



Copie du dossier (lettre + CV) à
Bureau Local des Compétences
blc.csq@cnes.fr

POSTE BLC N° 31/2023

Diffusé le : 03/03/2023

GOV'Biogaz

Dossier de candidature à adresser à :
Patricia Auville
p.auville@groupegov.com

Date de prise de fonction : Au plus tôt

Poste : annulé le

gelé le :

modifié le :

2 TECHNICIENS DE MAINTENANCE (H/F)

ACTIVITE :	Energie renouvelable / Environnement
SITE :	Lieu-dit les Maringouins, Cayenne – 973 Guyane
QUALIFICATION :	<input type="checkbox"/> Ingénieur - Cadre <input checked="" type="checkbox"/> Technicien Sup – Agent de Maîtrise <input type="checkbox"/> Employé - Ouvrier
FILIERE : (à renseigner par le BLC)	300 Maintenance Industrielle
NATURE DU CONTRAT :	<input checked="" type="checkbox"/> Contrat à Durée Indéterminée <input type="checkbox"/> Contrat à Durée Déterminée <input type="checkbox"/> Contrat à Durée Déterminée à terme imprécis Motif de recours :

La société GOV'Biogaz produit de l'électricité renouvelable à partir du méthane issu de la décomposition des déchets traités sur le site des Maringouins à Cayenne (Guyane).

La société GOV'Biogaz recherche 2 mécaniciens pour exploiter le réseau de collecte du biogaz et les équipements de production d'électricité, notamment 2 moteurs Jenbacher d'une puissance de 637 kW chacun.

Pour cela, GOV'Biogaz vous dote d'un utilitaire et d'un outillage de grande qualité (vous en rêviez quand vous étiez petit ? Voici une boîte à outils de plus de 15 000€!).

Il vous arrive d'être d'astreinte (environ deux fois par mois) et bénéficiez donc de rémunérations associées.

Vous mettez en œuvre des compétences variées, qu'elles soient déjà acquises ou obtenues grâce à notre accompagnement et à des formations dispensées en interne par les experts techniques du fournisseur dans l'Hexagone ou chez le constructeur motoriste en Autriche.

Véritables spécialistes, les techniciens de maintenance GOV'Biogaz assurent la maintenance préventive et curative des différents systèmes dédiés à la production et à l'épuration du biogaz. Ils assurent le maintien en condition opérationnelle et la disponibilité des équipements et des machines qui interviennent dans ce processus de transformation, tout en informant les exploitants sur les différentes fonctionnalités de ces appareils.

DEFINITION ET CARACTERISTIQUES DU POSTE

Chez GOV'Biogaz, nos techniciens de maintenance sont en charge de :

- Intervenir sur des équipements aux technologies variées (électromécanique, mécanique, électricité, automatisme, hydraulique) avec l'objectif de réduire les arrêts de production tout en visant à l'amélioration des performances,
- Conduire des installations au quotidien,
- Préparer et réaliser les opérations de maintenance préventive et curatives,
- Vérifier et garantir la conformité et la sécurité des installations,
- Effectuer des travaux d'installation et de mise en service d'équipements électriques pour le chauffage, l'éclairage ou l'alimentation des machines,
- En cas de panne, repérer le dysfonctionnement à l'aide d'un ordinateur,
- Remplacer la pièce défectueuse et assurer la remise en service de l'appareil,
- Détecter les anomalies, analyser les dysfonctionnements et veiller à la résolution des problèmes techniques sur le réseau biogaz,
- Assurer la maintenance préventive et curative des équipements biogaz (réseau et préparation gaz),
- Assurer le suivi des contrôles réglementaires et la gestion des non-conformités éventuelles du réseau biogaz,
- Gérer les approvisionnements en pièces, ingrédients et consommables de la plateforme biogaz (préparation gaz, moteurs, groupe électrogène) et du réseau biogaz,
- Appliquer et faire appliquer les règles de sécurité et environnementales,
- Coordonner et/ou superviser les interventions des sous-traitants,
- Réaliser des audits et des réglages de réseaux de captage de biogaz en rédigeant les rapports d'intervention associés,
- Effectuer l'entretien et la maintenance des torchères.

FORMATION :	Vous aimez vous servir de vos mains et avez une expérience dans la conduite d'installations de stockage des déchets, de valorisation énergétique, en mécanique moteur ou moteur à combustion interne. Vous avez une formation BAC+2 à BAC+3 électromécanique, mécanique ou électrotechnique.
EXPERIENCE SOUHAITEE :	<ul style="list-style-type: none">• Expérience 1 à 7 ans,
CONNAISSANCES PARTICULIERES :	Vous avez des connaissances en biologie, chimie, équipements de laboratoires ou en traitement des effluents liquides. Vous serez accompagné pour monter en compétence. Vous intervenez de façon très autonome seul ou en équipe. Vous connaissez les exigences de la maintenance et savez que la sécurité est votre priorité.

CONDITIONS DE TRAVAIL :	<ul style="list-style-type: none"> • temps complet + astreintes,
APTITUDES REQUISES	<ul style="list-style-type: none"> • Permis B indispensable <p><u>Savoir-faire</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Anglais technique apprécié, • Maîtrise du Pack Office, et aptitudes aux outils informatiques, • Connaissances approfondies des différentes applications liées à l'électronique, • Connaissance des nouvelles normes et des règles de sécurité en vigueur en rapport avec sa profession, • Connaissances en système de ventilation et de climatisation, • Maîtrise des systèmes de gestion automatisée de l'habitation et du réseau de communication. <p><u>Savoir-être</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Sens relationnel et du service avéré, • Gestion du stress et des priorités, • Envie d'apprendre, • Ponctualité, • Sens des responsabilités.
DATE D'ENTREE EN FONCTION :	Au plus tôt