



FICHE EMPLOI INGÉNIEUR·E EN TRAITEMENT DES EAUX

L'ADN de l'emploi

Veiller à la protection de l'environnement et au bien-être du public en s'assurant de la qualité des divers systèmes hydrauliques !

Nature du travail

- Évalue les besoins et propose des solutions
- Effectue des calculs afin de s'assurer de la faisabilité du projet
- Réalise la conception de plans de systèmes hydrauliques et estime les coûts
- Supervise l'avancement des travaux et s'assure du respect des budgets

Salaire moyen

57,90 \$/heure en fonction de l'expérience et du secteur.



CE QUE VOUS DEVEZ SAVOIR !

Niveau de formation requis



Universitaire (Baccalauréat)

*Pour accéder aux répertoires des formations, rends-toi au www.envirocompetences.org/formations/

Milieux de travail potentiels

- Firmes de génie-conseil
- Secteur public (gouvernements, municipalités)
- Usines de traitement des eaux
- Industrie alimentaire
- Secteur hydroélectrique



c'est pour toi si...

Tu aimes trouver des solutions à des problématiques et travailler en collaboration avec différents spécialistes.

Qualités recherchées

