



**Salaire annuel moyen** 75 960,00\$

**Programmes de formation liés**

- Conduite de procédés de traitement de l'eau
- Conduite de machines de traitement du minerai
- Environnement minier
- Techniques de biométhanisation et de compostage
- Techniques de gestion des eaux
- Gestion et assainissement des eaux

**Compétences requises**

- Minutie et précision
- Sens de l'initiative
- Travail d'équipe
- Autonomie
- Souci du détail et rigueur

**Autres exigences et atouts**

- DES ou AENS

**Domaines d'activités** Environnement et développement durable

## **Opérateur/opératrice d'usine de traitement des eaux usées**

**Autres appellations** : Opérateur/opératrice de traitement des eaux usées, etc.

Les opérateurs et les opératrices d'usine de traitement des eaux usées peuvent effectuer des travaux de traitement et de filtration de l'eau pour certaines entreprises minières qui ont des infrastructures leur permettant d'héberger et de nourrir plusieurs employés, ce qui nécessite une grande quantité d'eau potable. Ils surveillent et font fonctionner des systèmes de contrôle informatisés et l'équipement connexe dans des usines de traitement des eaux usées afin de régler l'élimination de l'eau d'égout et des résidus ainsi que le traitement et la distribution de l'eau. Ils font la lecture des débitmètres, des indicateurs de niveau et d'autres appareils d'enregistrement afin de mesurer le débit d'eau et les niveaux de consommation, la concentration bactérienne ainsi que la concentration en chlore et en fluorure. Ils sont aussi les premiers répondants en cas de panne et ils sont responsables de la surveillance en continu de tous les équipements et les instruments de l'usine de

traitement des eaux.

### **Conditions particulières de l'emploi**

- Le travail peut être exécuté dans toutes sortes de conditions climatiques parfois difficiles.
  - Certaines activités exigent un très haut degré d'attention et de concentration.
-