

Chef.fe de Projet Robotique Mobile expérimenté.e



CDI



+5 ans d'expérience



Lyon



A propos de Meanwhile

Meanwhile conçoit des robots mobiles autonomes, intelligents et modulaires destinés au transport de biens à travers les infrastructures des clients. La société offre des solutions « For Human », afin que « pendant ce temps-là... », les femmes et les hommes puissent se concentrer sur des tâches à forte valeur ajoutée.

Dynamique, jeune et passionnée par la technologie, notre équipe met tout en œuvre pour relever les challenges de nos clients, tout en entretenant une forte cohésion de groupe et un climat de travail bienveillant.

Descriptif du poste

Le chef de projet robotique mobile se situe au centre des relations entre nos clients, nos utilisateurs et nos équipes techniques. Il organise et anime les tâches de l'équipe projet, tout en anticipant les difficultés techniques et opérationnelles. Tout au long du projet, il suit de près l'évolution des développements et de la production tout en s'assurant de respecter le budget, les délais, la qualité et les exigences du client.

Missions

- Piloter les projets :

- o Piloter les projets de robotique mobile de bout en bout : études, conception, développement, intégration, tests, déploiement et réception finale client,
- o Définir, planifier et suivre les plannings budgets et ressources du projet,
- o Animer et coordonner une équipe projet pluridisciplinaire (conception mécanique, automatisme, informatique, application),
- o Suivre l'avancement technique et industriel des développements internes,
- o Garantir le respect des engagements en termes de coûts, délais, qualité et performances,
- o Identifier, évaluer et anticiper les risques. Proposer et piloter des plans d'actions adaptés,
- o Veiller à la rentabilité économique des projets confiés,
- o Animer et encadrer la rédaction des documentations liées aux projets.

- Être le point de contact privilégié du client :

- o Être l'interlocuteur des clients tout au long du projet,
- o Recueillir, analyser et formaliser les besoins fonctionnels et techniques,
- o Organiser et animer les revues projet et les réunions techniques,
- o Coordonner les échanges techniques et garantir le respect des exigences contractuelles,
- o Anticiper les points de vigilance et accompagner les clients dans les phases de critiques (tests, mise en service).

- Avant-vente et offres :

- o Participer à la rédaction des cahiers des charges,
- o Contribuer aux réponses des appels d'offres en collaboration avec l'ingénieur avant-projet et les équipes techniques.

Chef.fe de Projet Robotique Mobile expérimenté.e



Ton profil

Envie d'autonomie ? Tu désires jouer un rôle clé dans une entreprise en pleine évolution ?

Savoir-faire

- Analyse et formalisation des besoins clients,
- Solides compétences en gestion de projet industriel (planning, budget, risques),
- Capacité à animer et fédérer une équipe projet pluridisciplinaire,
- Esprit de synthèse, rigueur et sens de l'organisation,
- Excellente capacité de communication écrite et orale,
- Forte adaptabilité dans un environnement technologique innovant,
- Aisance dans l'animation de réunions techniques et pilotage.

Profil souhaité

- Formation supérieure technique (ingénierie mécanique, mécatronique, robotique, automatisme ou équivalent),
- Expérience confirmée (minimum 5 ans) en gestion de projet en milieu industriel, idéalement en robotique, machines spéciales ou systèmes complexes,
- Expérience souhaitée dans des projets de produits conçus et développés en interne,
- Niveau d'anglais professionnel, à l'écrit comme à l'oral

Perspective d'évolution du poste

- Évolution possible vers des fonctions de pilotage de projets stratégiques, responsables projets ou management d'équipe,
- Participation active à la structuration des méthodes projets de l'entreprise,
- Implication dans le développement de nouvelles générations de robots

Salaire et avantages

- Entre 40K et 50K annuel brut
- Plan d'intéressement
- Prime partage de la valeur
- Épargne salariale
- Forfait Mobilité Durable
- Mutuelle 100% pris en charge pour toute la famille

Précisions du poste et de l'entreprise

- Télétravail possible
- Accessible en transport en commun, parking voiture et vélo gratuit et sécurisé
- Localisation : 66 Boulevard Niels Bohr, Campus de la Doua

Pour postuler, merci d'envoyer votre candidature à l'adresse :
jobs@meanwhile-france.com