

SIMAGEC SIMA-MECA

TECHNICIEN AUTOMATISME (H/F)

Contexte

SIMA MECA, filiale de Simagec, spécialisée dans la fabrication de machines dédiées à l'industrie médical et pharmaceutique recherche un **TECHNICIEN AUTOMATISME ET INFORMATIQUE INDUSTRIELLE (H/F)**

Missions (non limitatives)

Au sein du service maintenance et travaux neufs, vous effectuez les missions suivantes :

Automatisme :

- Réalisation d'études, élaboration et modification de programmes d'automates
- Amélioration de nos systèmes automatisés de production
- Maintenance préventive et curative des machines (automatisme)
- Réglage et programmation des machines et intégration au processus de production

Compétences

Vous êtes titulaire d'un BAC+2 ou BAC+3 de type BTS Conception et Réalisation des Systèmes Automatiques (CRSA), BTS contrôle industriel et régulation automatique ou d'un BTS Maintenance des systèmes ou Licence professionnelle mention systèmes automatisés, réseaux et informatique industrielle et disposez d'une expérience minimum de 3 ans en programmation de systèmes automatisés en industrie, de préférence en médical ou en agroalimentaire.

Vous maîtrisez le logiciel C++ et les macros VBA.

Vous avez de bonnes connaissances de Schneider, des automates M221/M340 et Unitronics.

Avoir travaillé sur les logiciels So machine, Unity et Vijeo designer est un plus.

Le respect des normes et des règles de sécurité informatique est essentiel.

Profil

Organisé(e), sens de l'analyse, vous avez une bonne capacité à raisonner, à détecter les problèmes et à trouver des solutions.

Conditions et horaires de travail

Salaire : entre 2100 € et 2400 € brut mensuel en fonction de votre expérience

38h00 de travail effectif hebdomadaire

horaires postés en 2*8 : 5h-13h06 et 12h54-21h

CDI