



## QUI SOMMES-NOUS ?

**Sapristic – Biion** est un groupe international d'experts spécialisés en informatique de gestion, informatique industrielle et équipements industriels. Notre mission est de fournir à nos clients des solutions innovantes adaptées à leurs problématiques et de les préparer à l'avènement de l'Industrie 4.0.

Notre offre se décline en trois pôles d'activités :

- **Sapristic** est dédié à l'informatique de gestion et accompagne la transformation digitale des entreprises. D'une part, une spécialisation dans les ERP SAP nous permet de fournir des services en SAP Finance, SAP Logistique et SAP BI. D'autre part, une spécialisation dans le secteur hospitalier nous permet de contribuer à l'optimisation des établissements de soins de santé grâce à l'informatique.
- **Biion** est leader en services et équipements industriels dans l'industrie Life Sciences. Nous fournissons des solutions de pointe, validées, en matière d'automatisation, d'informatique industrielle, de contrôle environnemental et de machines spéciales.
- **Mirrha** est éditeur et distributeur du software du même nom à l'échelle internationale, via un réseau de partenaires et intégrateurs. Mirrha est une plateforme globale de monitoring (environnements et équipements) et de traçabilité microbiologique, répondant aux plus strictes contraintes réglementaires, notamment dans les secteurs pharmaceutiques et hospitaliers.

Le headquarter de Sapristic-Biion est basé à Louvain-la-Neuve. Constitué également de bureaux au Luxembourg et en France, le groupe compte actuellement une centaine de collaborateurs.



Pour renforcer notre pôle BIION, nous recherchons plusieurs :

## AUTOMATION - PROJECT ENGINEERS

### JOB DESCRIPTION

En tant que Project Engineer en Automation, vous participez à la réalisation **d'automatisation de processus industriels** de A à Z dans un secteur de pointe, au sein d'une équipe dynamique d'une quinzaine de personnes.

Sous la supervision des Managers de Projets et des experts techniques, vos tâches seront les suivantes :

- Participation à l'étude et l'analyse des processus chez le client
- Rédaction des dossiers de spécification
- Développement des applications de supervision (SCADA) et de programmation (PLC) en suivant les prérequis du client
- Supervision des activités de tests avec le client
- Participation active à la mise en service chez le client
- Suivi des recommandations GMP et GAMP, des procédures internes et réglementations du secteur pharmaceutique (sécurité, hygiène, etc.)
- Rédaction des documents de validation (IQ/OQ, SAT/FAT, etc.)

### VOTRE PROFIL

Idéalement, vous proposerez les compétences suivantes :

- Une expérience de minimum 3 ans dans le métier de l'automation
- Un diplôme dans l'un des domaines suivants :
  - Automation
  - Ingénieur industriel
  - Ingénieur civil
- Des compétences et de l'expérience de développement en Rockwell (RSLogix5000), Wonderware (InTouch/Archestra), GE (iFix) et/ou Siemens (Simatic Manager/TIA Portal)
- Une connaissance approfondie des GAMP/GMP
- Des connaissances en matière de réglementations pharmaceutiques et en instrumentation (un plus)
- Une bonne connaissance de l'anglais (un plus)



A titre personnel, vous êtes :

- Passionné par l'automatisation, toujours curieux et prêt à développer vos compétences techniques
- Dynamique et proactif
- Rigoureux, méthodique et précis
- Doté d'un esprit critique et analytique
- Autonome mais aimez collaborer avec vos collègues

### **NOUS VOUS OFFRONS**

- Un cadre de travail dynamique et familial au sein d'un groupe en croissance situé dans le zoning de Louvain-La-Neuve
- Un package salarial attractif comprenant une voiture de fonction, des frais forfaitaires, un plan d'assurances groupe et hospitalisation, etc.

### **INTÉRESSÉ ?**

Prêt à relever des défis et à intégrer des équipes performantes ?

Cette opportunité vous est destinée !

Envoyez-nous votre CV à [jobs@sapristic-biion.com](mailto:jobs@sapristic-biion.com)