

## AUTOMATICIEN(NE) F/H

### ➤ Descriptif du poste :

Dans le cadre du développement de notre activité, nous cherchons un(e) automaticien(ne) rattaché(e) au Responsable du Service Automatismes. Vous participerez à la réalisation de projets pour le compte de nos clients industriels, notamment sur la conception et la réalisation de solutions d'économies d'énergie, de GTB, de rétrofit et à l'animation de formations.

Vous aurez en charge les missions suivantes :

- Définir les besoins, en accord avec le client et les autres membres de l'équipe projet
- Participer à la validation du fonctionnement des solutions techniques en collaboration avec les ingénieurs du bureau d'étude
- Participer à l'édition et/ou à la validation des analyses fonctionnelles en collaboration avec les ingénieurs du bureau d'étude
- Réaliser et/ou participer à la programmation d'automates, de supervision et de GTB conformément aux spécifications de l'entreprise sur du matériel SIEMENS (Step7, WinCC Unified, TIA Portal, Desigo, ABT site) et SCHNEIDER
- Assurer des opérations de modifications/améliorations des automatismes en place chez nos clients
- Réaliser la mise en service et la mise au point de nos systèmes sur les sites de nos clients
- Réaliser des missions d'assistance technique pour les clients exploitant nos systèmes
- Réaliser des interventions dans le cadre du service après-vente et de nos contrats de maintenance
- Rédiger les cahiers des charges de différents lots techniques (achat de matériel, fabrication et intégration d'armoires électriques, câblage électrique, ...)
- Suivre l'avancement et la qualité des travaux réalisés par les entreprises
- Animer des formations
- Assurer des reportings internes sur les projets
- Réaliser les veilles techniques et réglementaires

### ➤ Profil recherché :

De formation BAC+2 à Bac +5 en électrotechnique et/ou en technique d'automatisation, vous possédez une expérience reconnue en réalisation de projets, idéalement en industrie. Des connaissances dans le milieu de l'efficacité énergétique industrielle sont un plus. Pour ce poste de cadre, votre autonomie, votre mobilité et vos qualités rédactionnelles seront des atouts majeurs. Vous êtes curieux, rigoureux, force de proposition, doté d'un bon relationnel et du sens du travail en équipe. Votre sens de l'écoute, votre goût du challenge et votre expertise technique seront de véritables atouts.

Anglais professionnel, Maîtrise des logiciels SIEMENS et SCHNEIDER, Maîtrise de l'outil informatique (Autocad, Pack Office, Project).

### ➤ Description d'entreprise :

SI-ENERGIE INGENIERIE est un bureau d'études spécialisé dans l'efficacité énergétique industrielle. Au travers de notre expertise, nous accompagnons nos clients industriels dans leurs projets de rénovation énergétique.

L'entreprise est basée à Entzheim, à proximité des axes autoroutiers, de la gare et de l'aéroport.

### ➤ Informations complémentaires :

- Prise de poste : Immédiate
- Type de contrat : CDI à temps plein
- Expérience : Minimum 1 an
- Statut : Cadre du secteur privé
- Zone de déplacement : Nationale (Permis B requis)
- Salaire : Selon profil

Candidatures à envoyer à : [direction@si-nergie.fr](mailto:direction@si-nergie.fr)