



La Direction générale adjointe espaces publics, patrimoine, mobilités durables, BAT - Direction des bâtiments recherche :

APPRENTISSAGE CUCLM - BTS ELECTROTECHNIQUE - AGENT TRAITEMENT DE L'EAU

NULL

MISSIONS

Au sein de la direction des bâtiments, sous l'autorité du responsable de la cellule traitement d'eau et en collaboration avec les membres de l'équipe technique, vous participez aux opérations de maintenance préventive et curative des installations techniques des piscines et de la patinoire de Caen la mer.

Vous diagnostiquez les pannes ou dysfonctionnements et réalisez les travaux courants.

ACTIVITES

1/ Conduite des installations :

- Ajuster les traitements des eaux de baignade en fonction des résultats d'analyse.
- Anticiper une modification des paramètres de traitement d'eau pour assurer une conduite de la qualité de l'eau.

2/ Diagnostic et contrôle des équipements dans le cadre de la maintenance préventive :

- Détecter des dysfonctionnements, et exécuter les tâches de maintenance préventive suivant les recommandations des fabricants.
- Mettre en application les dispositions prises pour améliorer le rendement des installations.
- Respecter les normes et règlements, notamment en matière de traitement d'eau, sur les installations confiées et faire part au responsable de toutes anomalies constatées.
- Consigner les résultats d'analyses et relevés des fluides sur les cahiers sanitaires.

3/ Réalisation de travaux de maintenance curative :

- Exécuter les opérations de dépannage qui lui sont dévolues suite aux demande d'interventions et rendre compte au technicien en charge de la cellule.
- Exécuter les travaux d'amélioration prévus conformément aux consignes du responsable.
- Sécuriser l'espace public.

4/ Conseil technique auprès des chefs de services :

- Rendre compte des interventions oralement ou par écrit.

PROFIL REQUIS ET COMPETENCES

1/ Connaissances / Savoirs à terme

- Connaissance de la réglementation sanitaire en matière d'eaux de baignades dans les piscines publiques (normes techniques et sécuritaires).
- Avoir des connaissances en électromécanique et chauffage.
- Connaissance de la bureautique.

2/ Savoir-faire à terme

- Avoir un bon esprit d'analyse et de synthèse
- Procéder au pré réglage des équipements, au paramétrage des automatismes.
- Maîtrise des techniques d'interventions de maintenance et des outils afférents.
- Maîtrise des techniques de traitement d'eau.

3/ Savoir-être

- Sens de la communication
- Dynamique
- Disponible
- Autonome
- Organisé
- Rigoureux
- Polyvalent
- Sens du service public

CONDITIONS D'EXERCICE LIEES AU POSTE