

Teilnehmer*in am Qualifizierungsprogramm „Moorspezialist*innen“ (Masterabsolvent*innen)

Stellenanbieter: Landesamt für Umwelt, Naturschutz und Geologie Mecklenburg-Vorpommern

Sie haben Ihren Masterabschluss (oder Vergleichbares) beendet und möchten beruflich aktiv zum Klimaschutz beitragen? Sie haben ein besonderes Interesse an der Revitalisierung von Mooren im Land M-V? Sie haben Freude daran, sich interdisziplinäres Wissen anzueignen und in der Praxis anzuwenden? Dann sind Sie in dem vom Bund (ANK) und dem Land M-V geförderten Modellvorhaben zur Qualifizierung von zertifizierten Fachkräften für den Moorschutz genau richtig.

Am Institut zur Ausbildung von Moorspezialisten am LUNG M V, der Beschäftigungsdienststelle, werden Moorspezialistinnen bzw. Moorspezialisten (w/m/d) ausgebildet.

Am 01.08.2026 beginnt der neue Jahrgang für

Teilnehmende (gn) am Qualifizierungsprogramm "Moorspezialist*innen" für Masterabsolventinnen bzw. Masterabsolventen

befristet bis zum 31.07.2029.

Aufgaben

Während der dreijährigen Qualifizierung zur Moorspezialist*in sind Sie von Beginn an in Einsatzstellen eingesetzt, in denen Sie praktische Erfahrungen im Bereich Moorschutz erwerben. Die Einsatzstellen werden vom LUNG ausgewählt und vertraglich gebunden und nehmen Aufgaben in der Planung, Genehmigung, Umsetzung oder Evaluierung von Moor-Klimaschutzprojekten wahr. Als Masterabsolvent/in erlernen Sie in drei verschiedenen Einsatzstellen dabei vor allem wie Moorschutzprojekte konzipiert werden und welche Schritte bei der Projektplanung und -genehmigung umzusetzen sind.

Zusätzlich erlangen Sie im ersten Jahr der Qualifizierung fundierte theoretische und methodische Grundlagen im Moor- und Klimaschutz. Die interdisziplinären Lehrveranstaltungen werden eigens von der Professur für Moorforschung an der Universität Greifswald organisiert. Masterabsolventinnen bzw. Masterabsolventen nehmen darüber hinaus an Führungskräfte trainings teil, um nach dem Ende des Programms auf eventuelle Führungsrollen vorbereitet zu sein.

Die Mitarbeiter/innen des Instituts zur Ausbildung von Moorspezialisten koordinieren gesamthaft die Qualifizierung und begleiten Ihre Entwicklung während der gesamten Zeit. Mit bestandener Qualifizierung erwerben Sie das Zertifikat "Moorspezialistin" bzw. "Moorspezialist".

Anforderungen

Vorausgesetzt werden

- mit einem Mastergrad beendetes Hochschul- oder Fachhochschulstudium in einer natur- und umweltwissenschaftlichen Fachrichtung z. B. Biologie, Landschaftsökologie, Naturschutz, Geografie, Agrar- oder Forstwissenschaften, Hydrologie, Wasserbau, Wasserwirtschaft, Umweltingenieurwissenschaften oder eine vergleichbare Qualifikation
- Fahrerlaubnis der Klasse B und die Bereitschaft, Dienstfahrzeuge selbst zu fahren
- Bereitschaft zu Dienstreisen (zu Lehrveranstaltungen und im Rahmen der Tätigkeit in der Einsatzstelle)
- nachgewiesene Deutschkenntnisse entsprechend dem C1-Sprachniveau des gemeinsamen Europäischen Referenzrahmens für Sprachen (GER) (Diese Voraussetzung wird bei Personen mit deutscher Muttersprache als erfüllt angesehen. Andere bewerbende Personen bringen bitte ein entsprechendes Sprachzertifikat bei.)

Wünschenswert sind

- Erstes berufliches oder ehrenamtliches Engagement oder Praktikum im Bereich Klimaschutz und/oder Moorschutz
- Fähigkeit zur Selbstorganisation und zur selbstständigen Aneignung komplexer Inhalte
- Gute Kommunikationsfähigkeiten und Teamfähigkeit
- Hohe Flexibilität und Belastbarkeit insbesondere bzgl. Dienstreisen und eventueller Arbeiten im Gelände

Benefits

- ein sinnstiftendes, vielseitiges und anspruchsvolles Qualifizierungsprogramm
- interdisziplinäre Kenntnisse und praktische Kompetenzen für die Umsetzung von Moorziedervernässungen
- ein Zertifikat als Moorspezialistin bzw. Moorspezialist (für Masterabsolventen) in Kooperation mit der Universität Greifswald
- ein breites Netzwerk im Bereich Moorschutz
- zusätzliche Schulungen zum Aufbau von Führungskompetenzen
- flexible Arbeitszeiten in Abstimmung mit den Einsatzstellen
- Beschäftigung nach Tarifvertrag (TV-L)

Bewerbungsprozess

Vielfalt wird in der Landesverwaltung Mecklenburg-Vorpommern geschätzt. Daher werden alle Bewerbungen - unabhängig von Alter, Herkunft, Geschlecht, sexueller Identität, Behinderung oder Weltanschauung - begrüßt. Schwerbehinderte Bewerberinnen und Bewerber und ihnen Gleichgestellte werden bei gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt. Es wird empfohlen, auf eine Schwerbehinderung bzw. Gleichstellung bereits im Anschreiben hinzuweisen.

Bewerberinnen und Bewerber aus dem öffentlichen Dienst werden gebeten, ihr Einverständnis zur Einsichtnahme in die Personalakte zu erklären.

Mit der Bewerbung verbundene Kosten können leider nicht erstattet werden.

Ihren elektronischen Bewerbungsunterlagen fügen Sie bitte entsprechende Nachweise bei, aus denen hervorgeht, dass Sie die persönlichen Anforderungen erfüllen und über die geforderten Kenntnisse verfügen. Für die unter dem Punkt „Ihr Profil“ / „Vorausgesetzt werden:“ genannten ersten drei Spiegelstriche gilt, dass im Falle des Nichtvorliegens dieser Voraussetzungen Ihre Bewerbung keine Berücksichtigung finden kann.

Bei ausländischen Bildungsabschlüssen sind entsprechende Nachweise über die Gleichwertigkeit mit einem deutschen Abschluss (Zeugnisbewertung) beizufügen. Weitere Informationen entnehmen Sie bitte der Internetseite der Zentralstelle für ausländisches Bildungswesen (ZAB).

Ziel ist es, Ihnen ca. einen Monat nach Ablauf der Bewerbungsfrist eine Rückmeldung zu Ihrer Bewerbung zu geben.

- **Anstellungsart:** Befristetes Arbeitsverhältnis
- **Arbeitszeit:** Flexibel, 32 h/Woche
- **Jahresgehalt:** 58.000 €

Stellenanbieter: Landesamt für Umwelt, Naturschutz und Geologie Mecklenburg-Vorpommern
Goldberger Straße 12b
18273 Güstrow, Deutschland

Ansprechpartner: Personalsachbearbeiterin, Andrea Schaefer

Telefon: 0385 588 647 82

E-Mail: andrea.schaefer@lung.mv-regierung.de

Online-Bewerbung:

<https://karriere-in-mv.de/stelle/15201-teilnehmer-in-w-m-d-am-qualifizierungsprogramm-moorspezialisten-masterabsolvent>

Ursprünglich veröffentlicht: 06.02.2026

greenjobs.de-Adresse dieses Stellenangebots: <https://www.greenjobs.de/a100150763>