



Position Description

Le secteur d'activité du biométhane est nouveau et en fort développement et la société AROL ENERGY située au Bourget du Lac en Savoie est devenue en quelques années un acteur important et reconnu.

La société Arol Energy offre des solutions techniques clé en main avec un haut niveau de performances et de différenciation ainsi que des services associés pour le compte de ces clients qui sont des agriculteurs, des groupements d'agriculteurs, des industriels investisseurs dans les énergies renouvelables ou bien des ensembliers dans la gestion des déchets et le traitement des eaux.

La société AROL ENERGY commercialise plusieurs gammes de produits adaptés à la segmentation du marché. Elle se positionne aujourd'hui sur les marchés français et internationaux.

Dans le cadre de son fort développement elle recrute :

INGENIEUR AUTOMATICIEN H/F

Vos missions principales sont les suivantes :

- Rédaction d'analyses fonctionnelles et organiques à partir des documents d'études (notice de fonctionnement, description des boucles de régulation, tables d'échanges...) établi par l'équipe technique.
- Réaliser des études électriques simple, définir l'architecture automatisme et le choix du matériel (PLC, cartes de communication, cartes E/S).
- Développement des programmes automates à partir des analyses fonctionnelles (principalement du Schneider)
- Développement des IHM et supervision (Pc VUE)
- Paramétrer les différents composants électriques et électroniques de l'installation (carte de communication, régulations,...)
- Réaliser l'installation et le paramétrage des PCs de supervision
- Rédaction des procédures d'essais à effectuer en atelier et sur site
- Intervenez sur les sites des clients pour les essais et les mises en service en collaboration avec l'équipe process et assurer la rédaction des CR d'essais

Profil du candidat

De formation Ingénieur en automatisme ou équivalent, vous justifiez d'une expérience terrain de 1 à 3 ans minimum sur le même type de poste mise en service et conduite d'installations industrielles complexes, idéalement en environnement international. La connaissance des automates Schneider et des logiciels de programmation est nécessaire. Vous êtes à l'aise avec l'informatique (hardware et système d'exploitation) et vous avez une bonne capacité à lire et à interpréter les plans et schémas électriques. Vous avez également des solides connaissances dans le développement des IHM et supervision notamment dans l'environnement Pc VUE. 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. Des déplacements 60 % de votre temps environ sont à prévoir en France et à l'international.

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.

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