



AUTOMATICIEN (H/F)

POSTE BLC N°094/2025

ACTIVITE : MECANIQUE **SITE :** ELA **QUALIFICATION :** Ingénieur - Cadre **FILIERE :** 300 Maintenance Industrielle **NATURE DU CONTRAT :** Contrat à Durée Indéterminée **MOTIF DE RECRUTEMENT :** Création de poste

DEFINITION ET CARACTERISTIQUES DU POSTE

CONTEXTE : ADF Guyane recherche un(e) Automaticien(ne) pour assurer le bon fonctionnement des équipements et la sécurité des opérations au sein de notre équipe de maintenance industrielle dans le secteur aérospatial. Vous serez responsable de la maintenance des systèmes d'automatisation et de contrôle utilisés dans nos installations. Vous travaillerez en étroite collaboration avec les ingénieurs de maintenance, les techniciens et les équipes de production. **MISSIONS GENERALES :** A ce titre, vous aurez à :

- Diagnostiquer et résoudre les problèmes techniques rencontrés sur les systèmes d'automatisation, en collaboration avec les équipes de maintenance.
- Participer à l'élaboration et à la mise à jour de la documentation technique, des procédures de maintenance et des manuels d'utilisation.
- Collaborer avec les fournisseurs pour l'acquisition d'équipements et la résolution des problèmes techniques.
- Former le personnel de maintenance et de production à l'utilisation des équipements automatisés
- Configurer et programmer des automates programmables industriels (API) et des systèmes de contrôle-commande sur les appareils suivants :
 - SCHNEIDER : EcoStruxure / MachineExpert / SoMove / VijeoDesigner / SoMachineMotion(LMC) / Wonderware
 - SIEMENS : TIA Portal / WinCC
- Effectuer des tests et des mises en service des équipements automatisés, en veillant à leur conformité aux normes de sécurité et de qualité.
- Assurer la veille technologique pour rester à jour sur les dernières avancées en matière d'automatisation et de contrôle industriel.

FORMATION :

- Diplôme d'ingénieur (spécialité génie électrique/automatisme/maintenance),
- OU Diplôme de technicien spécialisé en automatisme, génie électrique (BTS CIRA ou DUT GE2I), maintenance des procédés industriels ou domaine connexe.

EXPERIENCE SOUHAITEE :

- Expérience minimum de 5 ans sur un poste similaire,
- Expérience préalable dans la conception, la programmation et la mise en service de systèmes d'automatisation industrielle,
- Une connaissance du fonctionnement de la base spatiale serait appréciée.

CONNAISSANCES PARTICULIERES :

- Maîtrise des langages de programmation utilisés dans les automates programmables industriels (API) : Ladder, List, Grafcet.

CONDITIONS DE TRAVAIL :

- Flexibilité pour travailler sur des horaires variables et pour intervenir en cas d'urgence.

APTITUDES REQUISES :

- Capacité à travailler en équipe et à communiquer efficacement avec différents services,
- Aptitude à résoudre les problèmes techniques de manière autonome et proactive.

DATE D'ENTREE EN FONCTION : 01/10/2025