



PUBLICITE DE POSTE A POURVOIR

Contrat à durée indéterminée

Mise en place : AOUT 2024

POSTE : Electromécanicien – secteur SLM (F-H)

CLASSIFICATION : Groupe 2 - Selon profil et expériences

COEFFICIENT REMUNERATION : Base 225 – A définir selon profil et expérience

DEFINITION :

L'électromécanicien devra assurer le bon fonctionnement des équipements électromécaniques et des automates programmables : diagnostics, appréciation des pannes, remise en état, contrôle du respect des règles de sécurité, réalisation de nouveaux montages, élaboration et mise à jour des schémas électriques et des dossiers techniques...Réalise des opérations d'installation ou de travaux correspondant à des opérations de renouvellement ou de premier établissement.

RESPONSABILITES ET MISSIONS

1) Principales missions

- Assurer l'entretien et les opérations complexes de suivi, de mise en service, de paramétrage et de dépannages des installations électromécaniques, des appareils de régulation et de mesure des unités de traitement.
- Contrôler et étalonner les appareils de mesure en continu
- Assurer le dépannage de toutes les installations électromécaniques, des automatismes de commande, de régulation, de mesure...
- Garantir le bon fonctionnement et l'entretien des différents équipements hydrauliques, mécaniques et électriques.
- Régler les installations, signaler les incidents importants et réaliser les interventions de dépannage.
- Réaliser les tâches de pilotage et de maintenance des usines dans le respect des procédures, des contrôles et normes qualité.
- Réaliser les tâches d'exploitation et de production des usines AEP en cas de besoin de l'organisation du service
- Participer au suivi documentaire de l'activité (reporting, suivi des indicateurs)
- Respecter les consignes de sécurité
- Est amené à participer à l'astreinte électromécanicien ou production sur le secteur ouest.

2) Environnement de travail

Relationnel interne

- Collaboration avec les électromécaniciens, les RIT et autre agent d'exploitation



Relationnel externe

- Relations privilégiées avec les prestataires, les fournisseurs et les sous-traitants

NB : Les activités ci-dessus pourront être adaptées en fonction des besoins du service. L'employé peut être appelé à intervenir pour la réalisation de toute autre activité qui lui serait demandée par son supérieur hiérarchique.

CONNAISSANCES, COMPETENCES ET QUALITES REQUISES

1) Connaissances et compétences techniques :

- Formation en électromécanique ou maintenance industrielle.
- Connaissance des API
- Parfaite maîtrise des protocoles
- Maintenance des équipements mécaniques
- Diagnostic et maintenance d'un système automatisé
- Connaissances en électricité industrielles
- Connaissance des schémas électriques

2) Savoirs-être et aptitudes professionnelles :

- Rigueur
- Autonomie
- Organisation
- Esprit d'équipe
- Implication et motivation

LOCALISATION

Rattaché à la Direction des exploitations et placé sous la responsabilité du Responsable des usines et électromécaniciens du secteur Ouest, le poste est basé sur le secteur de SAINT-LAURENT-DU-MARONI.

PROFIL

- ✓ De niveau :
 - BAC à BAC+2 : Electromécanique / Electrotechnique / Maintenance des Equipements Industriels / Génie Electrique et Informatique Industriel
 - Une expérience significative sur un poste similaire est vivement souhaitée
- ✓ Permis B
- ✓ Avoir une habilitation électrique serait un plus

SOCIETE GUYANAISE DES EAUX

ADRESSE DE CORRESPONDANCE : BP 5027 - 97305 CAYENNE CEDEX

TELEPHONE: 0969 32 97 33

E-MAIL: contact@sgde.fr



sgde.fr

POUR CANDIDATER :

Envoyez votre candidature (CV et lettre de motivation) par mail au service RH de la SGDE à l'attention de Mme Kahina MEZIANI, Directrice Générale Déléguée :

➤ shd-fran-recrutementsgde@suez.com

L'entreprise s'engage en faveur de l'accueil et de l'intégration des personnes en situation de handicap, de ce fait cet emploi est ouvert à toutes et à tous sous réserve de l'accord de la médecine du travail.

