



## Stellenausschreibung

**Wasser, Boden, Luft, Natur – die Sicherung und umweltverträgliche Nutzung dieser Lebensgrundlagen sind zentrale Ziele des Bayerischen Landesamtes für Umwelt ebenso wie der Schutz des Menschen vor Gefahren aus der Umwelt.**

Am Bayerischen Landesamt für Umwelt ist an der Dienststelle Augsburg für die Abteilung 6 „Wasserbau, Hochwasserschutz, Gewässerschutz“ im Referat 63 „Flussbauliche Grundlagen, Hydromorphologie, Hydraulik“ baldmöglichst folgende Stelle befristet bis 30.09.2021 zu besetzen:

### **Wissenschaftliche Mitarbeiterin/Wissenschaftlicher Mitarbeiter (w/m/d)**

#### **für den Bereich Vermessung und Datenmanagement**

Vermessungs-, Gewässerstruktur-, Hydraulik- und Morphologiedaten sind ganz wesentliche fachliche Grundlagendaten für das wasserwirtschaftliche Planen und Handeln an Gewässern. Das Referat „Flussbauliche Grundlagen, Hydromorphologie, Hydraulik“ ist für diese Daten zuständig und entwickelt in diesem Zusammenhang Fachgrundlagen, praxisnahe Strategien, sowie geeignete Instrumente zur Umsetzung gesetzlicher Vorgaben. Bei der ausgeschriebenen Stelle geht es um den Schwerpunkt Vermessung in und an Gewässern (Wichtige Datengrundlage für die hydraulische Modellierung).

Die Befristung erfolgt nach § 14 Abs. 2 des Teilzeit- und Befristungsgesetzes. Bewerberinnen und Bewerber, welche bereits in einem befristeten Beschäftigungsverhältnis mit dem Freistaat Bayern gestanden haben, können für die Stellenbesetzung nicht berücksichtigt werden. Eine entsprechende Erklärung ist den Bewerbungsunterlagen beizufügen.

#### **Ihre Aufgaben**

- Sie betreuen die Wasserwirtschaftsämler (WWA) in vermessungstechnischen Fragestellungen u. Fragen zu Ausschreibung u. Vergabe von Vermessungsleistungen
- Sie begleiten fachlich die für die Gewässervermessung relevanten Prozesse (Workflows, Qualitätssicherung, Organisation und Durchführung von Schulungen, Aktualisieren von Schulungsunterlagen und Arbeitshilfen, Vorbereiten von Terminen zum Erfahrungsaustausch mit WWA)
- Sie betreuen die Datenbank für Vermessungsdaten „HIS‘3D“ (u.a. Softwareanpassungen in Zusammenarbeit mit externem Dienstleister) und richten neue Zugangsberechtigungen ein
- Sie wirken mit beim Betrieb und der Weiterentwicklung der Datenbank für Hochwassermodelle (Hochwassermodellverwaltung) und den zugehörigen Anwendungen
- Sie beurteilen neue Werkzeuge zur Vermessung (z.B. Bathymetrisches Laserscanning)

## Unsere Anforderungen an Sie

- erfolgreich abgeschlossenes Hochschulstudium im Vermessungswesen, in der Geoinformatik, im Bauingenieurwesen, in der Geographie oder einem vergleichbaren Studium
- sehr gute Kenntnisse im Bereich Vermessung und Datenmanagement (Geodaten)
- gute DV-Kenntnisse, insbesondere in Geographischen Informationssystemen (ArcGIS) sowie Kenntnisse im Bereich Datenbanken
- wünschenswert wären Programmierkenntnisse (VBA Script, Python) und Kenntnisse zur Gewässerhydraulik
- selbständiges Arbeiten, Teamgeist, Eigeninitiative, Einsatzbereitschaft, zuverlässige und zielgerichtete Arbeitsweise sowie die Bereitschaft zu enger Zusammenarbeit mit Wasserwirtschaftsämtern und Ingenieurbüros
- Bewerberinnen und Bewerber müssen die Voraussetzungen für ein befristetes Arbeitsverhältnis beim LfU/beim Freistaat Bayern erfüllen.

## Wir bieten

- Bezahlung bis Entgeltgruppe 13 [TV-L](#), sofern die tariflichen und persönlichen Voraussetzungen vorliegen
- Jahressonderzahlung
- einen modernen Arbeitsplatz und ein gutes Betriebsklima
- gleitende Arbeitszeit (Rahmenzeit 6:00 bis 20:00 Uhr)
- Möglichkeit von Teilzeitbeschäftigung, sofern durch Job-Sharing die ganztägige Wahrnehmung der Aufgabe sichergestellt ist
- gute Fortbildungsmöglichkeiten
- bei Vorliegen der Voraussetzung besteht die Möglichkeit der Wohnraumarbeit
- vergünstigtes DB-Job-Ticket
- Kantine

## Kontakt

Für nähere Informationen steht Ihnen fachlich Herr Michel, Tel. 0821/9071-5682, und Herr Neumann, Tel. 0821/9071-5193, gerne zur Verfügung.

Für allgemeine Fragen wenden Sie sich an Frau Martin, Tel. 09281/1800-4531.

Bitte richten Sie Ihre aussagekräftigen schriftlichen Bewerbungsunterlagen unter Angabe

**der Kennziffer A/63/13**

**bis spätestens 02.10.2019 (Datum des Eingangsstempels)**

an das Bayerische Landesamt für Umwelt, Dienststelle Augsburg, Referat Z3 „Personal“, Bürgermeister-Ulrich-Straße 160, 86179 Augsburg. Falls Sie sich per E-Mail bewerben möchten, senden Sie Ihre Bewerbung (**Anlagen ausschließlich als PDF**) an [bewerbungen-a@lfu.bayern.de](mailto:bewerbungen-a@lfu.bayern.de). Bewerbungen an eine andere als die angegebene E-Mail-Adresse werden nicht berücksichtigt.

E-Mails, die größer als 10 MB sind, sowie Dokumente, die Makros enthalten, können nicht empfangen werden. In den Dokumenten enthaltene Links auf Internet-Seiten werden bei der Bewertung der Bewerbung nicht mit einbezogen.

**Die Angabe der Kennziffer ist zwingend erforderlich, da uns sonst eine Zuordnung der Bewerbung nicht möglich ist.**

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

<https://www.lfu.bayern.de>