

**Position Title:** Technicien de Maintenance et Mise en Service

**Reports To:** Responsable service SAV

**Department:** Service Après Vente

**Location :** Savoie Technolac, France

**BASIC FUNCTION** (A brief statement of overall end results and the means by which achieved.)

Opérations de maintenance préventive, dépannage et assistance de l'équipe Mise en service d'unités de purification de biogaz basées sur des technologies membranaires et de lavage chimique et de chaufferie biogaz.

**PRINCIPAL ACCOUNTABILITIES** (Major end results, i.e., what has to be achieved and why. Do not describe activities. Start with the most important. Number each one. A maximum of eight [8])

Dans le cadre du SAV de nos produits sur les sites de nos clients en France et à l'étranger, vous intervenez et réalisez des opérations de maintenance de mise en service (MES) de nos équipements avec les Ingénieurs Process et en collaboration avec les sous-traitants, dans le respect des conditions de nos contrats et des exigences techniques, d'Environnement, d'Hygiène et Sécurité.

- Assurer les opérations de maintenances préventives et curatives conformément aux contrats de maintenance ;
- Réaliser des opérations préalables à la mise en service (vérifications techniques du montage, tests d'étanchéité, remplissage des réseaux en eau glycolée, inertage des tuyauteries...),
- Réaliser les démarrages et les tests de bon fonctionnement des équipements (sens de rotation.) en collaboration avec les fournisseurs pour les équipements spécifiques (compresseurs...) et avec le prestataire électricité-automatisme,
- Etablir des fiches de mise en service et de tests,
- Assister les Ingénieurs Process pour les opérations de mise en service et de test,
- Suivre des levées de réserves techniques et corrections des problèmes suites à la mise en service et la réception des unités de purification par les clients,
- Assister et collaborer avec les sous-traitants pour la bonne exécution des travaux de maintenances spécifiques (groupes froid, compresseurs...),
- Reporter les avancées auprès du responsable du service SAS,
- Documenter et renseigner avec précision des interventions effectuées sur le terrain à l'aide du logiciel GMAO.
- Gestion des problèmes rencontrés,
- Comprendre les besoins/demandes clients, planifier vos interventions et celles de nos clients fournisseurs et prestataires ;
- Veiller au strict respect des engagements contractuels et aux règles liées à l'environnement, l'hygiène et la sécurité

**ORGANIZATION CHART** (A chart illustrating reporting relationships, i.e., immediate supervisor, position to which supervisor reports, and direct reports to this position)

Responsable Service SAV

Technicien de Maintenance et Mise en Service

Titles of other positions reporting to the same supervisor.

**NATURE AND SCOPE** (A narrative which describes the overall arena; the knowledge, skills, and experience required; major problems and challenges; autonomy and authority; and other significant roles.)

Le secteur d'activité du biométhane est nouveau et en fort développement et l'entreprise a pour objectif de proposer des solutions clé en main innovantes avec ses propres technologies, produits et services. L'entreprise cible les marchés français et internationaux.

Les principaux clients visés sont les entreprises spécialisées dans la gestion des déchets et le traitement des eaux, les entreprises générales de construction d'installations de production de biogaz, les sociétés d'ingénierie ainsi que les collectivités locales et les producteurs privés d'énergie.

Vous êtes titulaire d'un BAC professionnel, BTS ou DUT dans les domaines de la maintenance industrielle ou agricole, ou de l'électrotechnique. Vous justifiez d'une expérience sur le même type de poste en Maintenance /mise en service et conduite d'installations industrielles complexes, idéalement en environnement international

Vous savez mettre à profit vos compétences techniques et votre expérience d'intervention sur site client. Vous possédez un esprit curieux et adaptable. Vous êtes autonome, débrouillard, organisé, rigoureux et réactif face aux imprévus. Vous avez de bonnes capacités relationnelles et didactiques. Vous justifiez d'une bonne maîtrise de l'anglais oral et écrit.

Vous êtes à l'aise dans le diagnostic et la résolution de problèmes sur des installations industrielles de gros gabarit et demandant de la polyvalence sur le plan technique. Vous êtes autonome, organisé et adaptable. Vous avez de bonnes capacités relationnelles et le sens de la satisfaction client. Cette opportunité chez Arol Energy est sûrement pour VOUS

Votre sensibilisation à l'environnement et votre motivation à venir participer au développement d'une jeune société en forte croissance seront des atouts pour ce poste.

Des déplacements fréquents France entière et à l'international sont à prévoir

Un véhicule attitré est proposé sur ce poste

Merci d'adresser votre candidature à notre Consultante RH conseil : Fabienne Serra à l'adresse mail suivante [serra.rh@orange.fr](mailto:serra.rh@orange.fr)