



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 Hof für die Abteilung 10 „Geologischer Dienst“ im Referat 105 „Wirtschaftsgeologie, Bodenschätze“ baldmöglichst folgende Stelle **befristet bis 31.12.2026** zu besetzen:

staatl. geprüfte Technikerin / staatl. geprüfter Techniker (w/m/d) für den Bereich Rohstoffgeologie

Mineralische Rohstoffe, Industriemineralien und Natur(werk)steine sind Grundlage einer erfolgreichen bauwirtschaftlichen Entwicklung Bayerns. Im Projekt „Mineralische Lagerstätten Niederbayern“ (MiLaN) wird die aktuelle Situation der Rohstoffgewinnung in Niederbayern geowissenschaftlich erhoben und in der Datenbank „RohstoffAtlas Bayern“ bereitgestellt. Probennahme, Rohstoffanalytik und Archivrecherchen sind dabei ein Projektschwerpunkt.

Für das Projekt suchen wir Teamplayer, die Rohstoffsicherung in Bayern voranbringen wollen. Die Projektfinanzierung erfolgt im Auftrag und mit Mitteln des Bayerischen Staatsministeriums für Wirtschaft, Landesentwicklung und Energie.

Ihre Aufgaben

- Laboruntersuchungen im Rohstoff-Analytik-Zentrum, Arbeiten im Bohrkernlager und im Zentralen Geo-Archiv Bayern
- Erfassung von geologischen Daten (z.B. von Bohrungen, Mess-, Analyse-, und Laboraten, Gutachten und Berichten) in Datenbanken
- Mitarbeit bei der Digitalisierung der Archive, allgemeine Referatsaufgaben
- Außendienste, Probenahme

Unsere Anforderungen an Sie

- staatl. geprüfte Technikerin bzw. staatlich geprüfter Techniker der Fachrichtung Geologietechnik, Bautechnik, Keramik, Baudenkmalpflege, Umwelttechnik, Bergbautechnik, Werkstofftechnik, Chemietechnik oder vergleichbare Qualifikation
- Laborerfahrung wünschenswert
- Erfahrung mit der Erfassung von Bohrungsdaten und Interesse an Geologie von Vorteil
- sicherer Umgang mit MS-Office wird vorausgesetzt, Erfahrungen mit Datenbanken (Labordaten) wünschenswert
- sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift (mindestens Sprachniveau C1 GER)
- gute Kommunikationsfähigkeit
- Motivation und Bereitschaft zum Lernen
- sorgfältiges und genaues Arbeiten sowie handwerkliches Geschick

- körperliche Belastbarkeit sowie uneingeschränkte Geländetauglichkeit
- Führerschein Klasse B von Vorteil

Wir bieten

- Bezahlung bis Entgeltgruppe 8 [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 erfahrenen Kollegen / Kollegin
- Kantine

Kontakt

Für nähere Informationen steht Ihnen fachlich Herr Kügler, Tel. 09281 / 1800-2901 gerne zur Verfügung. Für allgemeine Fragen wenden Sie sich an Frau Ritter, Tel. 09281 / 1800-4532.

Bitte richten Sie Ihre aussagekräftigen schriftlichen Bewerbungsunterlagen unter Angabe

der Kennziffer H/105/5/2

bis spätestens 09.02.2026 (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. 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>