

## Responsable Sites Automatisés (H /F)

Pionnière en France dans le domaine de la distribution de Gaz Naturel Liquéfié porté, AXÈGAZ a ouvert la première station GNL automatisée en France en 2014. Ses solutions innovantes, écologiques et économiques s'adressent aux sites industriels, aux communes et réseaux locaux, l'entreprise déployant aussi avec succès un réseau croissant de stations-service GNL en France et en Europe.

Pour accompagner son développement, AXÈGAZ recherche un **Responsable Sites automatisés (H/F)**.

Garant du bon fonctionnement des installations de l'entreprise et véritable référent technique en automatisme, vous assurez la supervision et la mise en œuvre d'une stratégie de maintenance corrective et préventive des sites industriels et stations-services GNL, dans une logique d'amélioration continue du design des installations.

En lien direct avec le dirigeant et les différents services de l'entreprise, vos missions seront les suivantes:

- Veiller au bon fonctionnement des installations au quotidien : superviser et améliorer tous les outils de télésurveillance des sites ; mettre en place et piloter le processus d'intervention et d'assistance
- Analyser les performances des installations et identifier les évolutions nécessaires ; organiser les éventuelles interventions de « rétro-fit » sur les installations existantes
- Organiser la maintenance préventive et curative des équipements, via la sélection et le pilotage d'intervenants extérieurs en maintenance, et en intervenant également en qualité d'expert
- Via le suivi d'indicateurs relatifs à l'entretien des installations, identifier les axes d'optimisations techniques permettant une réduction du volume et des coûts d'intervention de maintenance préventive et curative.
- En qualité de référent en automatisme, participer à la définition du design, au suivi des travaux et à la réception des nouvelles stations, sur les aspects électriques et automatisme ; contribuer au développement des logiciels de pilotage des stations-services et autres installations ainsi qu'à l'élaboration du cahier des charges pour les fournisseurs
- Veiller au maintien des dispositifs de sécurité et réglementaire ; prévenir et gérer les impacts des sites sur l'environnement et la sécurité

De formation Bac +5 Ingénieur ou universitaire dans le domaine de l'automatisme, l'électronique et/ou l'électricité, vous justifiez d'une expérience significative d'au moins 2 ans en maintenance industrielle, sur des équipements faisant appel à l'automatisme, l'électronique et l'électricité.

Vous maîtrisez les langages C, C++, Matlab, Microcontrôleur.

Outre de solides compétences techniques et une forte capacité d'anticipation, vous faites preuve de réactivité et rapidité dans la prise de décision ainsi que d'un grand sens de l'organisation et des priorités. Capable de vous adapter à un environnement complexe et multidisciplinaire, vous avez développé d'excellentes qualités relationnelles, de négociation et de diplomatie, notamment dans le management de sous-traitants.

Votre anglais est courant.

Ce poste implique des déplacements fréquents et parfois imprévisibles.

Nous vous offrons la possibilité de rejoindre un acteur pionnier dans son domaine d'activité, autour d'un projet professionnel riche et évolutif.

Adressez votre candidature (CV+Lettre+Prétentions) à notre conseil, Mme Brigitte AUBINE à : [baubine@finaxim.fr](mailto:baubine@finaxim.fr)