



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-automatisme-f-h-23>

Ingénieur Automatisme F/H

Description

Dans le cadre du poste et des fonctions, vous prendrez en charge les missions suivantes :

- Réaliser et/ou Assurer le suivi de réalisation des études détaillées dont la vérification conformité plans & programmes aux normes en vigueur et standards internes, programmation,
- Participer aux avant-projets et aux chiffrages,
- Définir, proposer et optimiser les solutions techniques,
- Justification des choix techniques,
- Réalisation d'études sur automate à partir du cahier des charges (analyses fonctionnelles, analyses de risques, définition des architectures),
- Participer à la rédaction des dossiers techniques (analyses fonctionnelles, manuels d'utilisation...),
- Développement de systèmes automatisés (exemple : Siemens ou Schneider),
- Interface avec les différentes parties prenantes,
- Participer à la mise en service des automates,
- Membre d'une équipe projet, réaliser des livrables dans le respect des objectifs Qualité Coût Délai.

Organisme employeur

ARKADIA Group

Type de poste

Temps plein

Secteur

INGÉNIERIE,
TECHNIQUES

ÉTUDES

Lieu du poste

69383, LYON 03, LYON, France

Salaire de base

42000 € - **Salaire de base**
50000 €

Date de publication

6 janvier 2025 à 10:03

Valide jusqu'au

05.02.2025

Qualifications

De formation BAC +5 en Automatisme, vous justifiez d'au moins une expérience en tant qu'Ingénieur études automatisme sur projet en machines spéciales, idéalement dans le secteur industriel, en pétrochimie ou nucléaire.

Motivé, rigoureux et réactif, rejoignez notre structure avec l'envie d'exprimer vos talents.

De plus, vous faites preuve des qualités suivantes :

- A l'aise avec les logiciels techniques CAO / DAO / Programmation : TIA Portal, WinCC, Matlab Simulink,
- Capacité d'adaptation, communication et travail en équipe,
- Organisation, rigueur, souplesse et réactivité,
- Curiosité technique.

Postulez à cette offre et rejoignez notre cercle de confiance² !