PUBLICITE DE POSTE A POURVOIR

<u>Secteur SLM</u> <u>Mise en place : Décembre 2019</u>

POSTE: Opérateur d'usine 2ème échelon (Coefficient 175/212).

Candidat possédant au minimum un CAP, un BEP d'électrotechnique ou BAC génie des procédés avec une expérience pratique dans un poste similaire, capable d'exécuter, en se conformant aux instructions reçues, divers travaux d'ordre technique.

DEFINITION:

Ouvrier qualifié chargé de procéder à l'exploitation des usines de production d'eau potable du périmètre de l'agence de Saint Laurent du Maroni. Sa fonction consiste à :

- assurer l'entretien courant et les opérations simples de suivi, de mise en service hors programmation, de régulation, de mesure, de l'unité de production ;
- intervenir au niveau de la mise en œuvre et du contrôle des traitements et des différentes opérations nécessaires à la production d'eau potable ;
- préparer les produits et approvisionner les bacs à réactifs (Chaux, Sulfate, Chlore et polymères) ;
- contrôler les paramètres qualitatifs et quantitatifs de l'eau produite et renseigner les registres de suivi du traitement (paramètres physico-chimiques, Bactériologiques...);
- garantir le bon fonctionnement et l'entretien des différentes pompes (pompes doseuses, de relevage...);
- suivre les consommations et gérer les stocks de produits ;
- établir des attachements ou des schémas simples des interventions qu'il aura réalisés ;
- intervenir sur les poste de comptages (pose et dépose de compteur d'eau, relève d'indices de consommation...);
- représenter l'entreprise et garantir la relation clientèle.

LOCALISATION:

Le poste est basé sur la commune de Saint Laurent du Maroni et est rattaché au service de production d'eau potable, dirigé par Monsieur Bryan MARJADI.

Ce service fait partie de l'Agence de l'Ouest KSI/SLM, placé sous la responsabilité de Monsieur Cristophe DALPHRASE.

Ref: 10/2019

FORMATION, EXPERIENCE et QUALITES:

Cet emploi est accessible à partir d'un CAP/BEP ou BAC dans la filière eau avec une expérience significative. Des connaissances dans le domaine de l'eau potable sont essentiels pour la bonne exécution des missions, plus précisément sur la chimie de l'eau et les propriétés des réactifs cités dans la liste des missions. Il nécessite d'être titulaire du permis VL, d'être apte à utiliser des engins spécialisés (chariot automoteur, pont roulant…)

La qualité rédactionnelle et la maîtrise des opérations simples de mathématique sont exigées pour élaborer les comptes rendus, attachement, schéma...

La connaissance de l'informatique et l'utilisation de Word et Excel sont demandées.

Enfin, ce poste requiert une bonne et rapide intégration dans l'équipe, une bonne motivation, de la polyvalence et de l'autonomie, une grande disponibilité, de la rigueur et de la responsabilité.