

Recruteur	
Référence	25D1757108447
Titre de l'offre	Ingénieur Logiciel H/F
Description de la mission	<p>Chez Balyo, on transforme les entrepôts en écosystèmes robotisés et intelligents. Fini les AGV basiques, ici les robots savent réfléchir. Ton terrain de jeu ? Concevoir le cerveau de notre flotte : un système de supervision intelligent, capable de planifier, gérer le trafic en temps réel et anticiper les problèmes de trafic comme un Waze logistique.</p> <p>Tu rejoindras notre team software pour bosser sur les briques clés du système :</p> <p>Algorithmes de gestion de flotte: gestion du trafic, planification de missions, coordination robots & systèmes automatisés.</p> <p>Simulation & modélisation : tester les comportements du superviseur face aux contraintes terrain.</p> <p>Stats & perf : analyse des données pour anticiper les embouteillages, améliorer les flux, repositionner les robots au bon endroit, au bon moment.</p> <p>Ce que tu vas faire concrètement</p> <p>Innover : tu explores de nouvelles approches (robotique, IA, algo d'optimisation) pour booster la perf de nos flottes.</p> <p>Designer : tu rédiges les specs, définis les objectifs de perf et imagines l'archi logicielle de nos futures features.</p> <p>Tester : tu valides les idées dans des environnements simulés avant de les balancer sur les robots.</p> <p>Coder : tu implémentes tout ça en C/C++, proprement, selon nos bonnes pratiques.</p> <p>Valider : tu vas sur le terrain (notre zone de test est ton labo IRL) pour t'assurer que ce qui marche en simu marche aussi dans la vraie vie.</p> <p>Aider le terrain : En donnant un coup de main aux équipes installation pour adapter ou corriger les solutions chez les clients.</p> <p>Rester à la page : En participant à notre programme de recherche interne et de veille sur les dernières innovations du secteur.</p>
Type de contrat	CDI
Télétravail	Télétravail partiel possible
Client	BALYO
Localisation	Arcueil
Code localisation	Paris région parisienne
Pays	France
Description du profil	<p>Tu as un diplôme d'ingénieur ou équivalent.</p> <p>Bon niveau d'anglais pour t'adapter à l'environnement international de Balyo</p> <p>Tu as 3 à 5 ans d'expérience en développement logiciel dans un environnement technique exigeant.</p> <p>Compétence en programmation sous C/C++, Python.</p> <p>Doté d'un vrai sens du système : tu ne développes pas dans ton coin, tu penses global.</p>

Capacité à communiquer clairement : tu sais dire qui fait quoi, quand et pourquoi.

Tu es à l'aise avec les algos, les systèmes embarqués, et tu aimes quand tes lignes de code ont un impact concret sur le monde physique.

Bonus : tu as bossé dans un univers industriel, robotique, transport ou logistique.

BALYO s'engage en faveur de la diversité et de l'égalité des chances. Tous les talents sont les bienvenus, quels que soient l'âge, le genre, l'origine, la situation de handicap ou l'orientation.

Expérience Expérimenté (3-10 ans)