

# Stelleninfo

**Nr.: 18/2014**

Datum: 13.05.2014

Seitenzahl: 7

In Zusammenarbeit mit der Agentur für Arbeit Freiburg

**Quellen-Hinweis:**

Soweit nicht anders angegeben, stammen die Angebote aus dem Internet

**Impressum:**

Herausgeber: Arbeitskreis Forstliches Berufsbild (AKFB) e.V., Postfach 5632, 79023 Freiburg

Redaktion: Dr. Elsbeth Gerecke, Im Wolfsgrund 2, 79859 Schluchsee,  
Tel.: 07656 – 14 21 oder 0171 – 20 18 041.

Erscheinungsweise: Ca. alle zehn Tage, jedoch abhängig vom Stellenangebot.

Bezugspreis: Kostenlos.  
Spendenkonto des AKFB: AKFB e.V.  
IBAN: DE28 6601 0075 0194 6477 53  
BIC: PBNKDEFF



### Stellenausschreibung

Die Forstliche Versuchs- und Forschungsanstalt (FVA) ist die Ressortforschungseinrichtung des Landesbetriebs ForstBW.

Bei der Abteilung Waldnaturschutz ist zum 01.07.2014 oder später die Stelle

#### **einer Sachbearbeiterin / eines Sachbearbeiters**

im Arbeitsbereich Forstpflanzenzüchtung, befristet bis 31.12.2016 in Teilzeit (75 %) zu besetzen.

Das Beschäftigungsverhältnis sowie das Entgelt richten sich nach dem Tarifvertrag für den öffentlichen Dienst der Länder (TV-L). Bei Vorliegen der Voraussetzungen erfolgt die Eingruppierung in Entgeltgruppe 9 TV-L.

Die Stelle beinhaltet die Mitarbeit im Projekt FitForClim mit folgenden Aufgabenschwerpunkten:

- Datenerhebungen in Herkunftsversuchen und Nachkommenschaftsprüfungen unterschiedlicher Baumarten;
- Plusbaumauslese für die Baumarten Bergahorn, Eiche, Kiefer, Lärche, Fichte und Douglasie;
- Organisation und Mithilfe bei der Gewinnung von Pflanzreisern der Plusbäume;
- Koordination der Pflanzung im Pflanzgarten der FVA;
- Aufnahmen zu Austriebsverhalten, Frostschädigung und Wachstumsparametern von Douglasie in der Baumschulphase;
- Dateneingabe und Datenpflege.

Für die genannten Aufgaben suchen wir eine/n eigenständig arbeitende/n Mitarbeiter/in mit:

- abgeschlossenem Studium der Fachrichtung Forstwirtschaft (Diplom (FH) / Bachelor),
- umfassenden Kenntnissen in der Anwendung der üblichen Informationstechnologie im Büro einschließlich Kenntnisse in der GIS-Anwendung,

- guten Kenntnissen in dem Bereich Bestandesansprache; Kenntnisse in der Pflanzenanzucht sind von Vorteil,
- uneingeschränkter Außendiensttauglichkeit und körperlicher Belastbarkeit
- Bereitschaft zu jeweils mehrtägigen Außendiensten in ganz Baden-Württemberg (auch über längere Zeiträume),
- hohem Maß an eigenverantwortlichem Handeln und organisatorischem Geschick,
- besonderer Zuverlässigkeit und hoher Arbeitsgüte,
- gutem Informations- und Kommunikationsverhalten.

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 **23.05.2014** online über unser Bewerbungsportal unter <http://www.fva-ow.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.

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

Für Auskünfte steht Ihnen Herr Neophytou unter der Nummer 0761/4018-270 oder per E-Mail (Charalambos.Neophytou@forst.bwl.de) gerne zur Verfügung.



### **Stellenausschreibung**

Die Forstliche Versuchs- und Forschungsanstalt (FVA) ist die Ressortforschungseinrichtung des Landesbetriebs ForstBW.

Bei der Abteilung Waldnutzung ist zum 01.07.2014 oder später die Stelle

**einer wissenschaftlichen Mitarbeiterin /  
eines wissenschaftlichen Mitarbeiters**

im Rahmen des vom BMBF geförderten Kooperationsprojektes NURFUN (Mobilisierung brachliegender Nutzholzressourcen Forstmaschinen-Funknavigation), befristet bis 31.12.2015 in Vollzeit (100 %) zu besetzen.

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

#### **Aufgabenstellung:**

In enger Kooperation mit unserem Projektteam bearbeiten Sie eigenständig mehrere der folgenden Aufgabenschwerpunkte:

- Konzeption und Entwicklung von Funkkomponenten.
- Aufbau und Test von Funkkomponenten.
- Planung, Durchführung und Auswertung von Messreihen in Labor und Wald unter verschiedenen Witterungsbedingungen.
- Konzeption und Entwicklung von Softwareunterstützung zur Navigationslösung.
- Publikation von Ergebnissen.

#### **Wir erwarten:**

- abgeschlossenes Studium (Bachelor, Master oder Diplom) im Bereich Elektro- und Informationstechnik, oder (Geo-)Informatik, oder Physik, oder Forsten oder einer ähnlichen ingenieurs- bzw. naturwissenschaftlichen Richtung.

- möglichst Erfahrungen in Funktechnik und / oder hochpräziser Zeitmessung.
- Geschick im Entwickeln elektrotechnischer Geräte.
- Grundkenntnisse in Matlab oder einer höheren Programmiersprache.
- Fähigkeit zur Kommunikation und Teamarbeit, selbständiges Arbeiten.

**Wir bieten:**

- flexibles Arbeiten und kollegiales Umfeld.
- abgeschlossene und herausfordernde Aufgabenstellung.
- Kooperation mit Projektpartnern aus Forschung und Wirtschaft.
- nationale und internationale Vernetzung in der Forstwirtschaft und Logistikbranche.

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 **26.05.2014** 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.

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

Auskünfte zu der ausgeschriebenen Stelle erteilen Ihnen der Leiter der Abteilung, Herr Dr. Udo Hans Sauter, Tel.: 0761- 4018 237, oder Herr Rainer Deuschel, Tel.: 0761- 4018 242.

## Bundesamt für Naturschutz



Suche in [www.bfn.de](http://www.bfn.de)

Suchwort: Suchbegriff

### Stellenausschreibung Kennziffer 340

Das Bundesamt für Naturschutz ist eine Bundesoberbehörde im Geschäftsbereich des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz, Bau und Reaktorsicherheit (BMUB). Wir beraten das BMUB in allen Fragen des nationalen und internationalen Naturschutzes und der Landschaftspflege, fördern Naturschutzprojekte, betreuen Forschungsvorhaben und sind zuständige Meeresnaturschutzbehörde für die deutsche ausschließliche Wirtschaftszone sowie Genehmigungsbehörde für die Ein- und Ausfuhr geschützter Tier- und Pflanzenarten.

Für unsere Dienststelle in **Bonn-Bad Godesberg** suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt befristet für die Dauer von 2 Jahren (§ 14 (2) TzBfG)

**eine/n wissenschaftliche/n Mitarbeiter/in**  
**Vollzeit/Teilzeit**  
**Kennziffer 340**

für das Fachgebiet **Gesellschaft, Nachhaltigkeit, Tourismus und Sport**.

#### Aufgaben

- Koordination und Mitarbeit bei der Erstellung der „Daten zur Natur“ - Ausgabe 2016
- Mitarbeit bei der Analyse und Auswertung von Naturschutzdaten und relevanten gesellschaftlichen Entwicklungen
- fachliche Betreuung von Förderprojekten.

#### Voraussetzungen:

- abgeschlossenes wissenschaftliches Hochschulstudium (Diplom-Universität oder Master-Abschluss) der Fachrichtung Geographie, Landespflege/Landschaftsplanung, Biologie, Umweltwissenschaften, Humanwissenschaften
- berufliche Erfahrungen im Naturschutz, insbesondere auch im Projektmanagement
- Kenntnisse strategischer Ansätze sowie der Instrumente des Naturschutzes
- Fähigkeiten zur Analyse und Darstellung von Naturschutzdaten
- Fähigkeit zur redaktionellen und nach Möglichkeit journalistischen Bearbeitung von Fachtexten für Publikationen und für das Internet
- Fähigkeit zu interdisziplinärem Arbeiten, analytischem und konzeptionellem Denken und Handeln, soziale Kompetenz und Kommunikationsfähigkeit
- gute englische Sprachkenntnisse in Wort und Schrift.

Es wird anheim gestellt, ggf. auch außerberuflich erworbene Fähigkeiten, Qualifikationen und Erfahrungen anzugeben, die für die Auswahlentscheidung relevant sein könnten. Bei vorliegender Qualifikation erfolgt die Einstellung nach Entgeltgruppe 13 TVöD.

Das BfN fördert die berufliche Gleichstellung von Männern und Frauen. Es ist bestrebt, den Frauenanteil zu erhöhen und Unterrepräsentanz zu beseitigen. Qualifizierte Frauen werden nachdrücklich zur Bewerbung aufgefordert.

Von schwer behinderten Menschen wird nur ein Mindestmaß an körperlicher Eignung verlangt; sie werden bei gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt.

Falls Sie sich für diese Stelle interessieren, bitten wir um Ihre schriftliche Bewerbung mit vollständigen Unterlagen (bitte nicht per E-Mail) unter Angabe der Kennziffer 340 bis zum **30.05.2014** an das

**Bundesamt für Naturschutz, Konstantinstr. 110, 53179 Bonn**

## Bundesamt für Naturschutz



Suche in [www.bfn.de](http://www.bfn.de)

Suchwort: Suchbegriff

### Stellenausschreibung Kennziffer 262

Das Bundesamt für Naturschutz ist eine Bundesoberbehörde im Geschäftsbereich des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz, Bau und Reaktorsicherheit (BMUB). Wir beraten das BMUB in allen Fragen des nationalen und internationalen Naturschutzes und der Landschaftspflege, fördern Naturschutzprojekte, betreuen Forschungsvorhaben und sind zuständige Meeresnaturschutzbehörde für die deutsche ausschließliche Wirtschaftszone sowie Genehmigungsbehörde für die Ein- und Ausfuhr geschützter Tier- und Pflanzenarten.

Für unsere Dienststelle in **Bonn-Bad Godesberg** suchen wir zum **nächstmöglichen Zeitpunkt** befristet für die Dauer von zwei Jahren gem. § 14 Abs. 2 TzBfG

**eine/n wissenschaftliche/n Mitarbeiter/in**  
**Vollzeit/Teilzeit**  
**Kennziffer 262**

für das Fachgebiet **“Biotopschutz und Biotopmanagement“**.

#### Aufgaben

- Mitarbeit bei der Entwicklung von fachlichen Konzepten im Themenbereich Wildnis und Wildnisgebiete in Deutschland
- Fortentwicklung der fachwissenschaftlichen Grundlagen zur Implementierung des Biotopverbunds in Deutschland
- Mitwirkung bei der Erarbeitung fachlicher Konzepte zur Analyse von Gefährdungen und zur Sicherung von Ökosystemdienstleistungen schutzwürdiger Biotoptypen
- fachliche Konzeption und Betreuung von Forschungs- und Entwicklungsvorhaben (F+E) und von Modellvorhaben (E+E) in den genannten Aufgabenbereichen.

#### Voraussetzungen:

- abgeschlossenes naturwissenschaftliches Hochschulstudium vorzugsweise in Biologie der Fachrichtung Ökologie oder Geobotanik, Landschaftsökologie, Landschaftsplanung bzw. vergleichbaren Studienrichtungen (Diplom -Universität oder Master-Abschluss)
- gute Grundkenntnisse zur Verbreitung und zum Management von Biotopen in Deutschland
- Grundlagenkenntnisse in mindestens einer aufgabenrelevanten Artengruppe
- Fähigkeit zum konzeptionellen und selbstständigen, eigenverantwortlichen Arbeiten sowie ausgeprägte Kommunikationsfähigkeit, Zuverlässigkeit, Flexibilität und Leistungsbereitschaft
- Bereitschaft zur Weiterbildung und Einarbeitung in neue Aufgaben
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Kenntnisse im GIS-Bereich (insbes. ESRI ArcGis) und Datenbankkenntnisse (insbes. MS Access) sind wünschenswert.

Es wird anheim gestellt, ggf. auch außerberuflich erworbene Fähigkeiten, Qualifikationen und Erfahrungen anzugeben, die für die Auswahlentscheidung relevant sein könnten. Bei vorliegenden Voraussetzungen erfolgt die Einstellung in Entgeltgruppe 13 TVöD.

Das BfN fördert die berufliche Gleichstellung von Männern und Frauen. Es ist bestrebt, den Frauenanteil zu erhöhen und Unterrepräsentanz zu beseitigen. Qualifizierte Frauen werden nachdrücklich zur Bewerbung aufgefordert.

Von schwer behinderten Menschen wird nur ein Mindestmaß an körperlicher Eignung verlangt; sie werden bei gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt.

Falls Sie sich für diese Stelle interessieren, bitten wir um Ihre schriftliche Bewerbung mit vollständigen Unterlagen (bitte nicht per E-Mail) unter Angabe der Kennziffer **262** bis zum 30.05.2014 an das

**Bundesamt für Naturschutz, Konstantinstr. 110, 53179 Bonn**