



Stage informatique embarqué et intelligence artificielle Equipements de la route

Notre société:

FARECO (entreprise du Groupe FAYAT), est une PME (80 à 100 salariés) spécialisée dans la conception, la fabrication et la commercialisation de produits et systèmes d'équipements de la route. Notre société intervient de plus en plus dans le développement de nouveaux produits et de solutions connectées pour la ville (mobilité et smart city) et la route intelligente.

Nous recherchons un(e) stagiaire en cours de formation d'Ingénieur dans le domaine de l'informatique embarqué et de l'intelligence artificielle.

Vos missions principales:

Vous participerez à l'élaboration de l'architecture et la mise en œuvre d'une plateforme embarquée pour implémenter une intelligence artificielle.

Cette plateforme servira à concevoir de futurs produits qui seront utilisés dans les différents domaines d'activités de FARECO.

Travailler sur ce type de produit innovant, avec le support d'experts et de scientifiques tout en étant dans environnement industriel vous permettront d'enrichir votre cursus.

Votre profil:

Elève en dernière année d'école d'ingénieur ou de master 2 informatique embarqué, avec de bonnes connaissances en développement logiciel.

Les compétences techniques nécessaires:

- Langages: C/C++, Python
- Systèmes embarqués
- Base de données
- Linux

Langue: anglais avancé.

Vous êtes réactif, rigoureux(se), autonome et force de propositions.

Vous êtes curieux(se) et créatif.

Vous avez un goût prononcé pour les nouvelles technologies.

Informations complémentaires:

Contrat: stage

Disponibilité: ASAP

Gratification + Tickets restaurants + 50% frais transport en commun

Lieu: Asnières Sur Seine (92). A 5 minutes à pied de la gare RER C des Grésillons. Accès possible par la ligne 13 du métro (Arrêt : Gabriel Péri).