

## Automaticien (H/F)

94150 RUNGIS [Accéder à l'annonce en ligne](#)

- Contrat de travail temporaire
- Dès que possible
- Durée : 3 mois

- Temps plein
- Ouvert aux personnes en situation de handicap

### L'entreprise

Actual Talent, est la division spécialisée d'Actual group, 5ème acteur du travail et de l'emploi en France à la vision résolument humaniste. Nous déployons avec nos clients les solutions d'acquisition et d'évaluation de Talents qui construisent aujourd'hui et demain, la performance de leur organisation

Depuis plus de 20 ans, nos consultants spécialisés au sein de nos 13 bureaux en France accompagnent les entreprises dans la recherche de cadres, experts et profils qualifiés en intérim, CDI, CDD ou prestation de services.

L'intérim devient une véritable opportunité : une porte ouverte vers de nouvelles expériences, des missions enrichissantes et une flexibilité adaptée aux besoins de chacun.

Notre équipe spécialisée Le BTP et L'ingénierie recrute pour son client qui est spécialisé dans les travaux d'électricité à PARIS, un Automaticien F/H pour une mission en intérim de 3 mois,

### Le poste

Rattaché(e) à un Chef de projet ou Ingénieur automatien, vous interviendrez sur des projets variés, de la conception à la mise en service.

#### Conception et développement

Analyser les schémas de procédé et les analyses fonctionnelles pour en déduire les logiques d'automatisme à mettre en œuvre.

Développer les programmes d'automates industriels (Schneider, Siemens, Rockwell, etc.) selon les cahiers des charges clients.

Concevoir les interfaces homme-machine (IHM) et contribuer à la mise en place des systèmes de supervision.

Rédiger les documents techniques associés : analyses fonctionnelles, listes E/S, notices de tests et modes opératoires.

#### Tests et validation

Réaliser les tests de validation en atelier (FAT) et participer à la mise au point des programmes.

Assurer la mise en service sur site (SAT) : réglages, essais, mise au point des boucles et optimisation des séquences automates.

Participer à la formation des utilisateurs et à la documentation finale du projet.

Amélioration et support technique

Diagnostiquer les pannes ou dysfonctionnements liés aux automates ou aux équipements d'instrumentation.

Proposer des améliorations logicielles pour fiabiliser les installations.

Contribuer au retour d'expérience et à la capitalisation des bonnes pratiques au sein du service.

## **Compétences techniques requises**

Automates programmables : Schneider (Control Expert / Unity Pro), Siemens (Step7, TIA Portal), Rockwell Automation.

Langages de programmation : Ladder, Grafcet, ST, FBD.

IHM / Supervision : Panorama, PcVue, WinCC, Topkapi ou équivalent.

Instrumentation : capteurs, débitmètres, vannes, boucles de régulation.

Lecture de schémas électriques et compréhension des architectures d'armoires.

Notions de réseaux industriels (Ethernet/IP, Modbus, Profibus).

Une sensibilisation à la cybersécurité industrielle est un plus.

## **Le profil recherché**

### **Profil recherché :**

Formation Bac +2 à Bac +3 en automatisme, électrotechnique ou informatique industrielle (BTS CIRA, DUT GEII, licence pro, etc.)

Expérience de 5 à 10 ans minimum dans la programmation d'automates sur des installations industrielles complexes

Goût du terrain, de la technique et du travail en équipe

Capacité à gérer plusieurs projets en parallèle

Rigueur, curiosité et autonomie

Permis B indispensable (déplacements ponctuels sur sites clients)