

# CHEF DE PROJET ROBOTIQUE (H/F)

- **Type de contrat** : CDI
- **Localisation** : PLEUDIHEN SUR RANCE (CÔTE D'ARMOR)

## Un Groupe, des Métiers, le Vôtre...

Avec ses 5 marques de prêt-à-porter (Cache-Cache, Bréal, Bonobo, Morgan et Vib's), 700 Millions de CA à fin février 2021, 7000 collaborateurs et plus de 1700 points de vente dans le monde, le Groupe Beaumanoir poursuit son développement et recrute pour sa filiale logistique C-log.

Prestataire reconnu en Supplychain E-Commerce et Retail, C-Log propose des solutions logistiques et transport sur-mesure aux marques d'équipement de la personne (prêt-à-porter, beauté, chaussures, maroquinerie, sports, accessoires...). C-Log, en bref : 130 000 m<sup>2</sup> de surface, 8 sites en France, 1 site à Shanghai, 400 collaborateurs, 80 millions de pièces expédiées/an, 5 000 points de vente livrés à travers plus de 80 pays. Des marques reconnues font aujourd'hui confiance à C-Log : Cache-Cache, Morgan, Bonobo, Eden Park, Damart, Sandro, Maje, Claudie Pierlot, Kickers, ...

En cohérence avec une politique de Ressources Humaines favorisant l'épanouissement des collaborateurs, C-LOG recherche des collaborateurs curieux, désireux de réussir et toujours prêts à apprendre.

## Détails du poste

Vous êtes intégré au sein du bureau d'étude et d'innovation, nouvelle structure (moins de 10 personnes) dédiée aux problématiques de mécanisation et robotisation des entrepôts. Vous accompagnerez les équipes techniques pour la réalisation de solutions mécatroniques innovantes afin d'assister les opérateurs et d'automatiser nos entrepôts.

En tant que **chef de projet robotique**, votre mission consistera à gérer l'ensemble des projets du bureau d'études en lien avec des personnalités externes à l'équipe, incluant par exemple :

- La recherche et l'encadrement de sous-traitant proposant des solutions techniques adaptables aux contraintes spécifiques à nos entrepôts (machine spéciales, robotique fixe, etc.)
- Le recueil et l'analyse de nouveaux besoins émanant de nos entrepôts : réduction des Troubles Musculosquelettique, amélioration des performances, etc.
- La gestion autonome de problématiques techniques spécifiques à nos robots : recherche de partenaires en capacité de nous assister sur des problématiques techniques complexes (électronique embarqué, traitement d'image, préhension d'objets mous, etc.)
- Le suivi des plannings d'approvisionnement et de fabrication de nos solutions mécatroniques, la gestion des fournisseurs

Vous avez naturellement une curiosité certaine pour la technologie en générale, ce qui vous amènera à :

- Réaliser une veille permanente des technologies utilisées par le bureau d'études ou pouvant permettre l'amélioration des produits existants
- Participer activement aux phases de conception de nos mécanismes

Entretenir une bonne connaissance des principaux canaux de communication / salons dans les domaines que vous aurez à gérer

Profil, Expérience, Formation

Vous sortez idéalement d'une **école d'ingénieur généraliste**, et souhaitez mettre à profil vos connaissances techniques en plus de celles de gestion de projet dans le secteur des "nouvelles technologies".

**Motivé et rigoureux** (se), vous êtes capable de travailler à la fois en autonomie et en équipe dans un environnement technologique exigeant. Travailler avec une équipe mêlant geeks & geekettes, mécanicien(ne)s, automaticien(ne)s et autres roboticien(ne)s ne vous inquiète pas, bien au contraire !

**Pour postuler** : <https://groupe-beumanoir.gestmax.fr/5238/1/chef-de-projet-robotique-h-f>