

Responsable de l'exploitation de la filière eau du CTEU et des installations périphériques (H/F)

*Cadre d'emploi : agent de maîtrise / technicien Catégorie : C / B Temps de travail : 100 %
Direction : Cycle de l'Eau Service : Exploitation assainissement collectif*

Descriptif et profil général :

Sous l'autorité du responsable process, prendre la responsabilité et participer à l'exploitation de la filière eau du Centre de Traitement des Eau Usées d'Evreux Portes de Normandie. Encadrer l'équipe d'exploitation de la filière eau (3 / 4 personnes). Organiser et suivre le fonctionnement des ateliers.

Missions et activités

Activités principales

Surveillance et réglage des ateliers et équipements des filières eau et apports externes du CTEU. Exploitation des « installations périphériques » : PR-BSR d'Evreux et de Gravigny, STEP de Miserey, STEP du Boulay Morin, STEP de Caugé.

- Gérer le bon traitement et la qualité des eaux tout au long des filières de traitement.
- Organiser le suivi régulier « quotidien » des indicateurs et paramètres de fonctionnement de la filière.
- Ajuster les réglages des équipements pour assurer des rendements optimums tout en minimisant les consommations d'électricité, de réactifs et l'usure du matériel.
- Gérer la disponibilité des moyens humains et techniques des filières de traitement de l'eau et des apports externes.
- Etablir régulièrement des rapports d'exploitation, (à l'oral comme par écrit).
- Respecter et faire respecter les procédures d'hygiène et de sécurité, en particulier dans les zones ATEX, les espaces confinés, sur les zones de dépotage de réactifs et d'apports externes. etc.
- Participer à la préparation et à l'exécution budgétaire en rapport avec les filières : eau, petites STEP.

Encadrer l'équipe d'exploitation des filières eau et air du CTEU et des « périphériques » (3 / 4 personnes).

- Etre le référent des membres de l'équipe pour fixer les objectifs de traitement, conseiller les réglages, faire appliquer les procédures d'exploitation.
- Appliquer les plannings des rondes d'exploitation et de surveillance des installations.
- Faire assurer des relevés précis et rigoureux des paramètres d'exploitation des ateliers et équipements.
- Rédiger des procédures simplifiées d'exploitation ou établir des tableaux de suivi à l'attention des autres agents du secteur ou de responsables ; communiquer et expliquer le contenu de ces documents.
- Etre le garant du maintien de la propreté des locaux et de la disponibilité des zones de circulation.

Assurer les responsabilités de « support » à l'exploitation des filières eau et apports externes et des « périphériques »

- Gérer les actions de maintenance de premiers niveaux et l'entretien de base des équipements.
- Gérer les approvisionnements en réactifs ; assurer la gestion technique du marché.
- Assurer une bonne coordination avec l'équipe de maintenance et l'équipe de métrologie pour pérenniser le bon état des équipements, fiabiliser la validité des mesures et maintenir les capacités de traitement.
- Vérifier l'exécution du planning d'intervention des égoutiers sur le CTEU et les petites STEP.

Assurer la responsabilité de la gestion opérationnelle des apports externes des vidangeurs et des égoutiers

- Recevoir, accompagner, gérer, contrôler le déroulement des apports externes.

Faire assurer la vérification des BSD ; compléter les rubriques en lien avec les opérations de traitement.

Activités secondaires

FICHE DE RECRUTEMENT

Assurer l'appui / le relais / remplacement du personnel des autres équipes d'exploitation du CTEU, en cas d'absence, d'imprévu et / ou de surcharge de travail, (équipe d'exploitation de la filière boues, équipe de maintenance / métrologie, personnel travaillant pour la qualité, l'hygiène et la sécurité).

Prendre des astreintes téléphoniques et se déplacer sur le terrain pour régler les pannes de l'ensemble des installations et équipements de production & distribution d'eau potable et de collecte & traitement des eaux usées, à la fréquence moyenne d'environ une fois toutes les 10 semaines, durant 7 jours, 24 H / 24H.

Représenter le secteur de l'exploitation du CTEU, des STEP, et des PR, sur le terrain, lors de chantiers etc.

Spécificités des missions :

<u>Conditions de travail et/ou contraintes</u>	<u>Autonomie</u>	<u>Degré de responsabilité</u>
<p>Travail pour que les rejets des installations vers le milieu naturel soient conformes : pour cela, maîtriser rapidement les enjeux et le fonctionnement des filières eau et boue du CTEU et des petites STEP.</p> <p>Travail en intérieur comme en extérieur dans des conditions d'hygiène difficiles.</p> <p>Travail dans un environnement bruyant.</p> <p>Astreintes nuits et week-ends.</p> <p>Respect des règles de sécurité, application de procédures strictes.</p> <p>Port d'équipements de protection individuelle spécifiques (casques, chaussures de sécurité, masques, gants...).</p> <p>Posséder le permis B, voire BE, ou l'obtenir rapidement.</p>	<p>Grande</p>	<p>Moyen</p>

Compétences :

<u>Savoirs</u>	<u>Savoir-faire</u>	<u>Savoir-être – Qualités</u>
<p>BTS GEMEAU et/ou bac « chimie, génie biologique » ou expérience significative équivalente</p> <p>Connaissances</p> <ul style="list-style-type: none"> - des procédés de traitements des eaux usées et des boues - De la conduite d'installations assistée par un système de contrôle commande informatique - en mécanique - des règles d'hygiène et de sécurité et des risques chimiques - sur l'utilisation et le fonctionnement des appareils de métrologie 	<ul style="list-style-type: none"> - Respecter les consignes de travail et les règles de sécurité - Régler les procédés de traitement d'eaux usées et de boues, selon des mesures continues, des résultats d'analyse et des observations de terrain. - Interpréter des résultats d'analyse et différents paramètres (siccité, T°, ...) - Expérience pratique en électromécanique, électricité industrielle et mécanique - Maîtrise de l'outil informatique prioritairement TOPKAPI, Excel et Word (pack office) - Capacité de rédaction 	<ul style="list-style-type: none"> Rigueur, Réactivité à l'urgence, Sens des responsabilités Implication, Autonomie, Prise d'initiative dans la limite des consignes de sécurité, Capacités d'encadrement et de travail en équipe, Capacités d'écoute, Polyvalence, Application, Esprit critique.

Nouvelle Bonification Indiciaire (titulaire ou stagiaire) :

oui non Type de NBI :

Nombre de points : 0

Régime indemnitaire :

RI Normal RI Chef de service RI d'Adjoint RI de Directeur Autre

Type de recrutement : Interne Externe

Date limite de dépôt des candidatures : 01/09/2019

Candidatures à adresser à : Monsieur Le Maire –président

DRH CS 70186

27001 EVREUX CEDEX

Courriel : recrutement@epn-aqglo.fr (Ville, EPN, CCAS et Caisse des Ecoles)