

FICHE PROFIL | PÔLE 3D | DÉVELOPPEUR UNITY

DESCRIPTION DU POSTE

Dans une ambiance dynamique et créative, vous serez amené(e) à travailler sur le développement de nos serious games en collaboration avec les autres développeurs de l'équipe.

Vos missions seront les suivantes :

- Concevoir et programmer la structure d'un jeu de façon claire et performante (mécaniques de gameplay, IA, interactions, moteur physique, réseau, etc) ;
- Développement d'outils spécifiques au sein de Unity ;
- Intégration des interfaces utilisateurs créées par le UI/UX Designer.

PROFIL DU·DE LA CANDIDAT·E

Compétences techniques

- Vous justifiez d'une expérience réussie de 1 an minimum dans le développement de jeux vidéo et/ou de la réalité virtuelle/augmentée ;
- Vous maîtrisez le moteur de jeu Unity et C# ;
- Vous maîtrisez la programmation orientée objet ;
- Vous avez une bonne connaissance des techniques liées à la programmation de Jeux Vidéo ;
- Vous êtes autonome et organisé ;
- Vous aimez travailler au sein de petites équipes et côtoyer les autres corps de métiers.

Les compétences complémentaires suivantes sont fortement souhaitées :

- Maîtrise de l'environnement de développement Visual Studio ;
- Maîtrise des outils de versionning, tels que GitHub ou GitLab ;
- Connaissance des contraintes de développement de jeu Web et mobile ;
- Connaissances des technologies du web front et back ;
- Très bon niveau d'anglais écrit et oral.

Compétences générales

- Être un bon communicant : Vous savez communiquer avec l'ensemble des membres de l'équipe, quelle que soit leur position et leur compétence. Vous n'avez pas peur de dire : je ne sais pas, aidez-moi ! ou d'aider ou de partager vos connaissances ;
- Être agile : Vous avez le souci de ce qui a de la valeur pour les Clients. Vous avez une bonne connaissance des méthodes agiles : Les codes review, tests unitaires, intégrations continues, co-coding et autres processus d'amélioration des flux de production sont importants pour vous et vous les appliquez au quotidien ;
- Être curieux : Vous aimez vous investir dans l'apprentissage de nouvelles technologies et partager vos connaissances avec votre équipe ;
- Être exigeant : Vous avez une forte sensibilité à la qualité du code, à l'architecture, à l'optimisation et à la maintenabilité ;
- Être green, être lean : Vous êtes sensible à la chasse aux gaspillages d'une manière globale, dans le code et dans la vie !
- Et enfin : Être fainéant : Automatiser le maximum possible est votre credo : les machines sont là pour réaliser le travail pénible et répétitif et nous laisser le temps pour réfléchir et concevoir.