



## 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 sind an der Dienststelle Hof für die Abteilung 9 „Grundwasserschutz, Wasserversorgung, Altlasten“ im Referat 92 „Grundwasserschutz: Monitoring, Bodenwasserhaushalt, Grundwasserneubildung“ baldmöglichst folgende 1,5 Stellen in Teil- oder Vollzeit befristet bis 31.12.2027 zu besetzen:

### **technische Mitarbeiterin / technischer Mitarbeiter (w/m/d)**

#### **für den Bereich Grundwasser und Bodenwasser**

Im Rahmen des landesweiten Grundwassermonitorings untersucht die bayerische Wasserwirtschaftsverwaltung das Grundwasser regelmäßig an einer Vielzahl von Messstellen hinsichtlich Menge (Grundwasserstand, Quellschüttung) und Beschaffenheit (Wasserchemie). Darüber hinaus werden an insgesamt sechs Standorten in Bayern, Messfelder/ Messgebiete des Integrierten Hydrologischen Monitorings (IHM) und des Maßnahmenbegleitenden Monitorings Sickerwasser (MMS) betrieben. Das IHM beobachtet an drei bewaldeten Kleinzugsgebieten die wasserwirtschaftlichen Veränderungen im Zuge des Klimawandels. Das MMS beobachtet an drei landwirtschaftlichen Standorten die Auswirkungen von landwirtschaftlichen Maßnahmen bzgl. des Eintrags von Nitrat in das Grundwasser. Dem Bayerischen Landesamt für Umwelt (Referat 92) obliegt dabei die Koordination des Monitoringsbetriebs, das Datenmanagement sowie die Auswertung und Veröffentlichung der Daten. Die erhobenen Messdaten dienen zahlreichen aktuellen Fragestellungen (Programm "Wasserzukunft Bayern": z.B. Auswirkungen des Klimawandels, Trockenheit), verschiedensten Berichtspflichten (z.B. EG-Wasserrahmenrichtlinie, Nitratrichtlinie) und werden für die interessierte Öffentlichkeit im Internet dargestellt. Zur Erfüllung dieser Aufgaben werden insgesamt 1,5 Stellen befristet bis Ende 2027 ausgeschrieben:

#### **Ihre Aufgaben**

- Koordinierung des Messbetriebs einschließlich fachlicher Abstimmung mit den Wasserwirtschaftsämtern sowie weiteren Kooperationspartnern
- Datenverwaltung und Qualitätssicherung der Messdaten aus den Bereichen Grundwassermonitoring und Sickerwasser (IHM und MMS)
- Aufbereitung, Auswertung und Darstellung von Messergebnissen
- Erprobung und Weiterentwicklung von Messmethoden und -techniken im Bereich Grundwasser, Bodenwasser- und Stoffhaushalt
- Bearbeitung von Datenanfragen, Erstellung von Berichten und sonstigen Veröffentlichungen

#### **Unsere Anforderungen an Sie**

- abgeschlossenes Hochschulstudium (Dipl. FH / Bachelor) der Fachrichtung Geo-/Umweltwissenschaften, (Umwelt-) Ingenieurwissenschaften oder vergleichbare Studienrichtung;

alternativ ein abgeschlossenes naturwissenschaftliches oder agrar- bzw. forstwissenschaftliches Hochschulstudium (Dipl. FH / Bachelor) mit Fachkenntnissen im Bereich Wasser- und Stoffhaushalt

- Fachkenntnisse im Bereich Bodenkunde, Wasser- und Stoffhaushalt
- Grundkenntnisse im wasserwirtschaftlichen Monitoring und Erfahrung im Umgang mit GIS und Datenbanken sind von Vorteil
- gute MS-Office Kenntnisse (Word, Excel, Outlook, PowerPoint)
- sehr gute Deutschkenntnisse (mind. Level C1)
- zielorientierte, strukturierte und eigenverantwortliche Arbeitsweise, sowie Organisationsvermögen
- Führerschein Klasse B ist erforderlich

### Wir bieten

- Bezahlung bis Entgeltgruppe 11 [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
- nach dreimonatiger Tätigkeit beim LfU besteht die Möglichkeit die Arbeitszeit bis zu 50% im Homeoffice zu erbringen
- Einarbeitung durch eine/n erfahrenen Kollegen / Kollegin
- Kantine

### Kontakt

Für nähere Informationen steht Ihnen fachlich Herr Dr. Neumann, Tel. 09281/1800-4831 gerne zur Verfügung. Für allgemeine Fragen wenden Sie sich an Herrn Edelmann, Tel. 09281/1800-4533.

Bitte richten Sie Ihre aussagekräftigen schriftlichen Bewerbungsunterlagen unter Angabe

**der Kennziffer H/92/11**

**bis spätestens 13.05.2024 (Eingangsdatum)**

an das Bayerische Landesamt für Umwelt, Dienststelle Hof, Referat Z3 „Personal“, Hans-Högn-Str. 12, 95030 Hof. Falls Sie sich per E-Mail bewerben möchten, senden Sie Ihre Bewerbung (**Anlagen ausschließlich als PDF**) an [bewerbungen-h@lfu.bayern.de](mailto:bewerbungen-h@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>