



Stellenausschreibung

Aktenzeichen Z3 – 0302 / 08.12.2009
Abt./Ref 7/78
Stelle unbefristet befr. bis
Engeltgr./BesGr. 13 TV-L
Besetzung ab 01.02.2010

Ansprechpartner

Personalreferat:

Frau Martin, Tel.: 09281/1800-4531
yvonne.martin@lfu.bayern.de

für fachliche Fragen:

Frau Dr. Schwaiger, Tel. 0881/185-153
julia.schwaiger@lfu.bayern.de

Am Bayerischen Landesamt für Umwelt an der Dienststelle Wielenbach ist für die Abteilung 7 „Zentrale Analytik, Stoffbewertung“ im Referat 78 „Aquatische Toxikologie, Pathologie“ ab 01.02.2010 folgende Stelle zu besetzen:

Biologin / Biologe

Aufgaben

- Koordination und Durchführung eines Schadstoffakkumulationsmonitorings in Fischen und Muscheln i.R. der technischen Gewässeraufsicht zur Einstufung des Gewässerzustandes
- Erweiterung und Anpassung des bestehenden Akkumulationsmonitorings in Biota im Hinblick auf die Erfordernisse der Europäischen Wasserrahmenrichtlinie
- Zusammenfassende wissenschaftliche Wertung der Stoffakkumulation in Gewässerbiota und -schwebstoffen
- Durchführung eines Wirkungsmonitorings mit Fischen i.R. der tGewA
- Validierung und methodische Etablierung wirkungsbezogener Biomarker
- Datenmanagement und -auswertung
- Erarbeitung von Strategien und Grundlagen zur Erstellung von Arbeitshilfen, Merkblättern und Handlungsempfehlungen bei gewässerrelevanten Fragestellungen
- Sektionen von Fischen und Entnahme von Gewebeproben einschließlich der Erhebung des Gesundheitszustandes sowie morphometrischer Daten
- Abfassung von Untersuchungs- und Forschungsberichten, Stellungnahmen, Gutachten und wissenschaftlichen Publikationen
- Mitwirkung bei Belangen des Gewässerschutzes

Hauptsitz LfU
Bürgermeister-Ulrich-Str. 160
86179 Augsburg

Dienststelle Hof
Hans-Högn-Str. 12
95030 Hof

www.lfu.bayern.de
poststelle@lfu.bayern.de

Telefon 08 21/90 71-0
Telefax 08 21/90 71-55 56

Telefon 0 92 81/18 00-0
Telefax 0 92 81/18 00-45 19

Dieses Papier besteht zu 100 % aus Altpapier, das mit dem Umweltzeichen „Blauer Engel“ ausgezeichnet wurde.

Anforderungen

- mehrjährige Erfahrungen auf einem der folgenden Fachgebiete
 - Fischbiologie
 - Gewässerökologie, Stoffverhalten in Gewässern
 - Bioakkumulation von Kontaminanten in Gewässerorganismen
 - Bioassays
- Interesse an ökotoxikologischen Fragestellungen
- Fähigkeit zur selbständigen Planung und Durchführung von Untersuchungsprogrammen und zur Umsetzung wissenschaftlicher Ergebnisse bei der Entwicklung von Konzepten und Entscheidungshilfen für den angewandten Gewässerschutz
- sehr gute schriftliche und mündliche Ausdrucksweise
- gute EDV-Kenntnisse

Wir bieten

- eine abwechslungsreiche Tätigkeit
- einen modernen Arbeitsplatz
- gleitende Arbeitszeit
- Bezahlung nach TV-L und die sozialen Leistungen des öffentlichen Dienstes

Für nähere Informationen steht Ihnen Frau Dr. Schwaiger, Tel.: 0881/185-153, gerne zur Verfügung.

Die Stelle ist grundsätzlich teilzeitfähig, sofern durch Job-Sharing die ganztägige Wahrnehmung der Aufgabe sichergestellt ist.

Bitte richten Sie Ihre aussagekräftigen schriftlichen Bewerbungsunterlagen unter Beifügung der Publikationsliste sowie von 3 einschlägigen Fachpublikationen in international anerkannten Zeitschriften unter Angabe der Kennziffer **W/78/16** bis spätestens **31.12.2009** an das Bayerische Landesamt für Umwelt, Dienststelle Hof, Referat Z3 Personal, Aus- und Fortbildung, Reiseservicestelle und Fuhrpark, Hans-Högn-Str. 12, 95030 Hof.

Falls Sie sich per E-Mail bewerben möchten, senden Sie Ihre Bewerbung an bewerbungen-h@lfu.bayern.de. E-Mails, die größer als 3,0 MB sind, können nicht empfangen werden.

Im Sinne des Gleichstellungsgedanken werden Frauen zu einer Bewerbung ermutigt. Schwerbehinderte Bewerberinnen und Bewerber werden bei ansonsten im Wesentlichen gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt.

Sofern Sie bis zum **11.02.2010** keine gegenteilige Mitteilung von uns erhalten, gehen Sie bitte davon aus, dass wir uns für eine Mitbewerberin oder einen Mitbewerber entschieden haben.