

Recruteur	
Référence	24D1709539764
Titre de l'offre	Stage Ingénieur: développement logiciel C/Python H/F
Description de la mission	<p>Sujet du stage: Développement d'un outil de capture et visualisation de flux de données de notre superviseur de flotte de robots</p> <p>Rattaché(e) à l'équipe R&D software, tu participeras au projet visant à développer un outil de capture et de visualisation des données fourni par notre superviseur de flotte.</p> <p>Tu travailleras plus particulièrement sur les données fournies par notre gestionnaire de trafic et notre planificateur de tâche.</p> <p>Les missions du stage seront les suivantes :</p> <p>Développement en C du module de capture des données vers un fichier exportable.</p> <p>Développement en python du module de décryptage du fichier.</p> <p>Développement d'une interface Python/Django dédiée à la visualisation des données.</p>
Type de contrat	Stage de 6 mois
Télétravail	Télétravail partiel possible
Cliant	BALYO
Localisation	Paris
Description du profil	<p>Etudiant en école d'ingénieur ou en master de robotique, tu désires rejoindre une entreprise dynamique et ambitieuse.</p> <p>Tu disposes de compétences en développement logiciel (programmation en C/ C++/ python).</p> <p>Autres aptitudes demandées:</p> <p>Tu es curieux(se), rigoureux(se), organisé(e) avec le sens des priorités</p> <p>Tu es autonome et sais travailler en équipe</p> <p>anglais professionnel</p> <p>Durée du stage : 6 mois</p>