



STELLENAUSSCHREIBUNG

In der Abteilung Waldgenressourcen der Nordwestdeutschen Forstlichen Versuchsanstalt ist im Rahmen des Waldklimafonds geförderten Verbundvorhabens „Bereitstellung von leistungsfähigem und hochwertigem Forstvermehrungsgut für den klima- und standortsgerechten Wald der Zukunft“ die Stelle

einer Wissenschaftlerin / eines Wissenschaftlers (E 13 TV-L)

zum nächstmöglichen Zeitpunkt befristet bis zum 31.12.2016 zu besetzen (Kennwort: FitForClim-WM2).

Ihre Aufgaben:

- Koordination des Teilprojektes Fichte des Verbundvorhabens
- Mitarbeit bei der Konzeption der Datenbank des Verbundvorhabens
- Evaluierung und Bereitstellung vorhandener Versuchsdaten
- Statistische Auswertung von heterogenen Versuchsdaten
- Koordination der Plusbaumauswahl im Zuständigkeitsbereich der NW-FVA
- Erstellung von Zwischen- und Endberichten sowie Publikationen
- Beteiligung an der Bearbeitung sonstiger Aufgaben im Rahmen des Verbundvorhabens

Ihr Profil:

- abgeschlossenes forstwissenschaftliches Master- oder Diplomstudium oder vergleichbare Qualifikation
- nachgewiesene statistische Kenntnisse und Erfahrungen in der Auswertung von Versuchsdaten
- nachgewiesene Kenntnisse und Erfahrungen im Datenmanagement und in der Datenanalyse
- Nachweis der Befähigung zum wissenschaftlichen Arbeiten durch einschlägige Publikationen
- möglichst Kenntnisse im Bereich Waldgenressourcen
- sichere Ausdrucksweise (mündlich und schriftlich) in deutsch und englisch

Vorausgesetzt werden eine ergebnisorientierte Arbeitsweise, ein hohes Maß an Arbeitsgüte sowie Eigeninitiative, selbständiges Handeln und Verantwortungsbereitschaft im Rahmen der Aufgabenstellung. Die Bewerberinnen und Bewerber sollten über eine ausgeprägte Kommunikations- und Teamfähigkeit sowie Kooperationsbereitschaft verfügen.

Darüberhinaus wird die Befähigung und Bereitschaft zum Außendienst im gesamten Zuständigkeitsbereich der NW-FVA erwartet.

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.

Die Stelle ist grundsätzlich teilzeitgeeignet.

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

Dienstort ist der Sitz der Abteilung Waldgenressourcen in Hann. Münden.

Ihre aussagekräftige Bewerbung richten Sie bitte **bis zum 16.05.2014** unter Nennung des Kennwortes **FitForClim-WM2** an die

Nordwestdeutsche Forstliche Versuchsanstalt
Abteilung Waldgenressourcen
Prof.-Oelkers-Str. 6
34346 Hann. Münden

Auskunft erteilen Ihnen gern Dr. Alwin Janßen (05541-7004-31, alwin.janssen@nw-fva.de) oder Dr. Wilfried Steiner (05541-7004-16, wilfried.steiner@nw-fva.de).