

Cayenne, le 12 août 2019

PUBLICITE DE POSTE A POURVOIR

Agence Technique

Mise en place : courant septembre 2019

POSTE : Electromécanicien 2^{ème} échelon, coefficients 190/224 (CC72 sous-groupe 1.1 et CCNESEA groupe 1 ou 2 à temps plein).

Candidat possédant au minimum un BAC de Maintenance ou d'électrotechnicien ou un niveau BAC+2 avec une expérience pratique dans un poste similaire, capable d'exécuter, en se conformant aux instructions reçues, divers travaux d'ordre technique.

DEFINITION :

« Agent capable d'assurer l'entretien courant et les opérations complexes de suivi, de mise en service, de paramétrage et de dépannage des installations électromécaniques, des appareils de régulations et de mesure d'une ou plusieurs unités de distribution d'eau et d'assainissement ».

LOCALISATION :

Rattaché à l'agence Technique, dirigé par Monsieur Cristophe DALPHRASE le poste est basé à Cayenne au service Maintenance et Entretien, placé sous la responsabilité de Monsieur Jean-Claude BACHE.

FORMATION, EXPERIENCE et QUALITES :

Cet emploi est accessible à partir d'un BAC avec une expérience significative. Il nécessite d'être titulaire du permis B, d'être capable de lire des plans, des schémas électriques et de posséder les bases indispensables : connaissances et pratiques de la mécanique et connaissances nécessaires de l'automatisme pour l'exercice de cet emploi/métier. D'autre part, il nécessite de résider nécessairement sur la CACL pour participer à l'astreinte électromécanique.

La maîtrise de la rédaction et des mathématiques simples est exigée pour élaborer les comptes rendus, attachement, calculs, schéma...

Le candidat doit être capable de :

- Suivre des processus logiques et méthodiques ;
- Établir les connexions, branchements, soudures et raccordements à partir d'un plan ;
- Entretenir et dépanner des pompes, installations électriques, instruments de mesures...
- Entretenir et dépanner des automates
- 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, des postes de refoulement, des surpresseur et stations d'épuration ;
- Connaître les processus de traitement de l'eau potable et des eaux usées pour garantir et faciliter les interventions techniques d'électrotechnique et d'automatisation ;
- Prendre des décisions rapides, en évaluant les situations ;
- Participer à la réalisation des travaux de mécanique, d'électricité et d'automatisme dans le cadre de chantier suite à des appels d'offres
- Entretenir les ouvrages et installations ;
- Se conformer avec rigueur aux normes de sécurité ;
- S'adapter de manière permanente aux technologies et matériels nouveaux ;
- Rédiger des rapports et des fiches d'activité.

Enfin, ce poste requière une adaptation rapide dans l'équipe en place, une bonne motivation, de la polyvalence et de l'autonomie, une grande disponibilité, de la rigueur, de la responsabilité et de bonnes connaissances de l'informatique (Word et Excel).