

## Technicien eaux industrielles (H/F)

21580 Salives [Accéder à l'annonce en ligne](#)

 Contrat de travail temporaire

 Temps plein

 Dès que possible

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

### L'entreprise

**ACTUAL QUETIGNY** est une entreprise reconnue dans le domaine du recrutement en France. Avec plus de 600 agences à travers le pays, ACTUAL QUETIGNY est un acteur majeur de l'emploi.

Notre entreprise se distingue par son engagement envers la formation professionnelle. Nous disposons de 3 écoles de formation qui permettent à nos collaborateurs d'acquérir les compétences nécessaires pour réussir dans leur carrière.

En tant que cabinet de recrutement influent, nous aidons les entreprises et les candidats à trouver la bonne correspondance. Nous avons une expertise solide acquise grâce à nos 3 cabinets spécialisés.

Avec plus de 3550 collaborateurs passionnés et dévoués, ACTUAL est un environnement dynamique où chaque individu peut s'épanouir professionnellement.

Nous croyons en l'importance d'offrir des avantages compétitifs à nos employés.

En travaillant avec nous, vous pouvez bénéficier d'avantages tels que la mutuelle, le logement et la garde d'enfants. De plus, avec le Livret Actual, vous avez la possibilité de booster votre salaire !

Vous pouvez demander des acomptes à la semaine, et bénéficiez de plusieurs avantages : Mutuelle, Logement, Garde enfants etc. Et avec le Livret Actual vous pouvez booster votre salaire !

### Le poste

#### Technicien d'Exploitation Eaux Industrielles (H/F)

Nous sommes à la recherche d'un Technicien d'Exploitation Eaux Industrielles (H/F) pour rejoindre notre équipe.

En tant que technicien, vous serez responsable de l'exploitation des installations de traitement des eaux sur des sites industriels clients.

#### Vos responsabilités :

Assurer la conduite et le bon fonctionnement des installations de traitement des eaux

Diagnostiquer les signes de dysfonctionnement

Participer à l'astreinte du service dédié

Effectuer les réglages et la métrologie

Gérer le stock et l'approvisionnement des réactifs

Réaliser les prélèvements et analyses de laboratoire réglementaires

Assurer le reporting interne et clients  
Veiller au respect des règles de sécurité

### **Votre profil :**

Formation Bac +2 dans la Gestion et Maîtrise de l'eau, Chimie, ou équivalent

Expérience dans le traitement des eaux industrielles souhaitée.

Autonomie, rigueur, sens du service client, esprit d'équipe. Orienté(e) vers les résultats, force de proposition.

### **Permis B indispensable (conduite d'un véhicule)**

Nous offrons un contrat en CDI avec une rémunération attractive. Vous bénéficierez également d'avantages tels que des tickets restaurant pris en charge à 60%, des primes d'astreinte et de douche, l'accès à un véhicule de service, et une participation aux bénéfices.

Rejoignez-nous dès maintenant pour contribuer à la gestion et à l'optimisation des installations de traitement des eaux industrielles !

À propos de nous :

Notre client est une entreprise spécialisée dans le traitement des eaux de process, des effluents et des boues. Intervenant dans la conception, la construction, l'exploitation et la maintenance d'installations de traitement des eaux industrielles.

Poste basé à Salives 21510 FR

## **Le profil recherché**

Actual recherche un Technicien d'exploitation eaux industrielles (h/f) avec un niveau d'étude équivalent à un Titre de niveau III - Bac +2 - BTS, DUT ou équivalent.

Le candidat idéal devrait avoir 1 à 2 ans d'expérience dans le domaine.

### **En tant que technicien d'exploitation eaux industrielles, vos principales responsabilités seront de :**

Suivre et contrôler les équipements d'eau industrielle afin d'assurer leur bon fonctionnement et leur conformité aux normes de sécurité.

Réaliser des analyses régulières pour garantir la qualité de l'eau utilisée dans les processus industriels.

Mettre en place des procédures de maintenance préventive et corrective pour minimiser les arrêts de production liés aux problèmes liés à l'eau.

Détecter et résoudre les dysfonctionnements des équipements en collaboration avec les équipes techniques.

Rédiger des rapports techniques sur les activités réalisées et proposer des améliorations si nécessaire.

Pour réussir dans ce rôle, vous devez avoir une bonne connaissance des systèmes de traitement de l'eau industrielle ainsi que des compétences techniques en électromécanique. Une compréhension approfondie des normes environnementales et de sécurité est également essentielle.

Le sens de l'organisation, la rigueur et la capacité à travailler de manière autonome sont des qualités importantes pour ce poste.

Vous devez également être capable de communiquer efficacement avec les différents acteurs internes et externes.

Si vous êtes passionné par l'eau industrielle et que vous souhaitez contribuer à la performance des processus industriels, nous serions ravis de recevoir votre candidature.