



Agent d'assainissement radioactif

Agent de déchetterie

Chef de projet éolien

Chef de projet photovoltaïque

Chef de projet sites et sols pollués

Conseiller en maîtrise d'énergie

Conseiller en mobilité

Éco-concepteur

Expert en bilan carbone

Ingénieur de traitement des déchets

Ingénieur efficacité énergétique

Ingénieur environnement
et risques industriels

Jardinier

Technicien conseil en agriculture
biologique

✓ **Technicien
en traitement d'eau
potable**

Technicien en traitement d'eau potable

L'eau du robinet ne vient pas directement de la source ! Avant, elle subit des traitements destinés à la rendre saine, dans une usine d'eau potable. C'est le travail du technicien en traitement d'eau potable. Chaque jour, il vérifie le fonctionnement de l'usine, réglages, lavage des filtres ou préparation des produits de traitement. Il diagnostique également des signes de dysfonctionnement afin

de prévenir les pannes et, il assure, le cas échéant, les travaux de dépannage et de réparation. Ce sont de grosses responsabilités. Il s'assure que l'eau est sans danger pour les consommateurs et qu'elle parvient sans problème dans les foyers. Pas question de faire une erreur ! Une station de traitement de l'eau potable ne ferme jamais. Le technicien peut travailler de nuit, ou le week-end.



© Fotolia : dusampkovic1

FORMATION

BTS Métiers de l'eau ou BTSA Gestion et maîtrise de l'eau. Éventuellement suivi d'une licence pro de l'Environnement spécialité Métiers de l'eau, ou gestion automatisée des systèmes de traitement des eaux...



FONDATION
**CROISSANCE
RESPONSABLE**
INSTITUT DE FRANCE