

INGENIEUR DEVELOPPEMENT EXPERIMENTE (H/F)

A propos de SimSoft3D

SimSoft3D est une entreprise innovante basée à Labège (Toulouse) qui développe des Assistants Virtuels Intelligents pour l'Industrie (AVI-I) à destination d'industriels français et étrangers. Ces logiciels mettent en œuvre des technologies telles que la reconnaissance et la synthèse vocale, le dialogue en langage naturel, le rendu graphique 2D/3D, l'intelligence artificielle, la fouille de données, et plus globalement des interfaces multimodales homme-machine avancées. Ils sont déployés sur des moyens mobiles smartphone, tablette, casque et micro. L'expérience utilisateur et l'ergonomie sont une préoccupation majeure de SimSoft3D lors du développement de ses solutions.

Votre mission

Vous aurez en charge la gestion de projet et le développement de logiciels innovants pour le compte d'industriels de l'aérospatiale, de l'automobile, de la défense et de l'énergie. Vous collaborerez avec l'équipe technique sur les missions suivantes :

- Relation client : rendez-vous, expression des besoins, test utilisateur, revue projet, ...
- Relation avec des partenaires industriels,
- Planification des tâches, suivi du budget, tableaux de bord, ...
- Encadrement d'un ingénieur de développement,
- Tâches techniques : définition, conception, développement.

Vous adopterez une approche aussi agile que possible pour la gestion de ces projets.

Profil recherché

Vous êtes de formation Bac+5 et possédez 5 à 8 ans d'expérience en développement logiciel. Votre sens du travail en équipe, votre curiosité technique, votre créativité et votre volonté d'enrichir l'expérience utilisateur sont vos atouts pour réussir à ce poste. Vous souhaitez combiner à la fois des tâches techniques et des tâches de management au sein d'une structure innovante, réactive et en pleine croissance.

Convaincu de l'intérêt des méthodes Agile, vous avez dans l'idéal une première expérience dans ce domaine et vous rêvez d'enfiler de nouveau votre costume de Scrum Master.

Compétences techniques

Très bonne maîtrise de la programmation objet, .Net (C#, WPF, MVVM)

Bonne maîtrise de C++

Gestion de projet, organisation, agilité

Sens de l'innovation et des challenges

Contact

contact@simsoft3d.fr / 05.67.11.05.67

Annonce numéro : INGDEV4