



ETAT DE FRIBOURG
STAAT FREIBURG

Zusätzliche Informationen können eingeholt werden bei :
Béatrice Balsiger, Sektionschefin
T +41 26 305 37 52
beatrice.balsiger@fr.ch

—
Bewerben Sie sich vorzugsweise **online** auf www.fr.ch/stellen oder senden Sie Ihre Bewerbung unter Angabe der Referenznummer der Stelle an :
Vertraulich
Amt für Umwelt
Frau Michèle Martin
Impasse de la Colline 4
1762 Givisiez

Bewerbungsfrist :
15. Oktober 2021

Referenz: **SEN-213804**

Wissenschaftl.-techn. Mitarbeiter/in beim Sektor Luft (90-100%) beim Amt für Umwelt

Besonderheit

Das Amt für Umwelt (AfU) hat zur Aufgabe, mit dem Vollzug des Bundesgesetzes über den Umweltschutz für den Ausgleich zwischen der natürlichen Umwelt und dessen Nutzung durch den Menschen zu sorgen. Zu diesem Zweck überwacht es den Umweltzustand, trägt zur vorsorglichen Begrenzung schädlicher Auswirkungen von neuen Aktivitäten bei, stellt die Sanierung problematischer Anlagen sicher und informiert die Behörden und die Öffentlichkeit über umweltschädliches Verhalten.

Tätigkeitsgebiet

- > Entwicklung und Sicherstellung des Einsatzes von Messmitteln zur Bestimmung der Luftqualität sowie Sicherung und Auswertung der Messdaten
- > Erstellen von Messberichten und Sicherstellung einer geeigneten Publikation der Resultate
- > Sicherstellung einer hohen Datenqualität durch ein straffes Controlling
- > Evaluation von Projekten mit Emissionsgrenzwerten gemäss LRV
- > Beratung von Baubewilligungsgesuchstellenden und Gemeinden
- > Durchführung und Evaluation von Emissionsmessungen und -kontrollen auf stationären Anlagen
- > Mitarbeit bei transversalen Projekten und Einbringen des Know-hows in Arbeitsgruppen und interkantonalen Gremien

Anforderungen

- > EFZ, Bachelor oder Master in einem technischen oder naturwissenschaftlichen Bereich (Atmosphärenwissenschaft, Meteorologie, Chemie, Physik, Maschinenbau, Elektrotechnik, Informatik, Labor)
- > Informatikkompetenzen mit Kenntnissen in Programmierung, Erfahrung in Handling von Daten und Normen, Kenntnisse im Bereich Metrologie/Labor
- > Handwerkliches Geschick mit Messmethoden
- > Erfahrung im Bereich Qualitätssicherung (Audits), gute Kommunikation, Teamfähigkeit, Verantwortungsbewusstsein, konzeptionelles Denken, Selbstständigkeit, gute Arbeitsorganisation, genaue Arbeitsmethodik
- > Ausgezeichnete Beherrschung der deutschen oder französischen Sprache mit sehr guten Kenntnissen der zweiten Sprache

Stellenantritt

1. Januar 2022