

# Automaticien (H/F)

Saint-Etienne (42)



## NOTRE ENTREPRISE

Nidec ASI SA, dont le siège social est basé à proximité de Saint-Etienne (42), est une entreprise qui conçoit, fabrique et installe des systèmes d'alimentation de mouvement et de commande.

Nous œuvrons également dans d'autres domaines tel que ; Les énergies renouvelables, La ventilation, La sidérurgie, Le convoyage, La papeterie, Le ciment, L'Oil & Gas...

Dans tous nos domaines d'activités nous portons une attention particulière à la durée de vie et aux performances de nos systèmes afin de satisfaire au mieux les besoins et les attentes de nos clients.

Chacun de nos projets sont des défis techniques qui offre la possibilité à nos collaborateurs de travailler sur un cycle complet, de la conception à la mise en service. Bien qu'étant une entreprise de taille internationale, nous avons su rester à taille humaine. Nous fonctionnons en mode projet avec des collaborateurs passionnés et impliqués, autant du côté technique que client.

## VOS COMPTÉTENCES

Dans le cadre de ses missions, et sans que cette liste soit exhaustive, le(la) futur Automaticien(ne) aura notamment la charge de :

- Concevoir les spécifications d'installation automatisée en fonction du cahier des charges.
- Réaliser l'analyse fonctionnelle de l'installation et la décliner en un programme automatisé.
- Saisir la réalisation ou la modification du programme d'automatisation et le transférer vers un automate programmable.
- Réaliser les dossiers d'équipement de l'installation automatisée (schémas, plan, notice d'exploitation...).
- Vérifier et tester le programme d'automatisation, sur site, en atelier ou sur une plateforme d'essais.
- Effectuer des réglages de mise en service des dispositifs et instruments commandés.

- Assister un client lors de la prise en main de l'outil ou de l'équipement.
- Définir les caractéristiques techniques du produit.
- Installer du matériel d'automatisation.
- Réparer une installation par le remplacement ou la remise en état de dispositifs électriques ou électroniques.
- Assister un utilisateur à distance
- Concevoir des procédures de maintenance
- Rédiger des notices techniques
- Participer à l'élaboration d'un cahier des charges
- Installation et mise en service de différents programmes chez des clients
- Formations de technicien sur site ou à distance
- Réalisation de dépannage sur site ou à distance



**All for dreams**

Outre la maîtrise de son domaine de compétences, le/la futur automaticien(ne) devra faire preuve :

- D'une maîtrise de la lecture de plans, schémas et notices techniques (y compris en anglais),
- D'habileté manuelle : rapidité d'exécution et précision,
- D'une aptitude à rédiger des documents d'intervention et des courriers.
- D'une capacité à travailler en équipe y compris à distance
- D'une maîtrise des caractéristiques techniques du produit
- D'une capacité à détecter l'origine d'une panne
- D'une aisance en informatique
- D'une maîtrise d'un ou plusieurs langages informatiques
- D'une habilitation électrique
- D'une maîtrise générale du domaine électrique

## **VOS FORMATION**

**FORMATION : DE NIVEAU BAC +2  
EN AUTOMATISME OU  
INFORMATIQUE INDUSTRIELLE**

## **VOS EXPERIENCES**

**une expérience d'une durée  
supérieure à 2 ans est  
demandée.**

**De préférence dans un milieu  
industriel électrique et/ou  
électrotechnique.**

## **Votre Profil**

- Adaptabilité
- Rigueur
- Qualités relationnelles
- Curiosité
- Autonomie
- Réactivité
- Esprit de synthèse
- Sens de l'écoute