



## 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 7 „Zentrale Analytik, Stoffbewertung“ im Referat 71 „Laborleitstelle Umwelt, Anorganische Basisanalytik“ baldmöglichst eine Stelle in **Vollzeit** und eine Stelle in **Teilzeit (50%)** befristet bis 31.12.2024 zu besetzen:

### **Chemisch-Technische Assistentin / Chemisch-Technischer Assistent (w/m/d)**

#### **für den Bereich Anorganische Analytik**

Im Rahmen eines Projekts zum Aufbau einer Koordinierungsstelle Abwasser am LfU (KOSTA) ist als wesentliche Aufgabe die richtige Analytik schwierig zu analysierender Proben und Parameter im Vollzug der Abwasserverordnung in Bayern sicherzustellen.

#### **Ihre Aufgaben**

- Untersuchung von Industrieabwasserproben auf instabile Parameter mit photometrischen Methoden
- Untersuchung von Abwasserproben auf CSB, BSB und Phosphor
- Bestimmung von AOX und AOF in Abwasserproben im Vollzug der AbwV
- Umsetzung aller arbeitsplatzspezifischen Anforderungen zur Qualitätssicherung nach den Vorgaben der DIN EN ISO/IEC 17025
- Validierung, Prüfen und Freigabe der Messdaten

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

- abgeschlossene Berufsausbildung als Chemisch-Technische Assistentin / Chemisch-Technischer Assistent oder vergleichbarer Berufsabschluss
- Kenntnisse in der chemischen Analytik, Abwasseranalytik und Photometrie
- möglichst Erfahrung in der Bestimmung von Summenparametern
- möglichst Erfahrung in der Probenahme, Konservierung und Analytik von Abwasserproben sowie der Umsetzung der Anforderungen nach der DIN EN ISO/IEC 17025 an Umweltlabore
- sicherer Umgang mit den gängigen Office-Softwareprogrammen
- hohes Maß an Verantwortungsbewusstsein
- organisatorische Fähigkeiten und analytisches Denkvermögen
- selbstständige, effiziente und ergebnisorientierte Arbeitsweise, sowie Belastbarkeit und Flexibilität

- Bewerberinnen und Bewerber müssen die Voraussetzungen für ein befristetes Arbeitsverhältnis beim LfU / beim Freistaat Bayern erfüllen

### Wir bieten

- Bezahlung bis Entgeltgruppe 7 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
- Einarbeitung durch eine / n erfahrene / n Kollegin / Kollegen
- kostenfreie Parkplätze am Dienstgebäude
- Kantine

### Kontakt

Für nähere Informationen steht Ihnen fachlich Herr Dr. Schmid, Tel. 0821/9071-5289, 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 A/71/1**

**bis spätestens 25.01.2022 (Datum des Eingangsstempels)**

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>