



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-automaticien-f-h-7>

Ingénieur Automaticien F/H

Description

Vous souhaitez concevoir des programmes plus ou moins complexes sur des machines industrielles, réalisées en sur-mesure pour ses clients ?

N'hésitez pas à nous transmettre votre CV : nous vous présenterons le poste et l'entreprise qui recrute.

Rattaché(e) au Responsable Automatisme :

- Vous réalisez l'analyse fonctionnelle du projet client, ce qui amènera une modification, une amélioration ou un développement de nouveaux programmes / standards.
- Vous réalisez les programmes sur automates (principalement Codesys Tia Portal et Simotion) puis réalisez les tests de fonctionnement.
- Accompagné par le service Montage et Mise au Point en charge du projet, vous réalisez la mise au point de la machine dans l'atelier. Après minimum 2 mois de conception en atelier, vous installez la machine chez votre client du secteur industriel.

Qualifications

Vous êtes issu.e d'un parcours de formation Bac+3 à Bac+5 en Conception et automatisation de machines spéciales, ou avez acquis ces compétences au cours de votre expérience.

Vous avez des compétences dans la programmation d'automates sur machines industrielles et aimez rester en veille technologique.

Votre expertise est davantage axée en robotique ? Cette PME développe ses propres robots et s'agrandit jusqu'à l'international, parlons-en dans le cadre de leurs projets.

Organisme employeur

Cabéo RH

Type de poste

Temps plein

Secteur

AUTRES ACTIVITÉS DE SOUTIEN
AUX ENTREPRISES N.C.A.

Lieu du poste

49283, ST GEORGES SUR LOIRE,
ST GEORGES SUR LOIRE, France

Salaire de base

36000 € - **Salaire de base**
45000 €

Date de publication

5 septembre 2024 à 19:02

Valide jusqu'au

05.10.2024