



<https://latribunelibre.com/emploi/chef-de-projet-automatisme-et-instrumentation-f-h-3>

Chef de projet Automatisme et Instrumentation F/H

Description

Dans le cadre de notre développement sur le bassin de Lyon, nous sommes à la recherche de notre futur/re collaborateur/trice.

Au sein de l'équipe Développement, vous participez à la création et à l'amélioration de nos équipements, et pilotez particulièrement les projets liés à l'automatisme, la motion et l'instrumentation.

Vous intégrez une équipe au fonctionnement pluridisciplinaire, composée d'un BE Mécanique, d'ingénieurs et développeurs logiciels et êtes l'unique spécialiste de votre domaine.

Vos missions sont les suivantes :

- Réaliser des projets, en autonomie, dans votre domaine de spécialité et en tant que membre de l'équipe de développement. Sont concernées les innovations (nouveaux produits, nouveaux accessoires) ou les améliorations des produits existants,
- Proposer et évaluer les options techniques,
- Réaliser les études et essais nécessaires à l'avancement du projet,
- Apporter votre support technique auprès du SAV et des équipes de montage et qualification si besoin,
- Assurer une veille technologique (offres et solutions fournisseurs),
- Garantir le respect des normes en usage dans votre domaine.

Qualifications

Compétences recherchées :

- Ingénieur généraliste ou spécialisé en automatisme ou électrotechnique
- 2 ans minimum d'expériences dans le développement et/ou la mise au point de système automatisés
- Curiosité technique, créativité, proactif
- Organisé et méthodique
- Autonome dans l'élaboration d'API utilisant les langages de programmation les plus courants (ladder, FSC, Codesys, FBD)
- Anglais technique
- Connaissance es outils de pilotage de projet

Organisme employeur
PHAREA

Type de poste
Temps plein

Secteur
INGÉNIERIE, ÉTUDES
TECHNIQUES

Lieu du poste
01376, ST MAURICE DE
BEYNOST, ST MAURICE DE
BEYNOST, France

Salaire de base
42000 € - **Salaire de base**
50000 €

Date de publication
23 septembre 2025 à 15:09

Valide jusqu'au
23.10.2025