



PUBLICITE DE POSTE A POURVOIR

Contrat à durée indéterminée

Mise en place : OCTOBRE 2023

POSTE : Responsable électromécanicien et automatisme (F-H)

CLASSIFICATION : Groupe 4 / 5 - Selon profil et expériences

DEFINITION :

Le Responsable électromécanicien et automatisme placé sous le Responsable d'agence technique, participe à l'entretien, aux opérations de dépannages et aux travaux neufs sur les installations électromécaniques, les automates, les appareils de régulation et de mesure des unités de distribution d'eau et d'assainissement.

Compte-tenu de ses tâches et de ses responsabilités, vous pourrez prendre part à l'astreinte électromécanique de maintenance.

RESPONSABILITES ET MISSIONS

1) Principales missions

- Manager au quotidien des Electromécaniciens
- Planifier des tâches en collaboration avec les ordonnanceurs Usine
- Suivre au quotidien des installations de l'ensemble du périmètre de Cayenne via Topkapi, prioriser les interventions en collaborant avec les responsables de secteur
- Suivre les contrôles réglementaires d'électricité, pression, levage et HTA de l'ensemble de la SGDE, suivi des levées de non-conformité.
- Développer des compétences de ces collaborateurs (Sofrel et Automates Programmables Industriels)
- Concevoir, vérifier et maintenir dans les conditions opérationnelles des systèmes de gestion technique, assainissement et eau potable
- Rédaction des comptes-rendus d'activité
- Utiliser les logiciels de gestion et de maintenance
- - Utiliser et modifier les schémas électriques

Piloter la standardisation industrielle

- Concevoir et piloter la standardisation industrielle sur la maintenance (préventive, curative et corrective),
- Assurer/déléguer la mise en service des systèmes automatisés et systèmes de télésurveillance, coordonner la réalisation de ces chantiers avec les exploitants et/ou collaborateurs, suivre les bilans de ces chantiers, tester les programmes et fonctionnalités, réceptionner, rédiger la documentation, respecter les règles de sécurité,



Mesure et Optimise l'activité du service Electromécanicien

- Suivre les indicateurs de performance de son service en collaborant activement avec les ordonnanceurs Usines (THI, cohérence, réunion hebdomadaire...),
- Appliquer et faire appliquer la politique de sécurité SGDE ;
- Assister les exploitants à l'expression du besoin (analyse fonctionnelle, support technique),
- Former à l'utilisation/dépannage/maintien des systèmes automatisés,
- S'assurer d'une formation continue de ces collaborateurs

Qualité, sécurité, environnement

- Garantir le respect de la politique qualité et environnement
- Contrôler et garantir la bonne application des consignes de sécurité
- Expliquer et suivre le respect des procédures, des modes opératoires système qualité et des normes sécurité

2) Environnement de travail

Relationnel interne

- Collaboration avec les électromécaniciens, les RIT et autre agent d'exploitation
- Collaboration avec l'Agence Technique (Centre VISIO, service maintenance/travaux, ...)
- Collaboration avec les fonctions support (Gestionnaire du Patrimoine, Support Technique)

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 :

- Connaissance des langages de programmation des systèmes automatisés : systèmes de télégestion (Sofrel), des automates programmables (majoritairement Schneider) et des réseaux de communication (Unitelway, TCIP, Modbus et ASSI)
- Maîtrise des outils informatiques office 365 (Word, Excel...) et notamment Topkapi
- Maîtrise du montage et de la réparation des armoires électriques
- Maîtrise de la programmation de système de télésurveillance WIT et SOFREL
- Participe aux astreintes électromécaniques
- Connaissance des règles de sécurité spécifiques au métier de l'électromécanique
- Connaissance des contraintes liées aux exigences de continuité de service public et au respect de l'environnement
- Connaissance des règles de sécurité sur la voie publique et dans notre environnement de travail
- Connaissance des risques et moyens de prévention particuliers à chaque site industriel
- Connaissance en électromécanique, en automates programmables, en télétransmission



2) Savoirs -être et aptitudes professionnelles :

- Autonomie
- Disponibilité, Flexibilité
- Rigueur, réactivité
- Aisance relationnelle
- Qualités humaines : écoute, dialogue, compréhension

LOCALISATION

Rattaché à la Direction d'exploitation et placé sous le Responsable d'agence technique, le poste est basé à Cayenne avec des déplacements sur l'ensemble du territoire de la Guyane.

PROFIL

- ✓ De niveau :
 - BAC+2 à BAC+3 : Electromécanique / Electrotechnique / Maintenance des Equipements Industriels / Génie Electrique et Informatique Industriel
 - Une expérience significative sur un poste similaire est vivement souhaitée
- ✓ Maîtrise et des connaissances pratiques de l'automatisme industriel est indispensable
- ✓ Maîtrise des outils informatiques : Office Microsoft, Topkapi, GMAO, Sage (logiciel de commande), Mana-invest (logiciel pour les demandes de renouvellement/domaine privée),
- ✓ Permis B
- ✓ Habilitation électrique BT/HT

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.