

Vous êtes passionné(e) par l'automatisation et souhaitez relever de nouveaux défis dans une entreprise innovante ? Swissohm SA, spécialisée dans la fabrication de tableaux électriques à Genève, recherche un(e) Technicien(ne) en automatisation pour renforcer son équipe:

Technicien(ne) en automatisation

Nous recherchons un(e) Technicien(ne) en automatisation ÉLEC/CVC pour rejoindre notre société régionale basée à Genève, dans le cadre d'une mission passionnante et variée.

Missions principales :

- **Exploitation & Maintenance :**
 - Assurer l'exploitation, l'entretien et le dépannage des systèmes d'automatisation des installations ÉLEC et CVC.
 - Vérifier et paramétrer le contrôleur WAGO, Schneider, SAIA PDC 3.
- **Programmation & Intégration :**
 - Créer des programmes avec le logiciel PG5 ou CODESYS 3.5 (CEI 61131-3) et gérer les protocoles BACnet, DALI, KNX (ETS 6), OPC UA, Modbus IP et RTU.
 - Intégrer les systèmes SCADA à l'aide du logiciel PCVUE 16.
- **Conception & Documentation :**
 - Élaborer les schémas des boucles de régulation et d'automatisme ainsi que les listes d'instruments, et vérifier leur fonctionnement.
 - Créer des schémas électriques avec EPLAN P8 en assurant la topologie correspondante.
- **Suivi & Qualité :**
 - Surveiller l'installation, la mise en service et les performances des systèmes automatisés, en veillant à leur fonctionnement optimal et sécurisé.
 - Garantir que tous les travaux d'automatisation respectent les normes de qualité, les spécifications du projet et les délais impartis.
 - Dépannage des clients.

Profil recherché :

- **Expérience :**
 - Entre 2 et 5 ans d'expérience sur un poste similaire dans un environnement technique exigeant.
 - Expérience avérée dans le domaine du confort (GTB, efficacité énergétique, éclairage, stores).
 - Expertise dans l'utilisation de systèmes de contrôle (PLC, SCADA, Ecostructure unity pro, etc.) et dans la mise en service de systèmes automatisés avec réalisation de tests fonctionnels.
- **Compétences techniques :**
 - Maîtrise des schémas électriques avec Solidworks ou Eplan P8 et de la topologie.
 - Connaissance approfondie des outils de GMAO et des logiciels bureautiques (Excel, Word, etc.).
- **Langues & Soft Skills :**
 - Niveau d'anglais intermédiaire requis.
 - Rigueur, esprit d'équipe et capacité à travailler sous pression pour respecter les délais.

Ce que nous offrons :

- Un poste stimulante au sein d'une entreprise régionale à Genève.
- Un environnement de travail dynamique et innovant.
- Des formations continues pour renforcer vos compétences techniques."
- Un cadre de travail moderne avec des projets innovants dans l'automatisation.

Informations complémentaires :

- **Entrée de suite ou à convenir**
- **Type de contrat : 100%**
- **Localisation : Genève, Suisse**

Si un tel défi vous intéresse et que vous répondez aux exigences requises, nous nous réjouissons d'étudier votre candidature en toute discrétion (*CV, certificats de travail, lettre de motivation et diplômes*). Seules les candidatures complètes et correspondant au profil recherché seront étudiées. Nous vous remercions de votre compréhension.

Pour plus d'informations sur notre entreprise : www.swissohm.ch

Nous attendons votre candidature uniquement par mail à rh@swissohm.ch