

Öffentliche Stellenausschreibung

(Kennziffer: 12/23/54)

In der Staatlichen Betriebsgesellschaft für Umwelt und Landwirtschaft (BfUL) ist zum nächstmöglichen Zeitpunkt am Standort Nossen die Stelle eines

Biologen oder B.sc. Umweltmonitoring oder Landschaftsökologen als Sachbearbeiter Diatomeen (m/w/d)

im Geschäftsbereich „Umweltanalytik und Naturschutzmonitoring“ **unbefristet** in Vollzeit zu besetzen.

Wer sind wir?

Die BfUL (www.bful.sachsen.de) ist ein Staatsbetrieb im Geschäftsbereich des Sächsischen Staatsministeriums für Energie, Klimaschutz, Umwelt und Landwirtschaft (SMEKUL). Sie erhebt Daten über den Zustand von Boden, Wasser und Luft sowie zu Umweltradioaktivität und Gewässerökologie mittels einer Vielzahl von Messnetzen, auch für den Bereich des Naturschutzes. Eine breite Palette von Aufgaben aus dem landwirtschaftlichen Untersuchungswesen komplettiert ihr Portfolio.

Im Fachbereich 54 „Gewässerökologie“ werden die biologischen Qualitätskomponenten Makrophyten und Phytobenthos (inkl. Diatomeen), Makrozoobenthos und das Phytoplankton untersucht und nach EU-WRRL bewertet. Neben dem umfassenden biologischen Monitoring der sächsischen Fließgewässer stellt der Fachbereich das biologische Monitoring für die großen Standgewässer des Freistaates sicher.

Zu Ihren Arbeitsaufgaben gehören hauptsächlich:

- Bestimmung benthischer Diatomeen aus Fließ- und Standgewässern am Lichtmikroskop (Raster-Elektronenmikroskop steht zur Verfügung)
- Organisation und Durchführung der Diatomeenbearbeitung vom Probenzugang über die Präparation bis zur Archivierung inklusive Datenerfassung und -pflege
- Aufarbeitung von Diatomeenproben im Labor, Durchführung von Säure-Aufschlüssen
- Mitwirkung bei der Probenahme benthischer Algen
- ggf. Einarbeitung in die Durchführung molekularbiologischer Diatomeenanalysen (Barcoding)
- Durchführung der Qualitätssicherung

Soweit Sie die vorgenannten Voraussetzungen erfüllen, bitten wir um Zusendung Ihrer aussagefähigen Bewerbungsunterlagen unter der Kennziffer: 12/23/54 bis zum 13.08.2023

an die
Staatliche
Betriebsgesellschaft für
Umwelt und Landwirtschaft
Fachbereich 12
Kennziffer:12/23/54
Altwahnsdorf 12
01445 Radebeul.

Falls Sie sich per E-Mail bewerben möchten, senden Sie Ihre Unterlagen bitte in einer PDF-Datei zusammengefasst und unter Angabe der Kennziffer im Betreff an:
bewerbungen.bful@smekul.sachsen.de

Bewerbungen, die nach dem 13.08.2023 eingehen (Posteingangsdatum in der Dienststelle!), können im Auswahlverfahren keine Berücksichtigung finden.

Als Ansprechpartnerin steht Ihnen Frau Huhle, Telefon 0351 85474-121, zur Verfügung

Sie bringen folgende Voraussetzungen für Ihre Tätigkeit mit (bitte Nachweise beifügen):

- erfolgreich abgeschlossenes Bachelor- oder Fachhochschulstudium (BA/FH) in einer biologisch/ ökologischen Fachrichtung
- Kenntnis der deutschen Sprache, mindestens B2-Niveau gemäß des Gemeinsamen Europäischen Referenzrahmens für Sprachen
- Bereitschaft sowie körperliche Eignung für Probenahme in Fließgewässern
- Führerschein Klasse B

Vorteilhaft sind:

- Erfahrungen mit der Bestimmung von Algen
- anwendungsbereite taxonomische Kenntnisse der Diatomeen
- Erfahrung mit Laborarbeiten (Umgang mit Gefahrstoffen)
- anwendungsbereite Kenntnisse biologischer WRRL-Verfahren
- Erfahrungen in der biologischen Probenahme an und in Gewässern
- Kenntnisse in Microsoft Access und/oder SQL (mit Schwerpunkt auf Access) hinsichtlich Dateneingabe, Datenpflege, Datenabfrage und Datenübergaben via Schnittstellen
- Englischkenntnisse zur Anwendung von Bestimmungsliteratur

Wir freuen uns über:

- eine hohe Motivation, Engagement, gute Kommunikations- und Organisationsfähigkeit sowie Kooperationsfähigkeit
- eine zuverlässige und umsichtige Arbeitsweise
- ein hohes Maß an Flexibilität, Selbständigkeit und Belastbarkeit
- die Fähigkeit zu strukturellem Denken und Arbeiten sowie Kreativität

Was wir Ihnen neben einer interessanten Aufgabe noch bieten:

- abwechslungsreiche Tätigkeiten durch die saisonalen feldbiologischen Arbeiten
- ein aufgeschlossenes, kollegiales Team, welches sich aus verschiedenen Experten auf dem Gebiet der Gewässerökologie zusammensetzt
- Arbeit in einem modernen Laborgebäude, mit leistungsfähigen Mikroskopen und moderner Kameratechnik
- flexible und familienfreundliche Arbeitszeiten im Rahmen der geltenden Dienstvereinbarungen (ohne Schicht- und Wochenendarbeit, grundsätzlich die Möglichkeit zum teilweisen Homeoffice und weiteren zeitgemäßen, variablen Arbeitsformen)
- persönliche und fachliche Entwicklung durch gezielte, begleitende Fort- und Weiterbildungen
- ein betriebliches Gesundheitsmanagement mit Angeboten zur betrieblichen Gesundheitsförderung
- das Angebot eines JobTickets oder wahlweise eines Deutschlandtickets
- die attraktiven Sozialleistungen und die Einkommenssicherheit des öffentlichen Dienstes

Vergütung:

Die Vergütung erfolgt unter Berücksichtigung der persönlichen Voraussetzungen und der zur Übertragung vorgesehenen Aufgaben bis **Entgeltgruppe 10** des Tarifvertrages für den öffentlichen Dienst der Länder (TV-L).

Arbeitszeit:

Die Beschäftigung erfolgt in tariflicher Vollzeit (40 Std./Wo.) Die Stelle ist aber grundsätzlich auch für Teilzeitbeschäftigungen geeignet. Gehen entsprechende Bewerbungen ein, wird geprüft, ob den Teilzeitwünschen im Rahmen der betrieblichen Möglichkeiten entsprochen werden kann.

Dienstort:

Labor- und Umweltzentrum (LUZ) in Nossen

Echte Vielfalt:

Wir möchten eine bunte Einrichtung sein. Mit unterschiedlichen Menschen. Dafür schaffen wir eine gleichberechtigte und selbstbestimmte Arbeitsatmosphäre für alle Beschäftigten. Unabhängig von Geschlecht oder Herkunft. Bewerbungen von Menschen mit Behinderung sind erwünscht. Menschen mit schweren Behinderungen und ihnen gleichgestellte behinderte Personen werden bei gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt. Bitte fügen Sie Ihrer Bewerbung ggf. den Nachweis über die Schwerbehinderung oder Gleichstellung bei.

Ebenso möchten wir die Unterrepräsentanz von weiblichen Beschäftigten in vergleichbaren Positionen überwinden. Daher werden Frauen ausdrücklich zu einer Bewerbung ermutigt.

Hinweis zum Datenschutz:

Es wird darauf hingewiesen, dass mit der Bewerbung gleichzeitig das Einverständnis zur elektronischen Verarbeitung der persönlichen Daten bis zum Abschluss des Bewerbungsverfahrens erteilt wird. Welche Rechte Sie haben und zu welchem Zweck Ihre Daten verarbeitet werden sowie weitere Informationen zum Datenschutz sind auf der [Webseite des FS Sachsen](#) zusammengestellt.