

Offre : Automatique en validation

Société :

Selene est une société française de Conseil en Ingénierie Technique ayant pour origine un Bureau d'Etudes en calculs fluidiques, dont le responsable est passionné par le monde de l'industrie. Grâce à ses nombreuses expériences de conseils et d'expertise auprès d'entreprises aussi reconnues que Renault, PSA, Total, Air Liquide, il eut la volonté de créer une structure qui est véritablement un partenaire stratégique, les accompagnant dans leur développement en proposant une offre différente, en assistance technique.

Grâce à sa riche culture scientifique, la force de Selene est de comprendre les enjeux et problématiques des industriels, afin de répondre au mieux à leurs besoins. Apporter la meilleure solution à ses clients est le principe moteur de la société.

Avec un modèle de management qui met l'humain au cœur de l'entreprise, nous fidélisons et construisons une carrière à nos collaborateurs. Nous écoutons les souhaits professionnels de nos équipes, pour que chaque membre puisse s'épanouir dans le travail qu'il réalise chaque jour et être fier des résultats qu'il accomplit.

Poste :

L'ingénieur automaticien sera chargé de valider les prédictions de sortie d'un modèle dans le cadre de la validation de système d'aide à la conduite (ADAS).

La lecture et la compréhension des spécifications techniques sont primordiales pour comprendre les attentes du modèle.

L'analyse et la comparaison des résultats de sortie doivent être faites afin de pouvoir valider ce modèle.

Enfin, l'ingénieur devra être force de proposition afin de proposer de nouveaux axes de réflexion pour la définition de nouvelles spécifications du modèle.

Profil :

Autonome, rigoureux et pluridisciplinaire avec un fort esprit d'analyse

L'ingénieur doit être rigoureux (se) pour gérer la qualité, les délais et les engagements du client.

L'ingénieur doit présenter une ouverture d'esprit afin d'être force de proposition dans le projet