

*Debiopharm est une société biopharmaceutique indépendante basée en Suisse. Principalement active en oncologie et dans les maladies infectieuses, Debiopharm a pour objectif d'améliorer les résultats et la qualité de vie des patients. Debiopharm Research & Manufacturing SA, basée à Martigny, est une société de recherche, développement et production pharmaceutique dotée d'installations conformes aux BPF et certifiées par les grandes autorités réglementaires. Centre d'expertise du groupe dans le domaine de la chimie thérapeutique, la société est numéro un mondial des produits injectables à base d'acide polylactique-coglycolique (PLGA).*

Pour renforcer son secteur « Engineering Infrastructures » Debiopharm à Martigny recherche un(e)

## **RESPONSABLE AUTOMATION, 100%**

### **Votre Mission :**

Gérer le développement, la mise en œuvre, le suivi et l'amélioration continue de l'automatisation du site.

### **Vos Responsabilités :**

- Assurer les études et la conception des programmes d'automatisation du site.
- Analyser, gérer et faire évoluer le parc automation existant en assurant l'adéquation entre les systèmes, les besoins business et les besoins qualité.
- Participer à la mise en service des équipements et autres installations techniques en lien avec l'automatisation en assurant le bon fonctionnement des équipements automation (maintenances, mise à jour des programmes...).
- Assurer les dépannages et les investigations correspondantes et contribuer à la diminution des pannes dues à l'automatisation (analyses de causes, étude des récurrences, proposition de plan d'action et mise en œuvre).
- Analyser l'obsolescence des systèmes en place et en cas de besoin, proposer des mesures correctives adaptées.
- Apporter un soutien technique aux utilisateurs des installations automatisées.
- Optimiser le parc automation en facilitant l'introduction et le déploiement de nouvelles technologies.
- Assurer la mise en place et la fonctionnalité des équipements futurs en termes d'automatisation en participant aux projets correspondants.
- Assurer l'intégrité des données des systèmes automatisés et garantir la qualification de toutes modifications affectant un système.
- Gérer l'interface et la coordination de la mise en place des solutions entre les clients internes et les entreprises d'automatisation.
- Être à l'écoute du terrain et mettre en œuvre les idées et besoins d'amélioration continue et d'optimisation des systèmes automatisés sur les équipements et installations à la satisfaction des clients internes. Assurer la mise à jour de la documentation technique correspondante (spécifications, schémas, procédures...).
- Proposer des nouvelles solutions techniques d'automatisation.

### **Votre Profil :**

- Formation d'Ingénieur HES ou EPF en automatisation.
- Expérience préalable de minimum 5 ans dans le domaine de la programmation d'automates et de système de supervision au sein de l'industrie pharmaceutique (GMP).
- Expérience en gestion de projets pluridisciplinaires.
- Très bonnes connaissances en programmation (Siemens).
- Maîtrise des systèmes de supervision (Wonderware ArcestrA) et des systèmes MES.
- Connaissance de base des serveurs et des réseaux.
- Expérience des outils Lean Six-sigma pour la résolution de problème (DMAIC, A3, ...).
- Esprit analytique et collaboratif, autonome et flexible.
- Capacité de communication, d'écoute et de feedback.
- Bonne capacité d'expression orale et écrite en anglais.

Les personnes intéressées sont priées d'adresser une offre complète via notre site internet :

**[www.debiopharm.com/careers](http://www.debiopharm.com/careers)**