



<https://latribunelibre.com/emploi/automaticien-f-h-563>

Automaticien – F/H

Description

Dans le cadre de la réalisation d'un projet en assistance technique, nous recherchons un(e) Automaticien pour l'un de nos clients du secteur industriel. Vous interviendrez sur le site client situé dans la région Auvergne-Rhône-Alpes, des déplacements étant à prévoir à l'étranger sur les différents sites clients.

À ce titre, vos missions quotidiennes seront les suivantes :

- Analyser les besoins clients et définir la solution technique adaptée ;
- Garantir le chiffrage et la cohérence technique de la solution proposée ;
- Contribuer à l'analyse fonctionnelle et aux spécifications techniques du projet ;
- Participer aux réunions de suivi sur les volets automatisme et électricité ;
- Réaliser le sourcing, consulter et évaluer les fournisseurs techniques ;
- Suivre les commandes, l'avancement et le budget d'heures du projet ;
- Concevoir les schémas électriques et dimensionner les équipements (BT/MT, câbles, instruments) ;
- Développer et programmer les systèmes automatisés selon les standards existants ;
- Participer à la conception et à l'évolution des systèmes SCADA Ignition et IHM WinCC ;
- Organiser et piloter les chantiers électriques en cas de sous-traitance ;
- Réaliser les tests d'émulation 3D (jumeau numérique) et superviser la mise en service sur site ;
- Capitaliser les retours d'expérience pour l'amélioration continue.

Et après ?

En tant que véritable partie prenante de DAVRICOURT, vous vous verrez proposer des projets techniques et à forte valeur ajoutée par nos équipes.

Qualifications

Vos compétences techniques :

- De formation Bac+3, vous justifiez d'au minimum 5 ans d'expérience en automatisme et/ou informatique industrielle ;
- Une expérience dans le secteur intralogistique / machines spéciales est un vrai plus pour ce projet ;
- Vous maîtrisez la programmation en langage Ladder et structuré en SIEMENS TIA Portal pour les automates S7-1500/S7-1200 ;
- Vous maîtrisez le logiciel Ignition SCADA (ou plateforme similaire) et SEE Electrical (pour la conception électrique) ;
- La maîtrise de l'anglais technique est requise pour ce projet.

Ce que nous cherchons avant tout, ce sont des personnalités qui participent au développement de DAVRICOURT et forment un réseau de talents interconnectés qui ne craint pas d'affirmer sa différence.

Organisme employeur

DAVRICOURT

Type de poste

Temps plein

Secteur

INGÉNIERIE,
TECHNIQUES

ÉTUDES

Lieu du poste

69091, GIVORS, GIVORS, France

Salaire de base

35000 € - **Salaire de base**
45000 €

Date de publication

9 janvier 2026 à 08:02

Valide jusqu'au

08.02.2026

Vous êtes unique, nous sommes différents, rencontrons-nous!

LE DAVRIPACKAGE- Salaire compétitif

- Primes de participation et d'intéressement
- Épargne salariale
- Mutuelle et prévoyance
- Forfait Mobilité Durable
- Plateforme CE
- Actions de formation
- 1 jour par an offert pour une mission solidaire avec VENDREDI

INTÉRESSÉ(E) ? Si vous êtes arrivé(e) à la fin de cette offre, c'est qu'elle vous a forcément attirée, alors surtout n'hésitez pas à postuler ! En cas de doute, notre équipe recrutement saura répondre à vos questions.

L'offre d'emploi ne correspond pas tout à fait à vos compétences mais nos valeurs vous ressemblent et notre ambition vous motive ? Alors vous pouvez consulter l'ensemble de nos offres sur davricourt.com

ET APRÈS ?

Notre processus de recrutement est simplifié : un seul entretien est prévu par nos équipes recrutement et commerciale à la suite duquel nous présentons votre profil au client.

NB : En l'absence de retour de la part de l'équipe recrutement sous 1 semaine, veuillez considérer que votre candidature n'a pas été retenue. Merci de votre compréhension.