



WASSER IST

DEIN ELEMENT?

Komm zu den **WASSER-PROFIS**

der **Bayerischen Wasserwirtschaft!**

Kennziffer Z1-0303-10/2025

Wir sind eine Umweltbehörde, deren Zuständigkeit für Themen des Wassers sich über die Region Main-Rhön im nordöstlichen Unterfranken erstreckt, Sitz unserer Behörde ist die Welterbestadt Bad Kissingen.

Für die Leitung unseres Fachbereiches A – Monitoring, Hydrologie, Warndienste – mit eigener Monitoringeinheit suchen wir ab sofort unbefristet einen

Diplom-Chemiker (Univ.) / Master of Science (m/w/d)

oder einer vergleichbaren Fachrichtung

Ihre Aufgaben:

- Organisation der technischen Gewässeraufsicht, Festlegen von Überwachungsschwerpunkten und -prioritäten
- Organisation des chemischen und biologischen Monitorings
- Plausibilisieren und Bewerten der Messergebnisse von Oberflächengewässern und Grundwasser
- Mitwirken beim Umsetzen der Europäischen Wasserrahmenrichtlinie (WRRL) mit Aufgabenschwerpunkt Zustandsbewertung der Gewässer
- Einsätze bei Umweltschadensfällen, Gewässerverunreinigungen und Fischsterben insbesondere in Bezug auf deren schädigende Wirkung auf Gewässer und Böden
- Unterstützung aller Fachbereiche und Abteilungen bei chemischen Fragestellungen z. B. in Bezug auf Abwasser, Wasserinhaltsstoffe, Wasseraufbereitung, Altlasten, Abfälle, Baustoffe
- Mitarbeit im Themenfeld Klimaanpassung Wasser, insbesondere bei den Themen Trockenheit und Hitze, dem Niedrigwasserwarndienst und dem Alarmplan Main Gewässerökologie für eine nachhaltige, klimaangepasste

Bewirtschaftung der Oberflächengewässer

- Mitarbeit in der Öffentlichkeitsarbeit, Beantwortung von Anfragen

Unsere Angebote:

- interessante und abwechslungsreiche Aufgaben mit vielfältigen und verantwortungsvollen Tätigkeiten
- Zusammenarbeit mit anderen Dienststellen in der Wasserwirtschaftsverwaltung
- berufliche Entwicklungs- und Fortbildungsmöglichkeiten
- ein angenehmes Betriebsklima in einem engagierten Team
- einen krisensicheren Arbeitsplatz mit Bezahlung nach dem Tarifvertrag für den öffentlichen Dienst der Länder (TV-L, Entgeltgruppe 13 der Entgeltordnung, sofern die tariflichen und persönlichen Voraussetzungen vorliegen) sowie die im öffentlichen Dienst üblichen Leistungen (Jahressonderzahlung)
- flexible Möglichkeiten der Arbeitszeitgestaltung
- flexible Möglichkeiten, einen Teil der Arbeit im Home-Office abzuleisten
- Vereinbarkeit von Familie und Beruf
- Parkplätze am Amtsgebäude, gute Erreichbarkeit mit DB

Unsere Erwartungen:

- ein erfolgreich abgeschlossenes Studium Hochschulstudium (Dipl. Univ. / Master) der Fachrichtung Chemie oder vergleichbarer naturwissenschaftlicher Studiengänge
- breitgefächerte chemische Kenntnisse v. A. in den Bereichen Stoffbewertung, Wasserchemie, Analytik, Ökotoxikologie und Umweltchemie, Abwasserbehandlung
- Interesse an Führungsaufgaben
- starkes Interesse an wasserwirtschaftlichen Themen, insbesondere für eine ökologische Gewässerbewirtschaftung und den Gewässerschutz sowie den Willen, diese Belange durchzusetzen
- Grundkenntnisse des wasserbezogenen Umweltrechtes
- anwendungssichere Kenntnisse in Standardsoftware (MS Office) und die Bereitschaft, sich bei entsprechender Fortbildung in spezifische fachbezogene IT-Anwendungen einzuarbeiten (z. B. LIMNO, Gewässeratlas, GIS)
- Aufgeschlossenheit und Leistungsbereitschaft gegenüber neuen Herausforderungen, Freude am ständigen Lernen
- Selbständige, strukturierte Arbeitsweise und die Fähigkeit zum interdisziplinären Denken
- Freundliches und sicheres Auftreten, Organisations- und Durchsetzungsvermögen
- Flexibilität und Teamfähigkeit

- sehr gute schriftliche und mündliche Kommunikationsfähigkeit, Deutschkenntnisse mindestens C1-Niveau
- die Fähigkeit, komplexe Sachverhalte auch für Nicht-Fachleute verständlich darzustellen
- Führerschein der Klasse B und die Bereitschaft ein Dienst-Kfz zu führen.
- Bereitschaft zu Außendiensten in und an Gewässern

Unsere Termine, Mail-Adresse und Ansprechpartner:

Ihr Motivationsschreiben mit den folgenden Bewerbungsanlagen - Lebenslauf, Abschlusszeugnisse, Arbeitszeugnisse - senden Sie bitte bis spätestens 27.04.2025 ausschließlich per E-Mail unter Angabe der Kennziffer an personal@wwa-kg.bayern.de (Bitte schicken Sie Dateien ausschließlich im PDF-Format und fassen die Anlagen in einer PDF-Datei zusammen). Sollten Sie bis zum 31.05.2025 keine gegenteilige Mitteilung erhalten, gehen Sie bitte davon aus, dass wir uns für eine/n Mitbewerber (m/w/d) entschieden haben.

Auskünfte erteilen Ihnen sehr gerne in

- fachlichen Belangen: Frau Dr. Nina Kreuzenbeck, Tel.-Nr. 0971/8029-205
- personalrechtlichen Fragen: Herr Peter May, Tel.-Nr. 0971/8029-103

Allgemeine Hinweise:

Die Stelle ist für eine Besetzung mit schwerbehinderten Menschen grundsätzlich geeignet. Schwerbehinderte Bewerber (m/w/d) werden bei ansonsten im Wesentlichen gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung bevorzugt berücksichtigt. Bitte geben Sie die Schwerbehinderung in Ihrem Anschreiben oder Lebenslauf an und fügen Sie einen Nachweis bei.

Die Stelle ist teilzeitfähig, sofern durch Job-Sharing die ganztägige Wahrnehmung der Aufgabe sichergestellt ist.

Wir fördern aktiv die Gleichstellung aller Mitarbeiter (m/w/d). Wir begrüßen deshalb Bewerbungen von allen Interessierten unabhängig von deren kultureller und sozialer Herkunft, Alter, Religion, Weltanschauung, Behinderung oder sexueller Identität.

Die vertrauliche Behandlung Ihrer Daten ist für uns selbstverständlich. Entsprechende Hinweise zum Datenschutz finden Sie auf unserer Homepage unter <https://www.wwa-kg.bayern.de/datenschutz/index.htm>

Weitere Informationen über unsere Behörde sowie über die Aufgaben der Bayerischen Wasserwirtschaftsverwaltung erhalten Sie auf unserer Homepage: www.wwa-kg.bayern.de

[Hinweis: Reisekosten für Vorstellungsgespräche werden nicht erstattet.](#)

weitere interessante Stellenausschreibungen finden Sie auf unserer Homepage unter

https://www.wwa-kg.bayern.de/karriere/aktuelle_stellen/index.htm



JETZT BEWERBEN

www.wasserprofis.bayern.de

