

Bekanntmachung von freien Stellen



Das Institut für Waldökosysteme des Johann Heinrich von Thünen-Instituts, Bundesforschungsinstitut für Ländliche Räume, Wald und Fischerei, am Standort Eberswalde sucht zum nächstmöglichen Zeitpunkt befristet für die Dauer von zwei Jahren

eine*n wissenschaftliche*n Mitarbeiter*in (w/m/d) (Geoökologie, Geographie, Forstwissenschaften oder verwandten Wissenschaften)

in Vollzeit zur Unterstützung des Arbeitsbereiches ‚Bodenschutz und Waldzustand‘.

Die Befristung erfolgt nach § 14 Abs. 2 Teilzeit- und Befristungsgesetz. Die Ausschreibung richtet sich daher ausschließlich an Bewerberinnen und Bewerber, die nicht zuvor in einem befristeten oder unbefristeten Arbeitsverhältnis zum Arbeitgeber Bundesrepublik Deutschland gestanden haben.

Wälder sollen naturnah und produktiv, ihre Bewirtschaftung nutzbringend und umweltgerecht sein. Obendrein sollen Wälder gerüstet sein für den Klimawandel. In diesem Spannungsfeld sucht das Thünen-Institut für Waldökosysteme nach Lösungen für die Wälder. Das extensive forstliche Umweltmonitoring geht der Frage nach, wie es dem Wald geht und wie er sich unter veränderten Umweltbedingungen entwickeln wird. Es nutzt ein flächenrepräsentatives Stichprobennetz auf dem jährlich bundesweit der Vitalitätszustand der Bäume beurteilt und regelmäßig der Bodenzustand erfasst wird. Zurzeit wird die dritte Bodenzustandserhebung im Wald vorbereitet. Die Außenaufnahmen werden 2022 starten. Zur Unterstützung der Vorbereitung soll die ausgeschriebene Stelle dienen.

Aufgaben:

- Weiterentwicklung der Bodenzustandserhebung im Wald insbesondere der Arbeitsanleitung
- Fachliche, bodenkundliche Unterstützung bei der Umsetzung in eine Datenbank
- Konzeption der Bodenzustandserhebung weiterentwickeln auch in Hinblick auf die Qualitätssicherung und bodenkundlichen Fragestellungen
- Mitarbeit in nationalen und internationalen Arbeitsgruppen und Netzwerken
- Forschung, Politikberatung und Publikationstätigkeit im oben dargestellten Arbeitsfeld
- Publikation für Öffentlichkeit, Politik und Wissenschaft

Anforderungen:

- Abgeschlossenes Hochschulstudium (Univ.-Diplom, M.Sc.) im Bereich Geoökologie, Geographie, Forstwissenschaften oder verwandten Wissenschaften; Promotion erwünscht
- Fundierte Kenntnisse im Bereich Waldökosysteme und Bodenkunde
- Kenntnisse der Kartierung von Böden und Humusformen
- Erfahrung im Bereich Beprobung und Analyse von Böden
- Erfahrung im Bereich Statistik, Geostatistik
- Bereitschaft zu mehrtägigen Dienstreisen
- Sehr sichere Kenntnisse der englischen Sprache in Wort und Schrift
- Führerschein Klasse 3

Selbstständiges Arbeiten, Kommunikationssicherheit, Eigeninitiative, Teamkompetenz und eine gute Organisationsfähigkeit werden vorausgesetzt.

Das Arbeitsverhältnis richtet sich nach den Bestimmungen des Tarifvertrages für den öffentlichen Dienst (TVöD – Tarifgebiet Ost). Die Zahlung des Entgelts erfolgt bei Erfüllung der tariflichen und persönlichen Voraussetzungen nach Entgeltgruppe 13 TVöD. Teilzeitbeschäftigung ist grundsätzlich möglich.

Das Thünen-Institut fördert die berufliche Gleichstellung von Frauen und Männern und begrüßt daher ausdrücklich die Bewerbung von Frauen.

Kennziffer: 2020-220-WO

Bekanntmachung von freien Stellen



Das Thünen-Institut sieht sich der Inklusion verpflichtet. Bewerbungen von Menschen mit Schwerbehinderung sind daher ausdrücklich erwünscht. Diese werden im Auswahlverfahren besonders berücksichtigt.

Fachliche Fragen können an Frau Dr. Nicole Wellbrock (nicole.wellbrock@thuenen.de) gerichtet werden.

Bitte senden Sie Ihre schriftliche Bewerbung mit tabellarischem Lebenslauf, Darstellung von Ausbildung und beruflichem Werdegang sowie Zeugniskopien unter dem Kennwort: 2020-220-WO bis zum **01.11.2020** vorzugsweise elektronisch als eine zusammenhängende pdf-Datei an

wo-bewerbung@thuenen.de

Johann Heinrich von Thünen-Institut
Institut für Waldökosysteme
Prof. Dr. Andreas Bolte
Kennwort: 2020-220-WO
Alfred-Möller-Str. 1, Haus 41/42
16225 Eberswalde

Informationen nach Artikel 13 DSGVO zur Erhebung personenbezogener Daten finden Sie unter www.thuenen.de/datenschutzhinweis-bewerbungen.