

La Ville de Fribourg met au concours un poste de

Collaborateur scientifique en gestion des eaux à 50% (H/F)

au Service génie civil, environnement et énergie, Secteur transition écologique

Vos missions

- Développer et mettre en œuvre la stratégie eau potable de la Ville de Fribourg
- Développer et mettre en œuvre la stratégie d'assainissement des eaux usées
- Gérer les grands projets d'infrastructure liés au traitement des eaux (ex. traitement des micropolluants)
- Superviser les projets liés à la thématique de l'eau et agir en qualité de coordinateur central avec toutes les parties prenantes de la gestion des eaux
- Participer à l'établissement du budget et au suivi du système de contrôle interne (SCI)

Votre profil

- Diplôme d'ingénieur dans une discipline liée à l'eau ou à l'environnement (ou formation jugée équivalente)
- CAS dans un domaine en lien avec la gestion des eaux (un atout)
- Expérience confirmée dans le domaine de la gestion des eaux
- Expérience confirmée dans la gestion de projets
- Connaissances du cadre légal en matière d'environnement et de gestion des eaux
- Connaissance des procédures des marchés publics (un atout)
- Autonomie, rigueur et sens de l'organisation
- Excellentes capacités d'analyse et de synthèse
- Capacité à penser et à travailler en réseau
- Aisance dans la communication orale et écrite
- Maîtrise de la langue française avec de bonnes connaissances orales de la langue allemande (un atout)

Entrée en fonction : 1^{er} octobre 2024 ou à convenir

Sensible au développement durable, la Ville de Fribourg demande que les postulations lui soient adressées via le site de recrutement (emploi.ville-fribourg.ch) jusqu'au **16 août 2024**.

De plus amples renseignements peuvent être obtenus auprès de M. Dominique Riedo, chef du Secteur transition écologique, au 026 351 75 56 ou sur **www.ville-fribourg.ch**

Die Stadt Freiburg schreibt die folgende Stelle aus:

Wissenschaftlicher Mitarbeiter Wasserwirtschaft zu 50% (m/w)

im Amt für Tiefbau, Umwelt und Energie, Sektor Energiewende

Ihre Aufgaben

- Sie entwickeln die Trinkwasserstrategie der Stadt Freiburg und setzen diese um
- Sie entwickeln die Abwasserstrategie und setzen diese um
- Sie betreuen die grossen Infrastrukturprojekte im Zusammenhang mit der Wasseraufbereitung (zum Beispiel Behandlung von Mikroverunreinigungen)
- Sie beaufsichtigen die Projekte im Zusammenhang mit der Wasserthematik und wirken als zentraler Koordinator mit allen Beteiligten der Wasserwirtschaft
- Sie wirken bei der Erstellung des Budgets mit und bei der Überwachung des internen Kontrollsystems (IKS)

Ihr Profil

- Ingenieurdiplom in einer wasser- oder umweltbezogenen Disziplin (der gleichwertige Ausbildung)
- CAS in einem Bereich, der mit der Wasserwirtschaft in Verbindung steht (ein Vorteil)
- Nachgewiesene Erfahrung im Bereich der Wasserwirtschaft
- Nachgewiesene Erfahrung in der Projektführung
- Kenntnisse des rechtlichen Rahmens im Bereich Umwelt- und Wasserwirtschaft
- Kenntnisse der Verfahren des öffentlichen Auftragswesens (ein Vorteil)
- Selbstständigkeit, Gründlichkeit und Organisationssinn
- Ausgezeichnete analytische und synthetische Fähigkeiten
- Fähigkeit, vernetzt zu denken und zu arbeiten
- Gewandtheit im mündlichen und schriftlichen Ausdruck
- Beherrschung der französischen Sprache mit guten mündlichen Kenntnissen der deutschen Sprache (ein Vorteil)

Stellenantritt : 1. Oktober 2024 oder nach Vereinbarung

Die Stadt Freiburg setzt sich für eine nachhaltige Entwicklung ein und verlangt, dass ihr die Bewerbungen über die entsprechende Internetseite zugestellt werden (emploi.ville-fribourg.ch). **Bewerbungsfrist: 16. August 2024.**

Ausführlichere Auskünfte erhalten Sie bei Herrn Dominique Riedo, Chef des Sektors Energiewende, Telefonnummer 026 351 75 56. Informationen finden Sie auch auf der Internetseite **www.ville-fribourg.ch**

