



Nordwestdeutsche
Forstliche Versuchsanstalt

STELLENAUSSCHREIBUNG

An der Nordwestdeutschen Forstlichen Versuchsanstalt (NW-FVA), einer gemeinsamen Einrichtung der Länder Hessen, Niedersachsen, Sachsen-Anhalt und Schleswig-Holstein, ist zum **01.01.2019** im Rahmen des vom Land Hessen geförderten Verbundprojekts **„Klimarisikokarten Forst – Verbesserte Beratungsgrundlagen für neue Herausforderungen an hessische Waldbesitzer“** eine Stelle als

wissenschaftliche Mitarbeiterin / wissenschaftlicher Mitarbeiter (E13 TV-L)

im Bereich Waldbauliche Steuerung

mit einem Stellenanteil von 50% einer/eines Vollbeschäftigten in der Abteilung Waldwachstum befristet für 3 Jahre (gebunden an die Projektlaufzeit) zu besetzen.

Ihre Aufgaben:

- Spezifikation von waldbaulichen Maßnahmenfolgen und Umsetzung der regionalen Waldbauplanung in Hessen in ein Regelsystem zur Berücksichtigung in Szenariosimulationen
- Umsetzung von Nutzungseinschränkungen durch Schutzgebietskulissen in ein Regelsystem zur Berücksichtigung in Szenariosimulationen, Unterstützung der Projektkoordination bei der Durchführung von Szenariosimulationen zur Demonstration der Leistungsfähigkeit des zu entwickelnden Modellsystems
- Interpretation und Aufbereitung der Simulationsergebnisse für die forstliche Praxis in Zusammenarbeit mit der Projektkoordination
- Mitwirkung an der Erstellung von Merkblättern und von Interpretationsschlüsseln für die Risikokarten sowie Verfassen von wissenschaftlichen Publikationen und der Berichte für das Teilprojekt

Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Hochschulstudium der Forstwissenschaften (Diplom oder Master) mit Schwerpunkt Waldwachstum, Biometrie und Waldbau, 2. Staatsexamen erwünscht
- Fundierte Kenntnisse im Bereich Datenmanagement
- Vertiefte Kenntnisse im Waldbau, insbesondere im Bereich der Spezifikation waldbaulicher Maßnahmenfolgen
- Gute Kenntnisse im Bereich Standortkartierung und Waldwachstumsmodellierung
- Gute Kenntnisse der Statistik, vorzugsweise in der Statistiksoftware R und von Geographischen Informationssystemen
- Bereitschaft zum Promotionsstudium erwünscht

Vorausgesetzt werden eine ergebnisorientierte Arbeitsweise und ein hohes Maß an Arbeitsgüte sowie Teamfähigkeit, Eigeninitiative, selbstständiges Handeln, Flexibilität und Verantwortungsbereitschaft im Rahmen der Aufgabenstellung.

Die NW-FVA strebt in allen Bereichen und Positionen an, Unterrepräsentanzen im Sinne des NGG abzubauen. Daher sind Bewerbungen von Frauen besonders erwünscht und können nach Maßgabe des § 13 NGG bevorzugt berücksichtigt werden.

Schwerbehinderte Bewerberinnen / Bewerber werden bei gleicher Eignung und Befähigung bevorzugt berücksichtigt.

Bewerbungen von Personen mit Zuwanderungsgeschichte werden ausdrücklich begrüßt.

Ihre aussagekräftige Bewerbung richten Sie bitte bis zum **15.12.2017** unter Nennung des Kennwortes „**Klimaschutzplan – Waldbauliche Steuerung TP 1.7**“ an die

Nordwestdeutsche Forstliche Versuchsanstalt
Abteilung Waldwachstum
Grätzelstraße 2
37079 Göttingen.

Telefonische Auskunft erteilen Ihnen gerne Herr Prof. Dr. Spellmann, Tel.: 0551 / 69401-123 und Herr Prof. Dr. Nagel, Tel.: 0551 / 69401-125.