

**Stage Développement graphique (H/F)**

ELCIA est éditeur de solutions innovantes en SAAS, mobilité, et client lourd. Pour nos clients professionnels, nous inventons des applications qui n’existaient pas et qui deviennent pourtant essentielles dans leur quotidien.

ProDevis, notre logiciel phare, est une gestion commerciale spécifiquement conçue pour les professionnels de la menuiserie (portes et fenêtres) qui intègre un configurateur de vente unique dans son concept.

Ceci fait notre succès depuis 18 ans.

Nos 4700 clients sont des installateurs, des négoces et des grands comptes industriels. Avec sa filiale ISIA, ELCIA compte désormais 140 salariés pour un chiffre d’affaires de 12M€.

Dans le cadre de notre croissance, nous recrutons de nouveaux talents pour mettre en œuvre leurs compétences, leurs savoir-faire et leurs savoir être au sein de nos équipes Agiles.

Rattaché(e) au service développement, vous serez intégré(e) à une équipe d’une quinzaine de personnes et participerez à la conception et au développement des nouvelles solutions SaaS.

Sous la responsabilité de votre tuteur, vous serez en charge d’étudier et de poursuivre la réalisation de modules graphiques évolués pour des fonctionnalités métier.

Vous reprendrez une étude comparative menée sur des moteurs de rendu internes et externes.

Vous réaliserez des prototypes de rendu (représentation 2D et 3D de modèles objets métier) et étudierez la mise en place de techniques visuelles avancées (éclairage, ombrage, réflexion, …).

Vous serez en charge de concevoir un système de génération procédurale de géométrie 3D d’objets métier.

Vous pourrez expérimenter des techniques avancées pouvant offrir une valeur ajoutée, telles que la production d’images et de vidéo côté serveur, l’animation, l’analyse d’image et la réalité augmentée.

En 5ème année d’école d’ingénieur ou universitaire spécialisée en informatique, sciences de l’image et mathématiques, vous êtes à la recherche d’un stage de fin d’études stimulant où vous pourrez rapidement monter en compétences encadré(e) d’experts techniques.

Vous avez une connaissance de base du développement 2D et 3D avec OpenGL ou DirectX. Vous avez une expérience significative des langages C/C++.

Des connaissances en C# seraient appréciées.

Curieux et force de proposition, vous faites preuve d’autonomie et de rigueur. Vous appréciez le travail en équipe.

REJOIGNEZ UNE EQUIPE DYNAMIQUE ET PASSIONNEE !

Plus d’infos sur http://www.elcia.com/join-us