



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

Wir suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine/n

Chemieingenieur/in (m/w/d) oder vergleichbar

für die technische Leitung des Schwerpunktlabors Bayreuth.

Ihre Aufgaben:

- Laborleitung gemäß den Anforderungen nach DIN EN ISO/IEC 17025
- Proben- und Auftragsmanagement sowie Flaschen- und Versandlogistik
- Validierung und Freigabe von Analysedaten
- Technische Zuständigkeit für die Analysenbearbeitung/Betreuung der Analysengeräte sowie die Wartung und Instandhaltung der Laborinfrastruktur (Gasversorgung, Entsalzungsanlage, Entsorgung etc.)
- Planung interner und externer Qualitätssicherungsmaßnahmen
- Mitwirkung bei laborspezifischen Beschaffungen
- Mitwirkung bei der Durchführung chemisch-analytischer Untersuchungen
- Enge Zusammenarbeit mit den Wasserwirtschaftsämtern
 - in Fragen zur Vor-Ort-Analytik
 - bei wasserchemischen Fragestellungen
 - bei der Qualitätssicherung bei der Gewinnung von Wasserproben
- Mitwirkung bei chemischen Fragestellungen im Amtsbereich
- Unterstützung des Serviceteams zur Sicherstellung des ordnungsgemäßen Betriebs des Laborinformations- und Managementsystems (LIMS) der Bayerischen Wasserwirtschaft
- Mitwirkung bei der Erstellung von Normen und AQS-Richtlinien zur Bearbeitung von Proben des wasserwirtschaftlichen Monitorings inkl. Probenahme
- Mitwirkung bei der Erstellung und Pflege von Verfahrensanweisungen und weiteren QM-Dokumenten nach DIN EN ISO/IEC 17025
- Mitwirkung bei der Erstellung von Standardarbeitsanweisungen
- Umsetzung der Arbeitssicherheitsvorschriften im Laborbetrieb

Unsere Erwartungen:

- Erfolgreicher Studienabschluss als Ingenieur/in, Diplom-Ingenieur/in (FH), Bachelor of Science oder Bachelor of Engineering (m/w/d) in der Fachrichtung Chemie, Umweltsicherung oder vergleichbar
- Hohes Maß an Verantwortungsbewusstsein, Belastbarkeit und Flexibilität
- Selbständige und effiziente Arbeitsweise
- Gutes Organisationsvermögen und analytisches Denkvermögen



- Beherrschen der deutschen Sprache in Wort und Schrift
- Teamfähigkeit sowie gute schriftliche und mündliche Kommunikationsfähigkeiten
- Sicherer Umgang mit den gängigen Office-Programmen
- Führerschein der Klasse B und die Bereitschaft, ein Dienst-Kfz zu führen
- Bereitschaft zu gelegentlichen Dienstreisen

Von Vorteil sind:

- Erfahrung im Umgang mit laboranalytischen Geräten und der Bearbeitung von Grund- und Oberflächenwasserproben, vorzugsweise mit Methoden der Photometrie, Ionenchromatographie, C/N-Analytik und Titration
- Kenntnisse in den Qualitätsanforderungen nach der DIN EN ISO/IEC 17025
- Erfahrung im Umgang mit LIMS-Systemen

Wir bieten Ihnen:

- ein interessantes und abwechslungsreiches Aufgabengebiet mit vielfältigen und verantwortungsvollen Tätigkeiten
- einen modernen und krisensicheren Arbeitsplatz in der Universitätsstadt Bayreuth
- eine Bezahlung nach Entgeltgruppe E10 des Tarifvertrages für den öffentlichen Dienst der Länder (TV-L) und allen im öffentlichen Dienst üblichen Leistungen (z.B. Betriebliche Altersvorsorge, Jahressonderzahlung, JobBike Bayern)
- gute Fort- und Weiterbildungsmöglichkeiten
- 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.

Die Vorstellungsgespräche sind im Zeitraum vom 25.03. bis 05.04.2024 vorgesehen. Reisekosten für Vorstellungsgespräche können nicht erstattet werden.

Ansprechpartner:

Bei fachlichen Fragen steht Ihnen Frau Fuchs unter der Tel.-Nr. 09281/891-2961, bei personalrechtlichen Fragen Herr Urban unter der Tel.-Nr. 09281/891-184 zur Verfügung.

Ihre Bewerbung mit aussagekräftigen Unterlagen senden Sie bitte **bis spätestens 10.03.2024** unter Angabe des Betreffs: „Bewerbung technische Laborleitung {Name}, {Vorname}“ ausschließlich per E-Mail in einer PDF-Datei an: personal@wwa-ho.bayern.de.