



Stellenangebot



Starten Sie Ihre Karriere mit Waldsicht bei der ThüringenForst - AöR als

Master of Science/ Diplom Ökosystemmanagement als Referentin (m/w/d) für Forstliches Umweltmonitoring

Bei der ThüringenForst - AöR ist ab 01.07.2024 für den Einsatz im Forstlichen Forschungs- und Kompetenzzentrum in Gotha eine unbefristete Stelle (40 Stunden/Woche) zu besetzen.

Die ThüringenForst - AöR bewirtschaftet den Staatswald, berät und betreut Privatwaldbesitzer sowie Körperschaftswälder in Thüringen. Rund 1.300 Beschäftigte bilden ein starkes und innovatives Team im größten Forstbetrieb Thüringens. Der langfristige Erhalt unserer Waldbestände und die Sicherstellung eines generationengerechten, klimaresilienten Waldumbaus sind unser gemeinsames Ziel. Von unseren Beschäftigten erwarten wir Teamgeist, Leistungsbereitschaft und Begeisterung für die Natur. Weitere Informationen über ThüringenForst erhalten Sie auf unserer Internetseite.

Ihre Vorteile:



- unbefristetes Arbeitsverhältnis in einem eigenständigen öffentlichen Unternehmen
- flexible und familienfreundliche Arbeitszeiten mit lebensphasenorientierten Arbeitszeitmodellen
- 30 Tage Jahresurlaub exklusive Heiligabend und Silvester
- Jahressonderzahlung sowie regelmäßige Lohnerhöhungen gemäß Tarif
- betriebliche Altersvorsorge
- interne und externe Weiterbildungsmöglichkeiten
- Team-Events wie Betriebsausflüge, Weihnachtsfeiern, Firmenlauf, Teamcoachings usw.
- Pkw-Stellplatz auf dem Betriebsgelände

Ihre Aufgaben:

- Planung und Steuerung des Forstlichen Umweltmonitoring sowie Bearbeitung von Schwerpunktthemen im Kontext zu den Auswirkungen des Klimawandels und den Strategien zur Anpassung des Waldes an die Klimaänderungen
 - Erstellung von Mess-, Erhebungs- und Untersuchungskonzepten
 - Planung und Steuerung der Weiter- und/oder Neuentwicklung von Erhebungs- und Auswertestandards
 - fachliche, personelle und haushaltsrechtliche Planung und Überwachung aller Erhebungen und Aufnahmen
 - Koordinierung internationaler, nationaler und landesweiter Berichts- und Informationspflichten
 - Koordinierung der Zusammenarbeit mit Landes- und Bundesbehörden, wissenschaftlichen Einrichtungen und Fachfirmen
 - Erkennung, Bewertung und fachliche Einordnung der Anforderungen aus der Forstpraxis, der Politik, der Wirtschaft und der Wissenschaft an das Forstliche Umweltmonitoring
 - Festlegung und Priorisierung von Schwerpunktthemen
 - Erstellung von Konzepten zur Bearbeitung der Schwerpunktthemen
 - fachlich-konzeptionelle Mitarbeit in Arbeitsgruppen
 - Marktanalysen zu Förderprogrammen und Fördermöglichkeiten
- Planung und Konzipierung von zielgruppenorientierten Informationssystemen zur Bereitstellung von Daten und Informationen aus dem Forstlichen Umweltmonitoring
- Erstellung von regelmäßigen Berichten, wissenschaftlichen Publikationen und sonstigen Ergebnispräsentationen
- fachliche Beratung von Forstbetrieben



Ihr Profil:

- erfolgreich abgeschlossenes Hochschulstudium (Diplom Universität/ Master (Fachhochschule oder Universität) der Fachrichtungen: Forstwirtschaft, Forst- oder Agrarwissenschaften, Ökosystemmanagement, Ökologie, Umweltwissenschaften, Geowissenschaften, Meteorologie mit Vertiefung Bodenkunde oder sonstige naturwissenschaftliche Studiengänge mit Schwerpunkt Ökosystemmanagement
- mindestens zweijährige Berufserfahrung im Bereich Ökosystemmanagement
- fundierte Fachkenntnisse der Ökosysteme/ Waldökosysteme
- analytischer und eigenverantwortlicher Arbeitsstil
- sicheres Auftreten und rhetorische Fertigkeiten
- hohes Maß an Kommunikations-, Motivations- und Teamfähigkeit
- sehr gute mündliche und schriftliche Ausdrucksfähigkeit in deutscher und englischer Sprache auf B2-Niveau - fließendes Sprachniveau (selbstständige Sprachverwendung) - nach dem europäischen Referenzrahmen für Sprachen
- Führerschein Klasse B
- Grundkenntnisse im Bereich Programmiersprachen/ Statistiksoftware
- Kenntnisse im Bereich geografischer Informationssysteme (z. B. Arc-GIS)
- sehr gute IT-Kenntnisse (Excel, Word, Access)

Die geforderten Qualifikationen sind anhand von Zeugnissen, Unterlagen usw. zu belegen bzw. nachzuweisen. Sofern Sie einen ausländischen Hochschulabschluss erlangt haben, fügen Sie Ihren Bewerbungsunterlagen möglichst einen Nachweis über die Anerkennung des Abschlusses durch die Zentralstelle für ausländisches Bildungswesen der Kultusministerkonferenz bei.

Bei Erfüllung der tariflichen und persönlichen Voraussetzungen ist die Eingruppierung in die Entgeltgruppe 14 Tarifvertrag für den öffentlichen Dienst der Länder (TV-L) möglich.

Hinweise:

- Bitte reichen Sie Ihre Bewerbung über INTERAMT



(<https://interamt.de/koop/app/trefferliste?2&partner=3997>) ein.
Bewerbungen per Email oder per Post werden nicht berücksichtigt.

- Die Bewerbungsfrist endet am 30.04.2024. Wir verstehen unsere Bewerbungsfrist als Ausschlussfrist.
- Durch die Bewerbung entstehende Kosten werden nicht erstattet.
- Status- und Funktionsbezeichnungen gelten in männlicher, weiblicher und diverser Form.
- Weitere Informationen zu unseren Ausschreibungsmodalitäten erhalten Sie unter folgendem Link <https://www.thuringenforst.de/aktuelles-service/stellenangebote>.

INTERAMT Angebots-ID	1119517
Kennung für Bewerbungen	42/2024
Anzahl Stellen	1
Stellenbezeichnung	Master of Science/ Diplom Ökosystemmanagement als Referentin (m/w/d) für Forstliches Umweltmonitoring
Behörde	ThüringenForst - AöR
Homepage	https://www.thuringenforst.de/
Einsatzort Straße	Jägerstraße 1
Einsatzort PLZ / Ort	99867 Gotha
Dienstverhältnis	Arbeitnehmer
Besoldung / Entgelt	TV-L E 14
Teilzeit / Vollzeit	Vollzeit
Wochenarbeitszeit	40h für Arbeitnehmer
Erforderliches Studium	Biologie, Forstwissenschaft, Forstwirtschaft oder Geowissenschaften
Bewerbungsfrist	30.04.2024



Besetzung zum	01.07.2024
Ansprechpartner	Frau Susan Fischer ThüringenForst - AöR
Telefonnummer	+49 361 574012081