- Optional Kartierung von Biotopen und Lebensraumtypen des Offenlands (OBK)
- Selbstständige Koordinierung der Aktivitäten im Gelände
- Zuarbeit für das Berichtswesen ggü. Dem TMUENF und TLUBN (Zwischenberichte etc.)
- Teilnahme an regelmäßigen Abstimmungen mit Behörden wie dem TLUBN oder dem TMUENF sowie ggf. weiteren Einrichtungen auf Anfrage
- Einholen von naturschutzrechtlichen und falls notwendig weiteren Genehmigungen (Befahrung von Wegen etc.)
- Aufbereitung, Analyse und Verwaltung der erhobenen Daten mit GIS-Systemen (z. B. QGIS) und deren Integration in das Fachinformationssystem Naturschutz.
- Zusammenarbeit mit dem TLUBN und anderen relevanten Akteuren, um die Vergleichbarkeit der Daten sicherzustellen und gesetzliche Berichtspflichten zu erfüllen.

Ihr Profil:

- abgeschlossenes Hoch- oder Fachhochschulstudium vorzugsweise in den Fachrichtungen Biologie, Naturschutz und Ökologie, Landschaftsökologie, Landespflege, Geoökologie
- Berufserfahrung im Monitoring der Avifauna und solide Kenntnis der heimischen Vogelarten
- Sehr gute Ausdrucksweise in Wort und Schrift
- gute Kenntnisse in der Nutzung von Geoinformationssystemen (QGIS, QField) sowie ggf. Kenntnisse zum Fachinformationssystem (FIS)-Naturschutz Thüringen
- hohes Maß an Eigenorganisation und Bereitschaft zu flexiblen Arbeitszeiten und Belastungsspitzen während der Kartiersaison
- Wünschenswert sind Erfahrungen im Bereich Bioakustik bzw. passivem akustischem Monitoring
- Weiterhin wünschenswert sind die Kenntnis der heimischen Flora und Erfahrung mit Vegetationserfassungen und/ oder Kartierung von Biotopen und Lebensraumtypen inkl. deren Bewertung
- Führerschein der Klasse B
- Enge Identifizierung mit den Themen und der Arbeit des BUND

Wir bieten:

- Einen vielseitigen, sinnstiftenden Job in einem engagierten Team
- Die Möglichkeit, aktiv zum Umwelt- und Naturschutz in Thüringen beizutragen
- Flexible Arbeitszeiten und familienfreundliche Rahmenbedingungen
- Den Arbeitsplatz mitten in der Natur
- Ein wertschätzendes Arbeitsumfeld mit Raum für eigene Ideen
- Individuelle Fortbildungsmöglichkeiten
- Vergütung erfolgt nach dem Vergütungsmodell des BUND Thüringen (in Anlehnung an TV-L)

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann senden Sie bitte ihre Bewerbungsunterlagen ausschließlich per E-Mail und Angabe des frühestmöglichen Arbeitsbeginnes (eine PDF-Datei, maximal 5 MB) **bis zum 1. Juli 2026** an:

bewerbungen@bund-thueringen.de

Bewerbungsschluss: 01.07.2026

Einsatzort: 99084 Erfurt & Thüringen (landesweit), Deutschland

Stellenanbieter: BUND Thüringen e.V.
Sonderaufgabe Monitoring
Trommsdorffstraße 5
99084 Erfurt, Deutschland

WWW: <https://www.bund-thueringen.de>

Ansprechpartner: Sebastian König
Telefon: 0361 5550310
E-Mail: bewerbungen@bund-thueringen.de

Online-Bewerbung: bewerbungen@bund-thueringen.de

Ursprünglich veröffentlicht: 02.06.2026

greenjobs.de-Adresse dieses Stellenangebots: <https://www.greenjobs.de/a100153090>