



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

Ingenieur automaticien en CDI F/H

Description

Description du poste et Missions

PME jouissant d'une forte croissance, nous sommes à la recherche de nouveaux talents afin de répondre à nos besoins.

Pourquoi avons-nous besoin de toi ?

Pour un projet chez l'un de nos clients spécialisé dans la machine spéciale, nous recherchons un Ingénieur automaticien en CDI H/F.

Ce que tu feras :

Au sein du bureau d'études, tu vas assurer la conception de tout ou partie de machines complexes sur le plan automatisme.

Les principales missions sont les suivantes :

- Participer aux avant-projets et chiffrages,
- Proposer et optimiser les solutions techniques et les éléments du devis,
- Etablir les spécifications de fabrication et réaliser la supervision technique de fournisseurs,
- Coordonner l'exécution technique du projet (interface client, fabrication et chantier) et participer aux essais de qualification,
- Rédiger les analyses fonctionnelles et définir de manière optimale les architectures (matériels, réseaux) suivant le cahier des charges du client,
- Rédiger les spécifications des logiciels suivant une structure claire en respectant les exigences fonctionnelles et de sécurité,
- Réaliser le codage, les essais sur simulateur et les essais d'intégration sur l'équipement en usine,
- Documenter le projet, participer à la mise au point sur site client et former les équipes de maintenance et les équipes client.

Qualifications

Ce qu'on attend de toi :

- Que tu sois issu(e) d'une formation bac+2 à 5 en automatisme informatique industrielle,
- Que tu aies une expérience de 5 ans minimum en développement, test et mise en service des systèmes automatisés,
- Que tu aies des connaissances des automates et variateurs : Siemens Tia Portal ou Schneider ou Exostruxure control expert,
- Des connaissances en robotique serait un plus,
- Que tu sois apte à réaliser des déplacements occasionnels en France et à

Organisme employeur

WAT (We Are Technologies)

Type de poste

Temps plein

Secteur

INGÉNIERIE, ÉTUDES
TECHNIQUES

Lieu du poste

63063, CEBAZAT, CEBAZAT,
France

Salaire de base

35000 € - Salaire de base
45000 €

Date de publication

6 janvier 2025 à 14:07

Valide jusqu'au

05.02.2025

l'étranger.

Qualités recherchées :

- Autonomie et fiabilité,
- Rigueur,
- Organisation,
- Communicant (e),
- Ouverture d'esprit.