

Projektleitung / Wissenschaftliche Mitarbeit für das Interreg-Projekt Wetlanders (m/w/d)

Stellenanbieter: NABU Niedersachsen e.V.

Für die [Ökologische NABU-Station Oldenburger Land \(ÖNSOL\)](#) mit Sitz in Oldenburg suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine engagierte

Fachkraft im Aufgabenbereich Moorrenaturierung (m/w/d)

**in Vollzeit (40h/Woche),
befristet bis zum 30.06.2029.**

Eine Weiterbeschäftigung an der Ökologischen Station wird je nach zur Verfügung stehenden finanziellen Mitteln angestrebt.

Bewerbungsfrist: 15.02.2026.

Sie möchten sich für eine lebenswerte Gesellschaft und den Einklang von Mensch und Natur einsetzen? Der Schutz bedrohter Lebensräume, gefährdeter Tier- und Pflanzenarten, reiner Luft und gesunder Böden ist Ihnen wichtig? Diesen Zielen ist der NABU Niedersachsen seit über 75 Jahren verpflichtet. Als gemeinnütziger Verein setzen wir uns täglich für den Natur- und Umweltschutz mit Hilfe unserer Mitarbeitenden und über 133.000 Mitgliedern sowie über 8.500 ehrenamtlich Aktiven ein.

Wenn Sie sich einen sinnstiftenden Job wünschen, sich mit Begeisterung und Leidenschaft für den Naturschutz einsetzen wollen, dann freuen wir uns, wenn Sie sich im Interreg-Projekt Wetlanders einbringen. In diesem international angelegten Projekt mit verschiedenen Projektpartnern in Nordwesteuropa geht es um transnationale Zusammenarbeit im Moor- und Feuchtgebietsschutz, Vernetzung von Akteuren, Öffentlichkeitsarbeit und Netzwerkaufbau sowie um die Renaturierung eines Projektgebietes im Landkreis Oldenburg.

Folgende Herausforderungen und Aufgaben erwarten Sie:

- Fachliche Projektleitung und Projektmanagement (inkl. Koordination, Kontakt zum Leadpartner, Administration, Evaluation, Verfassen von Berichten) und/oder fachliche Mitarbeit in einem internationalen Moorrenaturierungsprojekt
- Planung und Umsetzung der Projektvorhaben, basierend auf dem Projektantrag
- Teilnahme an internationalen Projekttreffen
- Projektbezogene Kommunikation mit allen relevanten Akteuren und Öffentlichkeitsarbeit
- Entwicklung und Vorbereitung zielgerichteter Wiederherstellungs- und Schutzmaßnahmen im Projektgebiet, Entwicklung und Wiederherstellung von FFH-Lebensraumtypen, einem guten Wasserregime und der Biodiversität

- Baubegleitung bei der Durchführung von praktischen Umsetzungsmaßnahmen inkl. der Abstimmung mit allen relevanten Akteur*innen vor Ort
- Ausgestaltung der Kooperation mit lokalen, überregionalen und internationalen Akteuren
- Beratung verschiedener Akteur*innen zu naturschutzrelevanten Themen

Mit folgenden Eigenschaften erweitern Sie unser Team:

Unabdingbare Anforderungen:

- Sie haben einen Studienabschluss in Landschaftsökologie oder Geohydrologie, Biologie oder vergleichbaren Studiengängen mit Schwerpunkt auf Naturschutz oder Geohydrologie
- Sie haben Erfahrungen bei der Planung und Durchführung von Maßnahmen im Naturschutz
- Sie besitzen einen gültigen Führerschein und sind bereit, den privaten PKW als Dienstfahrzeug gegen Unkostenentlastung dienstlich zu nutzen
- Sie haben verhandlungssichere Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Hohes Kommunikationstalent, hohes Maß an Belastbarkeit und Flexibilität, Einsatzbereitschaft und Verantwortungsbewusstsein

Von Vorteil sind:

- Sie verfügen über Berufserfahrung im Bereich Moorrenaturierung und über praktische Erfahrungen im Biotopmanagement und/oder faunistischen oder floristischen Erfassungen
- Sie haben Kenntnisse und Erfahrungen in der Vergabe von Bau- und Dienstleistungen
Sie besitzen Artenkenntnisse der heimischen Flora und Fauna in Feuchtgebieten und Mooren
- Sie haben Erfahrungen/Kenntnisse hinsichtlich unterschiedlicher Flächennutzungen (Wasser- und Forstwirtschaft, Fischerei, Jagd etc., insbesondere aber in der Landwirtschaft)
- Sie setzen Geoinformationssysteme (QGIS) und die gängigen MS-Office-Programme sicher ein
- Sie können gut mit Menschen umgehen und die Wertschätzung für Kooperationspartner*innen und Mitarbeitende zum Ausdruck bringen.
- Sie sind bei Arbeitsspitzen zu flexiblen Arbeitszeiten sowie zur gelegentlichen Wahrnehmung von Terminen auch außerhalb der üblichen Arbeitszeiten (abends, am Wochenende) bereit

Das erwartet Sie als Mitarbeiter*in beim NABU Niedersachsen:

- Raum für Ihre Leidenschaft für die Natur und ihren Schutz
- Eigenständiges Arbeiten in einem sehr engagierten Team in Niedersachsens größtem Naturschutzverband
- Gestaltungsmöglichkeiten bei der Entwicklung neuer Projekte und Konzepte

- Weiterbildungsmöglichkeiten
- 30 Tage Urlaub bezogen auf eine 5-Tage-Woche
- Flexible Arbeitszeiten mit Möglichkeit zum gelegentlichen mobilen Arbeiten
- Ein befristetes Beschäftigungsverhältnis bis zum 30.06.2029 im Umfang von 40 Wochenstunden mit einer guten Perspektive für eine Weiterführung der Beschäftigung
- Ein Gehalt zu den im NABU Niedersachsen in den Ökologischen Stationen üblichen Tarifen mit einer an den TVL angelehnten Vergütung
- Betriebliche Altersvorsorge
- Die Möglichkeit zur Mitarbeit in der Schutzgebietsbetreuung der Ökologischen Station
- Angestrebt wird eine Weiterbeschäftigung an der Ökologischen Station je nach zur Verfügung stehenden finanziellen Mitteln

Überzeugt?

Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbungsunterlagen bestehend aus Lebenslauf, Anschreiben und Zeugnissen. Bitte geben Sie das frühestmögliche Eintrittsdatums an und ob Sie an der Projektleitung oder an der fachlichen Mitarbeit interessiert sind. Lassen Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen **bis zum 15.02.2026** per E-Mail in einem einzigen PDF an Nicole.Feige@NABU-niedersachsen.de zukommen.

Ihre Ansprechperson:

Nicole Feige, Leitung Ökologische NABU-Station Oldenburger Land, Kontakt:
Nicole.Feige@NABU-niedersachsen.de

Bewerbungsschluss: 15.02.2026

Stellenanbieter: NABU Niedersachsen e.V.
Ökologische NABU-Station Oldenburger Land
Umwelthaus - Peterstr. 3
26121 Oldenburg, Deutschland

WWW: <https://niedersachsen.nabu.de/>

Ansprechpartner: Nicole Feige
Telefon: 01590 4537728
E-Mail: nicole.feige@nabu-niedersachsen.de

Online-Bewerbung: nicole.feige@nabu-niedersachsen.de

Ursprünglich veröffentlicht: 14.01.2026

greenjobs.de-Adresse dieses Stellenangebots: <https://www.greenjobs.de/a100150143>