

# Technicien en Automatismes H/F

## 1. Information sur l'entreprise

La SITEC est une société de services informatiques implantée en Corse depuis plus de 30 ans. Un effectif de 35 personnes, réparti sur les sites d'Ajaccio et Bastia et qui évolue dans quatre domaines d'activités principaux :

- Hébergement informatique
- Services aux Collectivités Locales
- Développement / R&D
- Informatique Industrielle et Automatismes

La SITEC est aussi une société d'économie mixte (Actionnariat public 60 %). A ce titre elle participe activement au développement de la filière numérique en Corse, en nouant des partenariats avec les acteurs locaux du monde de l'entreprise, de l'enseignement et de la recherche.

## 2. Offre d'Emploi

### 2.1. Besoin & expérience offerte

Nous proposons une offre d'emploi en CDI pour venir compléter notre équipe d'Informatique Industrielle et Automatismes en tant que Technicien en Automatismes.

### 2.2. Responsabilités, profil requis et compétences

L'Automaticien évolue sous l'autorité du Responsable Commercial & QSE pour la partie commerciale de son activité et du Responsable Technique en ce qui concerne la partie technique. A ce titre, il leur réfère tous problèmes rencontrés dans un projet auquel il participe.

Le Technicien en Automatismes possède les compétences permettant de concevoir et d'adapter les programmes informatiques commandant les automates, assurer leur mise en service et par la suite leur maintenance.

Il travaille à la fois dans un environnement de bureau et dans le milieu de la production industrielle.

#### Compétences :

- Maîtrise de la programmation informatique et programmation des systèmes automatisés.

#### Compétences transverses :

##### AJACCIO

Zone Industrielle du Vazzio  
20090 Ajaccio  
Tél : 04.95.23.68.00 / Fax : 04.95.23.46.19

##### BASTIA

Parc Technologique d'Erbajolo  
BP 651 20601 Furiani cedex  
Tél : 04.95.33.78.58 / Fax : 04.95.30.94.34

- Compétences en micro-informatique, bureautique et réseaux informatiques
- Notions d'électricités. Lecture de schéma électrique. Utilisations d'appareils de mesure.
- Notions en schéma tuyauterie et instrumentation (« PID Piping » and « Instrumentation Diagram »)
- Notions en régulations de procédés, correcteur PID (proportionnel, intégral, dérivé)
- Notions en « GRAFCETS » ou « GEMMA » ou équivalent
- Notions d'Anglais technique

### Participation à la gestion de projets :

- Suivre, réceptionner et vérifier le matériel affecté aux projets
- Coordonner sous-traitant et suivi de chantier
- Référer au Responsable Technique d'éventuels problèmes techniques
- Référer au Responsable Commercial et QSE d'éventuels problèmes commerciaux
- Référer au Responsable Commercial et QSE de l'avancement du projet à des fins de facturation
- Renseigner les documents de suivi de projet techniques et financiers
- Rédiger les spécifications fonctionnelles du projet et les faire valider
- Réaliser le dossier technique du projet
- Assurer la relation avec le client tout au long du projet Démarches techniques :
- Réaliser les développements
- Tester les différents éléments du projet
- Effectuer les mises en services

### Documentation :

- Rédiger les documents d'entrées et de sortie du projet
- Renseigner les documents d'enregistrement qualité

## 2.3. Détails de l'Offre

1. Localisation : Bastia ou Ajaccio
2. Date de Début : Dès que possible
3. Type de contrat : CDI avec période d'essai
4. Salaire : Selon grille de salaires interne à la SITEC
5. Formations privilégiées : BTS, DUT ou licence professionnelles dans les domaines de l'informatique, l'électrotechnique ou la maintenance industrielle.

## 2.4. Nous Rejoindre ?

Si ce poste vous intéresse, vous pouvez retrouver cette annonce sur le site Internet de la SITEC :

<https://www.sitec.corsica>

Ou postuler par mail :

[contact@sitec.corsica](mailto:contact@sitec.corsica)