

## A PROPOS D'EMOTORS

Emotors est une joint-venture entre les Groupes STELLANTIS et NIDEC, destinée à assurer la conception et la fabrication des nouveaux moteurs électriques pour l'automobile. Moteurs électriques qui ont pour vocation à être intégrés dans des véhicules mild-hybride (MHEV), hybrides rechargeables (PHEV) et véhicules électriques (EV).

Notre société est basée à Carrières-Sous-Poissy pour sa partie développement et à Trémery, pour son site de fabrication. Aujourd'hui, 450 collaborateurs travaillent conjointement sur ces 2 sites pour faire de cette co-entreprise un succès et contribuer au développement de nouvelles motorisations pour le secteur automobile.

Afin de poursuivre nos activités sur le site de Carrières-Sous-Poissy, nous recherchons un(e) :

## ALTERNANT(E) PILOTE PORTAIL FOURNISSEUR

### VOS MISSIONS

- Participer au déploiement du Portail Fournisseur au sein du service Qualité Fournisseurs,
- Tests des fonctionnalités du Portail Fournisseur : remontés le bugs, suivi de la mise en place des solutions,
- Définir les spécifications pour les modules du Portail afin de répondre aux besoins du service qualité fournisseur.
- Si le portail Fournisseur ne propose pas une solution pour le besoin du service (ex. Planning des interventions chez les fournisseurs) développer une solution IT simple rapide pour répondre à ce besoin.
- Assurer la fonction support et formation auprès des utilisateurs du Portail fournisseur et de la solution développée

Suivant l'actualité du service, d'autres missions pourront vous être confiées.

### ETUDES ET COMPÉTENCES

- Etudiant(e) d'une école supérieure avec spécialité en Informatique
- Capacité à développer des solutions informatiques simples en parfaite autonomie
- Expérience dans le développement d'une base des données
- Très à l'aise avec les outils bureautiques classiques
- Communication et travail d'équipe
- Pédagogie et rigueur recherchés

**Localisation du poste : Ile-de-France, Yvelines (78)**

**Ville : Carrières-Sous-Poissy**

*Vous êtes motivés et avez envie de rejoindre une équipe dynamique, et de travailler sur de nombreux projets innovants en robotique, en industrie 4.0 ; N'hésitez pas à postuler via l'adresse [recrutementemotors@emotors.com](mailto:recrutementemotors@emotors.com) en joignant votre CV et lettre de motivation.*