

Ingénieur de recherche et développement logiciel

Description du poste

- Vous impliquer dans une entreprise à taille humaine, au cœur des transformations numériques sur le marché du travail collaboratif en milieu immersif.
- Vous investir dans le développement des nouvelles solutions de travail d'aujourd'hui et de demain en faisant de votre implication, de vos idées et de votre expertise professionnelle un atout vis-à-vis de nos clients et de nos utilisateurs.
- Développer une expertise alliant réalité virtuelle, réalité augmentée, et ingénierie logicielle.

Cela vous intéresse ?

Rejoignez une équipe dynamique, soudée, qui interagit, et qui est investie dans l'innovation numérique et la recherche de solutions adaptées aux attentes de nos clients et utilisateurs.

Faites de votre différence une richesse en contribuant à la réussite des projets collectifs de nos clients et de nos utilisateurs !

Quelles seront vos missions ?

Être garant de l'adéquation des logiciels aux besoins des utilisateurs actuels et à venir.

Dans ce but, vous assurez les missions suivantes :

- Réalisation de prototypes de solutions immersives et collaboratives.
- Développement et conception des logiciels (nouvelles méthodes d'interaction et nouveaux produits)
- Analyse et identification des risques et gestion des risques projets de son périmètre, afin d'anticiper et trouver des solutions palliatives aux problématiques.
- Ecriture du code à l'aide de différents langages de programmation convenant le mieux dans le respect du cahier des charges après analyse de ce dernier
- Développement et déploiement de procédures de test et d'évaluation avec des ingénieurs « Facteur Humain »
- Rédaction de la documentation technique
- Définition et adaptation de sa mission et initiatives en autonomie sur son périmètre
- Pilotage et suivi de la production de ses livrables pour répondre aux exigences contractuelles.
- Conseil technique et assistance logiciel/matériel auprès des collaborateurs et des clients lors des différentes phases de conception, développement, production, mise en œuvre et utilisation
- Maintien et implémentation des évolutions et améliorations continues de prototypes et de produits.

Qui êtes-vous ?

Diplôme d'Ingénieur ou Ecole en sciences de l'ingénieur, développement numérique, technologies immersives, informatique et /ou réseaux, junior avec stages significatifs ou expérimenté.

Vous avez des connaissances en en langages de programmation et database administration (C++ / QT / CSHARP / OpenGL / HTML / CSS / JavaScript / NodeJs / PHP / SQL/ Unreal Engine, Unity) En environnement Windows, Mac, Visual Studio, serveurs Linux.

Anglais courant apprécié.

Vous aimez concevoir des solutions innovantes, contribuer à la résolution de problématiques clients, ou encore imaginer l'avenir des technologies immersives. Doté de facultés d'adaptation et d'agilité, vous êtes en mesure d'apporter des solutions intégrant différentes contraintes. Vous êtes rigoureux, curieux et avez le goût d'apprendre. Autonome, vous êtes à l'aise dans le travail d'équipe. Vous avez le sens du service client et de la recherche d'amélioration continue.

Quelles sont les conditions et avantages principaux ?

Rémunération évolutive selon expérience. Conditions de travail dans des locaux et un environnement offrant un cadre de travail épanouissant au centre de Bordeaux. Tickets restaurant (carte swile).

Statut cadre. Vous disposerez des outils nécessaires à votre réussite ainsi que d'une formation à nos produits et solutions.

Société

Immersion, des technologies qui placent l'Homme au cœur des décisions.

Créé en 1994, Immersion est expert européen en réalité virtuelle, réalité augmentée et solutions collaboratives pour le monde de l'industrie et de la recherche. Son ambition ? Faire des projets industriels une réussite humaine et technologique.

Précurseur, Immersion a bâti son savoir-faire autour de solutions de réalité virtuelle sur-mesure et développe désormais ses propres produits innovants, les solutions « 3i by Immersion » et la plateforme de présentation et de collaboration Shariing. Les activités d'Immersion sont à la croisée des chemins entre la 3D immersive, les technologies collaboratives et l'aide à la décision. Elle accompagne les entreprises dans leur transformation numérique et les nouvelles méthodes de travail.

Co-fondé et dirigé par Christophe Chartier, Immersion a su faire ses preuves depuis sa création en répondant aux exigences des grands noms du CAC 40. Depuis, la société adresse également les besoins des PME et ETI. Aujourd'hui, l'entreprise compte plus de 600 installations dans le monde, 20 brevets et une antenne à Singapour pour développer ses activités en Asie du Sud-Est.

www.immersion.fr

Postulez !

Vous pouvez adresser votre candidature (CV et lettre de motivation) à julien.castet@immersion.fr en précisant dans l'objet « [Candidature] Ingénieur de recherche et développement logiciel ».