



# **Geo-/Umwelt-/Natur- /Ingenieurwissenschaftler (w/m/d) für die Fachliche Leitung im EU-Projekt Projekt (FrauNyLU)**

## **Stellenangebot**

**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 Hof eine für die Abteilung 9 „Klimazentrum, Wasserversorgung“ im Referat 95 „Wasserversorgung: Fachliche Koordinierung, Trinkwasseraufbereitung“ baldmöglichst folgende Stelle befristet bis 31.01.2029 zu besetzen:

## **Geo-/Umwelt-/Natur- /Ingenieurwissenschaftlerin / Geo-/Umwelt-/Natur- /Ingenieurwissenschaftler (w/m/d)**

**für die Fachliche Leitung  
im EU-Projekt Projekt  
"Trinkwassertalsperren  
Frauenau, Nýrsko und  
Lucina -  
grenzüberschreitende  
Maßnahmen zur  
Verbesserung der  
Versorgungssicherheit in**

Befristung	31.01.2029
Arbeitszeit	Vollzeit
Job Kennziffer	H/95/6
Offene Stellen	1
Bewerbungsfrist	26.05.2026

## **Kontakt**

Einstellungs- behörde	Bayerisches Landesamt für Umwelt
--------------------------	-------------------------------------

[Zur Webseite](#)

Ansprech- partnerin	Frau Arzu Saraydaroglu
------------------------	------------------------

# der Trinkwasserversorgung (FrauNyLU)"

Voraussetzung für eine zukunftssichere Wasserversorgung ist eine nachhaltige und effiziente Bewirtschaftung der Ressource Wasser. Im Bayerisch-Tschechischen Projektgebiet als potenzielles Wassermangelgebiet reagiert das natürliche Wasserdargebot besonders sensitiv auf klimatische Veränderungen. In der Folge ist eine deutliche Reduzierung des Wasserdargebotes zu Lasten einer sicheren Wasserversorgung und einer resilienten Ökologie zu erwarten. Gemeinsam mit den tschechischen Projektpartnern sollen Anpassungsmaßnahmen entwickelt werden, die zu einer langfristigen Erhaltung einer sicheren und umweltverträglichen Wasserversorgung im Projektgebiet beitragen können. Im Fokus steht dabei eine intelligente und grenzüberschreitende Bewirtschaftung der vorhandenen Trinkwassertalsperren zum beiderseitigen Nutzen unter Berücksichtigung klimatischer sowie demographischer und weiterer Veränderungen.

## Ihre Aufgaben

- Fachliche Leitung, insbesondere Konzeption und Umsetzung eines Fachkonzeptes zur Erarbeitung und Bewertung technischer Lösungsmöglichkeit
- Begleitung der externen Leistungen (v.a. Mitwirken in der Funktion des Auftraggebers, Vergabe- und Vertragswesen, Controlling, Abnahme der Leistungen)
- Bearbeitung der einzelnen Projektschritte, wie z. B. Bestandsaufnahme, Erhebung und Analyse von Grundlagendaten, Erstellung eines numerischen Modells, Defizitanalyse, Handlungsempfehlungen
- Mitwirken bei der Abfassung / Abstimmung der erforderlichen Berichte (wie Zwischen- und Endberichten)
- Unterstützung in der Öffentlichkeitsarbeit und Kommunikation
- Informations- und Vortragstätigkeit

## Unsere Anforderungen an Sie

- abgeschlossenes Hochschulstudium (Dipl. Univ. / Master) der Fachrichtung Geo-, Umwelt-, Natur- und Ingenieurwissenschaften oder vergleichbarer Studienrichtung
- einschlägige dreijährige Berufserfahrung
- fachliche Breitenkenntnisse im Grundwasserschutz, in der Wasserversorgung sowie in der Versorgungssicherheit
- gute EDV-Kenntnisse (MS-Office)
- gute mündliche Ausdrucksfähigkeit in der deutschen Sprache (Sprachniveau mind. B2 GER)
- fließende Englisch-Kenntnisse in Wort und Schrift
- tschechische Sprachkenntnisse sind von Vorteil
- Team- und Kommunikationsfähigkeit
- Aufgeschlossenheit und kulturelle Sensibilität, insb. mit Blick auf die tschechischen Projektpartnern
- Organisationsfähigkeit sowie zielorientierte und

- eigenverantwortliche Arbeitsweise
- hohe Belastbarkeit auch unter Zeitdruck und Flexibilität

### **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
- 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 Belau, Tel. 09281 1800-4940 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/95/6**

### **bis spätestens 26.05.2026 (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>