

Automaticien (H/F)

85190 Aizenay [Accéder à l'annonce en ligne](#)

 CDI

 Temps plein

 Dès que possible

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

L'entreprise

Filiale d'Actual Group, 5ème acteur majeur sur le marché du travail français, Up Skills se positionne en tant que cabinet de recrutement spécialisé dans l'identification et la sélection de profils cadres, experts et managers de transition. Forts de nos 20 années d'expérience dans ce domaine, notre expertise s'étend sur le CDI, le CDD et l'Intérim qualifié.

Avec 14 bureaux implantés à travers la France et une équipe de 110 consultants, nous accompagnons nos clients dans leurs projets de recrutement, offrant un soutien spécialisé dans 8 domaines métiers : IT, Ingénierie, Comptabilité/Finance, Fonctions Support, RH/Juridique, Commerce/Marketing, Immobilier/Construction, et Tourisme.

Le poste

UP SKILLS NANTES recrute pour son client, concepteur de solutions automatisées et robotisées, 1 Automaticien H/F

Contrat : CDI

Localisation : proche de la Roche sur Yon

Rémunération : selon profil

Missions :

- Conception de contrôle commande de machines
- Modification de contrôle commande sur des machines existantes
- Elaboration d'analyses fonctionnelles
- Participation à l'Analyse de risques
- Programmations et/ou paramétrage de périphériques machines (Variateurs, scrutateurs, Module ETIC, Lecteur code-barres, Imprimantes,)
- Elaborations de programmes robots (ABB, FANUC, STAUBLI, ...)
- Elaboration des programmes automates et des pages IHM
- Maîtrise des langages automates (TIA PORTAL, SCHEINDER, ALLEN BRADLEY, BECKOFF, ...)
- Elaboration des protocoles de communication (PROFINET, TCP-IP, MODBUS, ...)
- Programmation de scripts en JAVA, C SHARP, ...
- Rédaction des notices d'utilisation et des dossiers techniques.
- Mise au point et test des machines
- Interventions de Service après Ventes

Fonctions secondaires :

- Programmations d'essais client ou prototype
- Câblage machine
- Veille technologique
- Sensibilisation et Respect à/de la démarche qualité entreprise
- Respect des consignes de sécurité
- Travail en relation avec les autres services de la société

Le profil recherché

De formation minimum Bac+2 dans le domaine de l'automatisme ou de la robotique, vous avez de l'expérience dans ce domaine d'au moins 4 ans.

Poste nécessitant des déplacements pour la mise en service (France et Etranger)