

BÉNÉFICIEZ D'UNE FORMATION D'UN AN EN APPRENTISSAGE

« Technicien en Traitement des Eaux »

(Un titre certifié par le ministère du Travail, de l'Emploi,
de la Formation professionnelle et du Dialogue social)



Mail : apprentissage@saur.com
Tél. : 01 30 60 86 16



VOTRE CENTRE DE FORMATION

En partenariat avec



SAUR

www.saur.com

SAUR - SAS au capital de 101 529 000 euros - R.C.S. Nanterre 339 379 984

TVA intracommunautaire : FR 28 339 379 984

DCG Saur - 04/2017 - idées fraîches - Crédits : DR, Saur, Image & Co.

FORMATION EN APPRENTISSAGE TECHNICIEN DE TRAITEMENT DES EAUX

Vous êtes attiré par les métiers de l'environnement
et plus particulièrement par le domaine de l'eau.


Vous souhaitez acquérir de nouvelles connaissances
tout en vous insérant dans le monde professionnel.

LE TECHNICIEN DE TRAITEMENT DES EAUX

Il est garant de la qualité de l'eau potable et épurée.
Grâce à ses connaissances en hydraulique, en électrotechnique et en conduite des procédés de traitement, il intervient sur le réseau et les usines, sur les pompes, les vannes, les aérateurs et prévient les pannes.

Ses compétences lui permettent de garantir la qualité de l'eau livrée à la sortie de la station. Qu'elle soit potable ou épurée, l'eau doit répondre à des normes très précises. Il doit donc se livrer aux vérifications d'usage en pratiquant les prélèvements et les analyses nécessaires.



 Seul ou à la tête d'une petite équipe, le technicien de traitement des eaux s'assure que les installations de potabilisation et de traitement fonctionnent 24h/24 et 365 jours par an.

LA FORMATION UN DIPLÔME

Un contrat d'apprentissage d'un an comprenant 630 h de formation (dont + 105h d'option) en alternance (2 semaines de formation au CFA / 2 semaines en Entreprise) pour acquérir les connaissances théoriques, scientifiques et techniques sur :


- Les réseaux,
- Le contrôle des eaux et des boues,
- La conduite d'une installation de traitement d'eau potable ou d'eaux usées,
- L'hygiène et la sécurité,
- L'environnement institutionnel,
- La communication en milieu professionnel.

3 options de spécialisation :

Chef d'usine
Responsable de réseau
Responsable Instrumentation

A l'issue de cette formation, vous saurez :

- Analyser les échantillons d'eaux et de boues,
- Conduire différents procédés de traitement des eaux ou de boues,
- Effectuer la maintenance des installations de traitement d'eaux et de boues,
- Réaliser les opérations de surveillance et/ou des opérations planifiées et signaler les anomalies.

 **PROFIL**

- Entre 18 et 25 ans,
- Titulaire d'un Bac scientifique, technologique ou professionnel,
- Titulaire du permis B.

UN MÉTIER, UN EMPLOI SAUR S'ENGAGE

- Une **formation gratuite et rémunérée** selon l'âge, en **contrat d'apprentissage**,
- Un statut de **salaire avec couverture sociale** pendant un an,
- Un suivi de la formation sur le terrain, par un **maître d'apprentissage** qui facilite l'intégration et l'évolution de l'apprenti dans l'entreprise,
- Une **proposition d'emploi à tous les alternants ayant obtenu leur diplôme** et satisfait au jury d'entreprise.



► L'EXPERTISE D'UN GROUPE RECONNU

Le groupe Saur est un acteur de la gestion déléguée de services publics à l'environnement depuis 1933. Saur accompagne les collectivités territoriales et les industriels dans leurs projets d'aménagement liés à l'eau.

Présent en France et à l'international (Espagne, Pologne, Arabie saoudite, Grande-Bretagne, Chypre), Saur vous accompagne tout au long de votre carrière.

 **SAUR**

- 500 implantations en France,
- 7 000 collectivités partenaires,
- 13 millions d'habitants desservis dans le monde.

