

INGENIEUR DEVELOPPEMENT C#/WPF (H/F)

Description du poste

SimSoft3D est une entreprise innovante basée à Labège (Toulouse) qui développe des Assistants Virtuels Intelligents pour l'Industrie (AVII) à destination d'industriels français et étrangers. Ces logiciels mettent en œuvre des technologies telles que le dialogue en langage naturel, le rendu graphique 2D/3D, la fouille de données, et plus globalement des interfaces multimodales homme-machine. L'expérience utilisateur et l'ergonomie sont une préoccupation majeure de SimSoft3D.

Dans le cadre de son développement, SimSoft3D souhaite renforcer son équipe et recherche un développeur C# talentueux en développement d'interfaces WPF.

Profil recherché

Vous êtes en Bac+5 ingénieur junior ou Bac+3 avec 2 à 3 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. Une grande autonomie et une capacité à gérer de multiples projets en cycle court sont requises pour travailler efficacement dans une start-up. Vous avez la volonté de participer à la réalisation d'un projet ambitieux pour lequel l'effet de votre travail est visible.

Votre mission

Sous l'impulsion de la direction technique, vous participerez à la réflexion et la spécification d'applications .Net. Vous aurez en particulier en charge la conception et le développement des composants graphiques où vous pourrez mettre en œuvre vos talents de créateur, designer et développeur WPF. Vous pourrez être amené à travailler sur d'autres technologies dans le cadre du portage de nos applications sur d'autres plateformes (Android, web, ...).

Compétences techniques

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

Très bonne maîtrise de Visual Studio et ses outils (Blend, ...)

Ouverture technologie (Android, Web)

Contact

contact@simsoft3d.fr / 05.67.11.05.67

Annonce numéro : INGDEV4