



Die STADT WÜRZBURG sucht Sie für den **Fachbereich Umwelt** zum nächstmöglichen Zeitpunkt:

## Ingenieur/in (m/w/d) Bodenschutz und Altlasten

Der Fachbereich kümmert sich um zentrale Fragen des Umweltschutzes. Durch die Erfüllung der Aufgaben als Immissionsschutz-, Wasserrechts-, Bodenschutz-, Naturschutz- und Abfallrechtsbehörde tragen wir zu einer hohen Umweltqualität bei und sorgen für einen sicheren und bürgerfreundlichen Vollzug der rechtlichen Vorgaben. Der Fachbereich mit rund 23 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern gliedert sich in drei Fachabteilungen.

In der Abteilung Wasser- und Bodenschutzrecht liegt unser Fokus auf dem Schutz der Gewässer und des Bodens und der Sicherstellung einer nachhaltigen Wasserbewirtschaftung. Wir setzen uns dafür ein, die Wasser- und Bodenqualität zu erhalten und zu verbessern, die vielfältigen Nutzungen zu steuern und damit diese wertvolle natürliche Ressource zu schützen.

### Wir bieten Ihnen:

- **unbefristetes** Arbeitsverhältnis mit bis zu 39 Stunden/Woche
- eine der Aufgabenstellung entsprechende Eingruppierung in **Entgeltgruppe 11 TVöD**
- Berücksichtigung Ihrer Berufserfahrung in entgeltrelevanten Erfahrungsstufen
- **Vorteile** einer Beschäftigung bei der **Stadt Würzburg**: [www.wuerzburg.de/benefits](http://www.wuerzburg.de/benefits)

### Ihre Aufgaben im Wesentlichen:

- umfassender fachlicher Vollzug des Bodenschutzrechts
- Beurteilung und Begleitung von Altlastenfällen im Stadtgebiet Würzburg in Zusammenarbeit mit amtlichen und privaten Sachverständigen
- fachliche Begleitung und Überwachung der Durchführung von Sicherungs- und Sanierungsmaßnahmen
- Mitwirkung bei der Vergabe von fachlichen Leistungen von der Erkundung bis zur Sanierung von Altlasten
- Kommunikation und Abwicklung von großen Schadensfällen mit der Gesellschaft für Altlastensanierung in Bayern (GAB)
- fachliche Stellungnahmen bei Planungen und konkreten Bauvorhaben im Sinne des Bodenschutzes
- Erstellung und Pflege eines Konzepts für den vorsorgenden Bodenschutz

### Ihr fachliches Profil:

- abgeschlossenes naturwissenschaftliches Hochschulstudium (Bachelor Eng. / Dipl.-Ing (FH)) der Fachrichtungen Geoenvironmental Engineering; Umweltingenieurwesen (Wasser- und Bodenmanagement); Geologie; Geophysik; Geoökologie; Geotechnik oder Studiengänge mit vergleichbaren fachlichen Schwerpunkten

### Ihr persönliches Profil:

Der Schutz der Ressourcen Boden und Grundwasser sind für Sie eine Herzensangelegenheit. Sie verfügen über ein gutes Zeitmanagement, eine kostenbewusste und selbstständige Arbeitsweise und besitzen eine ausgeprägte Team-, Konflikt- und Durchsetzungsfähigkeit.

Neben Kontaktfähigkeit, Resilienz, Verantwortungsbereitschaft sowie Eigeninitiative zählen Service- und Kundenorientierung, Problemlösungsvermögen und Entscheidungsfreude zu Ihren persönlichen Stärken. Sie besitzen die Fahrerlaubnis B und die Bereitschaft zu Außendienstesätzen. Die Anwendung gängiger EDV-Programme (Windows) fällt Ihnen leicht. Sie möchten Ihre Expertise im naturwissenschaftlichen Bereich in einer Verwaltung einbringen.

WIR – Das sind 3.500 Beschäftigte, die täglich die Stadt Würzburg für alle Bürger/innen (m/w/d) mitgestalten. Kommen auch Sie in unser Team!

Wir freuen uns über Ihre Bewerbung bitte **bis zum 28.06.2024** online über das **Bewerberportal** der Stadt Würzburg. **[www.wuerzburg.de/jobs](http://www.wuerzburg.de/jobs)**.

Vorstellungsgespräche sind für Mitte/Ende Juli 2024 geplant.

**Ihre Ansprechpersonen:**

Herr Mosthaf, Leitung Abteilung Wasser- und Bodenschutzrecht; 0931 37-2705

Frau Dr. Fischer, Fachbereichsleitung Fachbereich Umwelt; 0931 37-2304