



STELLENAUSSCHREIBUNG

In der Nordwestdeutschen Forstlichen Versuchsanstalt (NW-FVA), einer gemeinsamen Einrichtung der Länder Niedersachsen, Hessen, Sachsen-Anhalt und Schleswig-Holstein, ist zum **01.10.2018** im von der Fachagentur für nachwachsende Rohstoffe (FNR) geförderten Projekt „**Auswirkung von Bodenbearbeitungen auf den Nährstoffhaushalt von Waldböden sowie den Erfolg von Eichenkulturen**“, vorbehaltlich der Genehmigung durch die FNR, eine Stelle als

Wissenschaftliche Mitarbeiterin / Wissenschaftlicher Mitarbeiter (E 13 TV-L)

im Sachgebiet Waldverjüngung der Abteilung Waldwachstum befristet bis zum **31.07.2021** zu besetzen.

Ihre Aufgaben:

- Einrichtung von Versuchsflächen in Niedersachsen, Sachsen-Anhalt und Hessen
- Begleitung der Bodenbearbeitungsmaßnahmen zur Etablierung von Eichenbeständen
- Instrumentierung und Feldarbeiten zur Quantifizierung der Nährstoffumsätze und -flüsse im Boden nach der Bodenbearbeitung
- Probenvorbereitung
- Erfassung des Wachstums junger Eichen in Abhängigkeit verschiedener Standortverhältnisse und Bodenbearbeitungsverfahren
- Aufbereitung, Auswertung und Analyse der erhobenen Daten
- Erarbeitung von Projektberichten und Publikationen
- Teilnahme an wissenschaftlichen Tagungen
- Ableitung von Handlungsempfehlungen für die forstliche Praxis

Ihr Profil:

- Abgeschlossene forstliche Hochschulausbildung erwünscht oder vergleichbare Qualifikation in einschlägigen Fachrichtungen
- Vertiefte Kenntnisse und Erfahrungen im Bereich der ökologischen Bodenkunde, insbesondere in den Bereichen Bodenchemie und Bodenmikrobiologie
- Kenntnisse in forsttechnischen Abläufen und Verfahren der Waldverjüngung
- Erfahrungen mit Feldarbeiten
- Vertiefte Kenntnisse und Erfahrungen im Datenmanagement und in der statistischen Datenanalyse
- Nachweis der Befähigung zum wissenschaftlichen Arbeiten durch einschlägige Publikationen und bearbeitete Forschungsprojekte
- Ein hohes Maß an Teamfähigkeit und sozialen Kompetenzen

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

Vorausgesetzt wird die Bereitschaft zu mehrtägigen Dienstreisen sowie die Erlaubnis und Verpflichtung zum Führen eines dienstlich bereitgestellten Kfz.

Der Dienort ist Göttingen.

Die Stelle ist grundsätzlich teilzeitgeeignet, aber insgesamt in Vollzeit zu besetzen.

Die NW-FVA strebt in allen Bereichen und Positionen an, eine Unterrepräsentanz i. S. des § 11 NGG abzubauen. Daher sind Bewerbungen von Frauen besonders erwünscht und können nach Maßgabe des § 13 NGG bevorzugt berücksichtigt werden.

Bewerberinnen und Bewerber mit Behinderungen werden bei gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung ebenfalls nach Maßgabe der einschlägigen Vorschriften bevorzugt berücksichtigt. Eine Behinderung / Gleichstellung bitte ich zur Wahrung Ihrer Interessen bereits in der Bewerbung mitzuteilen.

Ihre aussagekräftige Bewerbung richten Sie bitte bis zum **20.06.2018** unter Nennung des Kennwortes „**ABoNae**“ an die

Nordwestdeutsche Forstliche Versuchsanstalt
Abteilung Waldwachstum
Grätzelstr. 2
37079 Göttingen

Die Vorstellungsgespräche finden voraussichtlich am 02.07.2018 statt.

Auskunft erteilen Ihnen gerne Herr Prof. Dr. Spellmann (Tel.: 0551/69401-123; Hermann.Spellmann@nw-fav.de), Frau Regina Petersen (Tel. 0551/69401-116; Regina.Petersen@nw-fva.de) oder Frau Dr. Talkner (0551/69401-248; Ulrike.Talkner@nw-fva.de).