

## **Industrie sidérurgique**

recherche un/une

« **Automaticien** »

Référence adva consult EC872

### **L'ENTREPRISE**

L'entreprise est un leader dans le domaine de l'acier avec une approche orientée vers la production d'acier vert sans carbone. Dans le cadre de son développement, elle recherche un/une Automaticien.

### **LA FONCTION**

L'automaticien assure la mise en place, la maintenance, la surveillance et les modifications automate et supervision de sa zone.

### **Activités principales :**

- Assure les modifications automates et HMI, veille au suivi et archivage des modifications.
- Rédige, diffuse et archive les procédures et notes explicatives relatives aux modifications automation effectuées. (partage ses compétences un maximum « être pédagogue»)
- Analyse les défaillances automates de sa zone (comprend le problème, recherche les causes racines, propose et suit le plan d'actions)
- Listes les travaux de maintenance hebdomadaires et annuels relatifs aux systèmes automation (PLC, HMI, armoires automation,...).
- Prépare les ordres de travaux internes et externes
- Intègre dans le système GMAO, les plans de maintenance préventifs, prédictifs, rédige les check-lists de contrôle relatives aux systèmes automation (PLC, HMI, armoires automation,...).
- Gère les consommables et les pièces de rechange automate
- Suit les travaux préventifs de remise au standard
- Gère les équipes de sous-traitance automation.
- Assiste les équipes électriques en cas de pannes complexes
- Participe à un rôle de garde en dehors des heures de travail
- Participe à l'amélioration des équipements, aux procédures de travail (architecture réseau, mot de passe...)

- Participe au projet d'amélioration continue (6S, LOTO...)
- Participe à la formation du personnel (Historique de panne, alerte technique...)
- Pilote les projets CAPEX de sa zone.

## PROFIL

- Bachelier (ou master ingénieur industriel) avec une finalité automatisation ou passionné et expérimenté dans l'automatisation
- Expérience automatisation dans une fonction similaire de 3 ans minimum.
- Résistance au stress
- Aptitudes au dialogue (capacités d'écoute et de communication)
- Esprit d'équipe
- Travaille de manière organisée, efficace et a le sens des priorités
- Assure ses responsabilités de manière autonome et prend des décisions (de simples à complexes) dans toutes les situations
- Connaissances en anglais technique (B2)
- Capacité de leadership (people management)
- Compétence ou ouvert à la robotique , vision industrielle, communication inter niveau L1 (automatisation) <-> L2 (informatique)
- Comprend des plans électrique – hydraulique – pneumatique – mécanique (ne pas se limiter juste au domaine de l'automatisation)
- Est convaincu que l'automaticien est un service à la production et pas l'inverse et avoir envie de comprendre notre process
- Maîtrise du Français et bonne connaissance de l'Anglais technique

## OFFRE

- Une fonction enrichissante au sein d'une entreprise dynamique qui met l'humain en valeur
- Une prise de responsabilités réelles avec de réelles possibilités d'évolution
- Une rémunération attractive assortie de divers avantages extra-légaux.

## POSTULER

Si vous correspondez au profil et que vous êtes motivé pour relever ce défi, envoyez votre CV et votre lettre de motivation à adva consult, Eric Croisy : [eric.croisy@adva-consult.com](mailto:eric.croisy@adva-consult.com). Merci de mentionner la référence de la fonction : EC872.

Votre candidature sera traitée en toute confidentialité. Nous ne pourrions pas donner suite à votre candidature si votre profil ne correspond en rien aux prérequis.

adva consult est une entreprise de services RH (recrutement & sélection, organisation et management) spécialisé dans la construction et l'industrie.

Plus d'informations relatives à adva consult ? Visitez [www.adva-consult.com](http://www.adva-consult.com)