



FORSTLICHE VERSUCHS- UND FORSCHUNGSANSTALT BADEN-WÜRTTEMBERG

Stellenausschreibung

Die Forstliche Versuchs- und Forschungsanstalt (FVA) ist die Ressortforschungseinrichtung des Landes für den Wald. Die FVA ist dem Ministerium für Ländlichen Raum und Verbraucherschutz Baden-Württemberg (MLR) zugeordnet und organisatorisch eng mit dem Landesbetrieb ForstBW verbunden.

Gesetzlicher Auftrag der FVA ist es, rationelle Möglichkeiten für die Forst- und Holzwirtschaft zu erarbeiten, um die Nutz-, Schutz- und Erholungsfunktion des Waldes zu sichern sowie die Beziehungen zwischen Wald und Umwelt zu untersuchen.

Bei der Abteilung Waldwachstum ist zum 1. Oktober 2019 die Stelle

wissenschaftliche/r Mitarbeiter/in (w/m/d)

zur Bearbeitung des Projekts „Grüne Lunge, Teilprojekt 2: Anfälligkeitsbewertung für städtische Bäume und Wälder entlang eines Stadt-Land- und Luftverschmutzungs-Gradienten“ befristet bis 31.10.2021 zu besetzen.

Das Beschäftigungsverhältnis sowie das Entgelt (Entgeltgruppe 13) richten sich nach dem Tarifvertrag für den öffentlichen Dienst der Länder (TV-L).

Aufgaben

- Planung, Organisation und Durchführung dendrometrischer Messungen und Gewinnung von Bohrkernen stehender Bäume im Raum Karlsruhe
- Isotopenanalyse zur Quantifizierung physiologischen Stresses und Luftverschmutzung im Holzkörper
- Laborarbeiten zur Probenaufbereitung
- Datenbearbeitung und –analyse
- Erstellen von Berichten, Praxisempfehlungen und wissenschaftlichen Publikationen

Anforderungen

- Ein abgeschlossenes Hochschulstudium der Forstwissenschaften, Biologie, Umweltwissenschaften, Geoökologie, oder eines vergleichbaren naturwissenschaftlichen Studiengangs mit Diplom (Universität) oder mit konsekutivem Master (Universität) oder mit konsekutivem und akkreditiertem Master (Hochschule; die Akkreditierung des Studiengangs ist von der Bewerberin/dem Bewerber nachzuweisen)
- eine abgeschlossene naturwissenschaftliche Promotion, bevorzugt mit thematischem Bezug zu Isotopenanalyse und/oder Dendrochronologie wäre von Vorteil
- Körperliche Leistungsfähigkeit und Belastbarkeit im Außendienst / Gelände
- Bereitschaft zu mehrtägigen Außendiensten und einem Auslandsaufenthalt
- Grundkenntnisse von statistischen Modellen
- Selbständigkeit, Eigeninitiative und Teamfähigkeit
- Gültige Fahrerlaubnis für die Fahrzeugklasse B

Die FVA bietet einen Arbeitsplatz, der fachlich sehr abwechslungsreich und vielseitig ist. Am Standort Freiburg besteht eine hervorragende Vernetzung im Wissenschaftsbereich und ein attraktives Umfeld.

Die Vereinbarkeit von Beruf und Familie ist der FVA ein besonderes Anliegen. Neben der Möglichkeit flexibler Arbeitszeiten verfügt die FVA über eine waldpädagogisch ausgerichtete Kindertagesstätte und bietet Ferienbetreuung für Schulkinder an.

Ihre Mobilität unterstützen wir mit dem JobTicket BW.

Die Forstliche Versuchs- und Forschungsanstalt strebt eine Erhöhung des Frauenanteils an und fordert Frauen ausdrücklich auf, sich zu bewerben.

Die zu besetzende Stelle ist grundsätzlich teilbar.

Schwerbehinderte Menschen werden bei gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt.

Bewerbung

Sollten wir Ihr Interesse geweckt haben, freuen wir uns über Ihre Bewerbung, die Sie bitte **bis zum 20.07.2019** online über unser Bewerbungsportal unter <http://www.fva-bw.de/stellen/> einreichen. Sie können uns Ihre Unterlagen auch per Post zuleiten. Aus Verwaltungs- und Kostengründen können wir Ihre Bewerbungsunterlagen leider nicht zurücksenden. Daher bitten wir Sie, alle Bewerbungsunterlagen in Kopie einzureichen und auf Bewerbungsmappen zu verzichten.

Es ist vorgesehen, die Vorstellungsgespräche am 06.08.2019 durchzuführen. Wir bitten die Bewerber/-innen, sich diesen Termin vorsorglich freizuhalten, da aus Gründen der Gleichbehandlung im Regelfall keine abweichenden Terminvereinbarungen getroffen werden.

Die Unterlagen und Daten nicht berücksichtigter Bewerbungen werden nach Abschluss des Bewerbungsverfahrens unter Beachtung datenschutzrechtlicher Bestimmungen vernichtet bzw. gelöscht.

Für nähere Auskünfte steht Ihnen Herr Axel Albrecht unter Tel. 0761/4018-751 bzw. E-Mail axel.albrecht@forst.bwl.de gerne zur Verfügung.