

Wissenschaftliche Fachkraft (m/w/d) – Schwerpunkt Fledermausmonitoring

Stellenanbieter: BioConsult SH GmbH & Co. KG

BioConsult SH (www.bioconsult-sh.de) mit Hauptsitz in Husum an der Nordsee ist ein unabhängiges, interdisziplinäres Forschungs- und Consultingbüro im Bereich Ökologie. Seit 1998 entwickeln wir mit einem internationalen Team von über 150 Mitarbeitenden innovative Lösungen für den nachhaltigen Umgang mit Natur und Umwelt. Auf wissenschaftlicher Basis erstellen wir Umweltgutachten, Schutzkonzepte und Machbarkeitsstudien – mit dem Ziel, Nutzungskonflikte zwischen Mensch und Natur sachlich fundiert und lösungsorientiert zu bearbeiten.

Stellenangebot einer Vollzeitstelle (40h/Woche, Teilzeit möglich), ohne Befristung als:

Wissenschaftliche Fachkraft (m/w/d) – Schwerpunkt Fledermausmonitoring

Zur Verstärkung unseres Fledermaus-Teams innerhalb der Arbeitsgruppe „Umwelt- und Naturschutzplanung“ suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine wissenschaftliche Fachkraft (w/m/d) mit Erfahrung im Artenschutz und der Durchführung von Monitoring-Vorhaben, insbesondere im Bereich Fledermäuse.

Der Schwerpunkt der Tätigkeit liegt in der Mitarbeit an der Planung und Durchführung von Fledermaushöhenmonitorings an Windenergieanlagen. Dazu gehört sowohl die praktische Umsetzung der Erhebungen als auch die Koordination der Erfassungs- und Auswertungsprozesse, sowie die effiziente Datenhaltung und das Verfassen von Fachgutachten. Ein weiterer Bestandteil der Arbeit ist das Mitwirken an der Weiterentwicklung der Auswertungsprozesse und neuer Erfassungstechnik, sowie an der Erschließung neuer Geschäftsfelder.

Wir bieten Ihnen die Möglichkeit, in einem engagierten und kollegialen Team, an spannenden und progressiven Projekten im Bereich Umwelt- und Naturschutz mitzuwirken und einen aktiven Beitrag zum Artenschutz zu leisten.

Wir erwarten:

- Abgeschlossenes Studium der Biologie oder verwandter Fachrichtungen
- Grundlegendes technisches Verständnis der akustischen Erfassung
- Kenntnisse ökologischer Zusammenhänge
- Gute Kenntnis von MS Office und Outlook sowie die Bereitschaft, sich in weitere Anwendungen einzuarbeiten
- Organisatorische Kompetenz
- Teamfähigkeit
- PKW-Führerschein

- hohe Eigenverantwortlichkeit, Motivation und Flexibilität

Von Vorteil sind:

- Erfahrung in der Organisation von Projekten
- Interesse an den technischen Aspekten der Fledermauserfassung
- Erfahrung in der akustischen Erfassung von Fledermäusen inkl. Rufauswertung
- Erfahrung bei der Erstellung von Fachgutachten bzgl. Artenschutz oder FFH-Gebieten
- Gute Kenntnis von QGIS
- Kenntnisse von R

Wir bieten:

- Kollegiale, wertschätzende Atmosphäre in einem engagierten, internationalen und interdisziplinären Team
- Anspruchsvolles Aufgabengebiet mit vielseitigen Gestaltungsmöglichkeiten
- Eigenverantwortliche Projektbearbeitung
- Angemessenes Gehalt plus Urlaubs- und Weihnachtsgeld
- Attraktive und unbefristete Vollzeitstelle
- Flexible Arbeitszeiten und Möglichkeit des mobilen Arbeitens
- Arbeitsplatz in Husum (präferiert) oder Hamburg
- Kinderbetreuungszuschuss sowie vielfältige Zusatzangebote wie Firmenfitness, Fahrradleasing u.v.m.
- Umfassende fachliche und technische Einarbeitung
- Förderung der beruflichen Weiterentwicklung

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Wir freuen uns, Sie bald kennenzulernen!

Bitte reichen Sie Ihre aussagekräftige Bewerbung mit dem Stichwort „Fledermausmonitoring“ **bis zum 21.09.2025** mit Angaben zum möglichen Tätigkeitsbeginn und Ihren Gehaltsvorstellungen ausschließlich über das untenstehende Online-Bewerbungsformular ein:

https://bioconsult-sh.jobs.personio.de/job/2282541?_pc=1607110#apply

Ansprechpersonen

Sonja Noell

Tel.: 0049- 4841-77937- 43

Laurens Korossy

Tel.: 0049- 4841-77937- 71

Email: bewerbung@bioconsult-sh.de

Die Speicherung und Verarbeitung Ihrer Daten erfolgt gemäß der DSGVO. Näheres dazu können Sie [Datenschutzinformationen](#) auf unserer Homepage entnehmen.

Bewerbungsschluss: 21.09.2025

Stellenanbieter: BioConsult SH GmbH & Co. KG
Umwelt- und Naturschutzplanung
Schobüller Straße 36
25813 Husum, Deutschland

WWW: <http://www.bioconsult-sh.de>

Ansprechpartner: Sonja Noell
Telefon: 04841 77937-43
E-Mail: bewerbung@bioconsult-sh.de

Online-Bewerbung: https://bioconsult-sh.jobs.personio.de/job/2282541?_pc=1607110#apply

Ursprünglich veröffentlicht: 08.08.2025

greenjobs.de-Adresse dieses Stellenangebots: <https://www.greenjobs.de/a100147031>