



## Technicien exploitation de simulateur de conduite - H/F

Réf : DT/ING/190625

Type de contrat : CDI

Lieu de travail : Guyancourt (78)

Expérience : Minimum 2 ans

Salaire : Selon expérience

Afin d'accompagner la croissance de notre société nous rechercherons un **Technicien exploitation de simulateur de conduite** passionné par l'électro-technique informatique pour rejoindre nos équipes.

### Les missions qui vous seront confiées

Sous la responsabilité du Directeur Technique, vous interviendrez sur les essais de simulation avec l'utilisation répandue de technologies d'assistance à la conduite et la voiture autonome. Vous exploiterez en 2x6 un ou plusieurs simulateurs de conduite chez notre client Renault à Guyancourt. Vos missions consisteront notamment à :

- Exploitation de simulateurs de conduite (dynamique ou statique), c'est-à-dire accueillir les clients du simulateur, lancer/stopper les simulations, s'assurer du bon fonctionnement du simulateur
- Vérification de l'état de fonctionnement hardware et software du simulateur exploité
- Agir de manière préventive : prévenir le client d'un possible dysfonctionnement à venir
- Agir de manière corrective si possible en cas de problème mineur hardware ou software, dans tous les cas prévenir les parties prenantes de l'incident et de la manière dont il a été traité
- Relation client : l'exploitant sera en contact avec le client et avec les participants aux études scientifiques et travaux de R&D internes
- Être force de proposition auprès du client : axes d'amélioration, évolution matériel, logiciel, etc.
- Accompagner nos clients dans l'utilisation du logiciel SCANer StudioTM
- Faire des CR réguliers au coordinateur AVS sur site
- Être à l'écoute d'opportunités éventuelles de service pour AVS
- L'exploitation du simulateur sera en 2x6, matin ou soir en fonction des contraintes clients

### Profil recherché

De formation supérieure en électro-technique, informatique industriel Bac+2/+3, vous justifiez d'une expérience significative de 2 ans minimum.

Vous avez des :

- Connaissances en électro-technique et mécanique
- Connaissances de l'administration et fonctionnement de Windows Seven / 10

Des connaissances dans l'utilisation de Labview, dans les bus CAN et architecture réseau, ainsi que dans la simulation avec homme dans la boucle seront appréciées.

Vous avez de bonnes notions en l'anglais (niveau B1).

Vous faites preuves d'autonomie, de rigueur et de proactivité.

Votre capacité d'écoute et d'analyse, associées à votre sens du service, seront vos atouts pour ce poste.

### Nous connaître

**AVSimulation** est une société de taille humaine en hyper-croissance (100% du CA en 2018) créée en 2017, détenue par OKTAL (division Simulation du Groupe SOGECLAIR - 1400 personnes, NYSE Euronext Paris) à hauteur de 65% du capital et par Renault à hauteur de 35%.

En pleine expansion internationale (Europe, US, Asie), nous développons et commercialisons des outils de simulation de conduite et de validation de systèmes d'aide à la conduite - allant du logiciel jusqu'aux simulateurs hautes performances - et offrons tous les services à forte valeur ajoutée associés sous la forme d'une offre complète de « Simulation-As-A-Service ».

Nos équipes jeunes et dynamiques ont à cœur de mettre nos clients au centre de notre organisation afin de répondre à leurs attentes dans les meilleurs délais. Grâce à sa capacité d'associer plus de 30 ans d'expérience dans la simulation et de ses connaissances du métier automobile, AVSimulation est un acteur unique du marché !

**Si vous avez le gout du challenge et le sens du service** alors transmettez-nous votre CV à [contact.hr@avsimulation.fr](mailto:contact.hr@avsimulation.fr) sans oublier de mentionner la référence de l'offre !