



Das Wasserwirtschaftsamt Hof ist eine lokale Fachbehörde für alle Fragen der Wasserwirtschaft in der Region Oberfranken-Ost.

Für die Mitarbeit im Sachgebiet A.1 (Monitoring (Chemie), Industrieabwasser, Abwasserentsorgung bei Direkteinleitung) suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine/n

Diplom-Ingenieur/in oder Bachelor (m/w/d)

**der Fachrichtung Umweltwissenschaften, Biogeowissenschaften,
Geoökologie, Umwelttechnik, Umweltsicherung, technische oder
angewandte Chemie, Hydrochemie, Hydrobiologie
oder vergleichbarer Studiengänge**

für eine unbefristete Vollzeit-Beschäftigung.

Ihre Aufgaben:

- Sachverständiger für Industrie- und Gewerbeabwässer sowohl bei Direkt- als auch bei Indirekteinleitung inkl. der Überwachung
- Beratung der Kommunen, Industrie- und Gewerbetrieben in Angelegenheiten der Direkt- und Indirekteinleitung in Gewässer und öffentlichen Kanalisation
- Erhebung der erforderlichen fachlichen Grundlagen
- Mitwirkung bei der Ausarbeitung und Fortschreibung von Fachplänen und Fachprogrammen sowie bei der Ermittlung von Ursachen und der Beseitigung von Verunreinigungen von Boden und Gewässer
- Organisation und Qualitätssicherung des gewässerqualitativen Monitorings nach WRRL und im Rahmen der Industrieüberwachung
- Bewertung und Plausibilisierung der erhobenen Daten
- Mitarbeit und fachliche Unterstützung bei der ökologischen Beurteilung von Gewässernutzungen (u.a. Mindestwassermengen/ Wasserentnahmen, Einleitungen, thermische Nutzung)
- Sachverständiger für Gewässerverunreinigung und Fischsterben inkl. Sonderinsätze im Zusammenhang mit unerlaubten Einleitungen von wassergefährdenden Stoffen in Gewässern

Unsere Erwartungen:

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium als Diplom-Ingenieur/in (FH) oder Bachelor (m/w/d) in den o.g. oder vergleichbaren Studiengängen
- Verantwortungsbewusstsein, Belastbarkeit und Flexibilität
- Selbständige, effiziente und ergebnisorientierte Arbeitsweise



- Organisatorische Fähigkeiten und analytisches Denkvermögen
- Beherrschen der deutschen Sprache in Wort und Schrift
- Erfahrungen im Laborbetrieb inklusive der Analytik, den technischen Regelwerken und den Bearbeitungsprogrammen LIMS und LIMNO
- Erfahrungen mit GIS-Anwendungen
- Teamfähigkeit sowie gute schriftliche und mündliche Kommunikationsfähigkeiten
- Sicherer Umgang mit den gängigen Office-Programmen und die Bereitschaft zur Einarbeitung in spezielle Fachsoftware
- Bereitschaft für regelmäßige, einzelne Dienstage an unserem Standort Bayreuth im Rahmen von Dienstreisen
- Uneingeschränkte Außendienstleistung für Arbeiten am und im Gewässer

Von Vorteil sind:

- Erfahrungen im Bereich der Abwasserreinigung
- Erfahrungen im Bereich der Gewässerökologie
- Kenntnisse in der Umweltverwaltung

Wir bieten Ihnen:

- ein interessantes und abwechslungsreiches Aufgabengebiet
- einen modernen und krisensicheren Arbeitsplatz
- eine unbefristetes Arbeitsverhältnis nach den Bestimmungen des Tarifvertrages für den öffentlichen Dienst der Länder (TV-L) mit einer Bezahlung nach Entgeltgruppe E10 TV-L und allen im öffentlichen Dienst üblichen Leistungen (z.B. Betriebliche Altersvorsorge, Jahressonderzahlung, JobBike Bayern)
- gründliche Einarbeitung sowie gute Fortbildungsmöglichkeiten
- kostenfreie Parkplätze und Nutzung der E-Ladesäule
- gute Vereinbarkeit von Familie und Beruf durch flexible Möglichkeiten der Arbeitsgestaltung

Die Stelle ist grundsätzlich teilzeitfähig, sofern durch Jobsharing die ganztägige Wahrnehmung der Aufgabe sichergestellt ist.

Schwerbehinderte Bewerber/innen werden bei ansonsten im Wesentlichen gleicher Eignung und Befähigung bevorzugt.

Mit Abgabe einer Bewerbung erklären Sie sich damit einverstanden, dass Ihre Daten elektronisch unter Beachtung der geltenden datenschutzrechtlichen Bestimmungen verarbeitet werden.

Reisekosten für Vorstellungsgespräche können nicht erstattet werden.

Ansprechpartner:

Bei fachlichen Fragen steht Ihnen Frau Richter unter der Tel.-Nr. 09281/891-206, bei personalrechtlichen Fragen Herr Urban unter der Tel.-Nr. 09281/891-184 zur Verfügung.

Ihre Bewerbung mit aussagekräftigen Unterlagen senden Sie bitte **bis spätestens 18.05.2024** unter Angabe des Betreffs: „Bewerbung A.1 {Name}, {Vorname}“ ausschließlich per E-Mail in einer PDF-Datei an: personal@wwa-ho.bayern.de.