

Offre de stage

Développeur front-end / threeJS

Fondée en 2014, BEAR (BE Augmented Reality) est une solution B2B de réalité augmentée permettant de relier le monde du digital et le monde du print. Nous réinventons l'expérience print en offrant à nos clients la possibilité d'augmenter en toute autonomie, n'importe quel support print (brochure, flyer, livre, packaging, PLV etc.) grâce à une application mobile personnalisée à leurs couleurs ou en intégrant notre brique de code dans une application existante, elle même reliée à notre plateforme de gestion web (SaaS), Go BEAR.

BEAR déploie sa solution auprès de clients issus de secteurs variés (Nathan, Darty, La Poste, PMU, RATP, Le Groupe Revue Fiduciaire, But, Boulanger, Les Pages Jaunes, Les Nations Unies etc.).

Missions

Encadré par notre développeur Front-End, vous aurez comme responsabilités :

- Le développement de notre plateforme de gestion de contenu AR sous AngularJS (maintenance, nouvelles fonctionnalités)
- La participation à l'élaboration d'une refonte de notre plateforme sous Angular6-7
- L'amélioration de notre éditeur 3D (chargement/visualisation de modèles 3D, interface et navigation en 3D) sous ThreeJS

Compétences recherchées

- HTML/CSS, JS, Bootstrap, jQuery
- Vous êtes familier avec git ainsi qu'avec grunt/gulp
- Vous avez au moins une première expérience avec un ou plusieurs frameworks JS (AngularJS, Angular7, React, Vue...)
- Vous avez une première expérience (ou une forte appétence) en développement 3D (ThreeJS, Unity/Unreal, OpenGL/WebGL...).
- Une connaissance de Typescript/ES6 serait un plus.

Profil recherché

Etudiant bac +3 minimum en école d'ingénieur.

Compétences rédactionnelles et anglais technique.

Vous êtes curieux, enthousiaste et force de proposition.

Vous disposez d'exemples de réalisations (personnelles ou scolaires) nous permettant d'apprécier votre travail.

Vous ne vous défendez pas trop mal à Smash Bros.

Le stage se déroule dans la tour totem de la french tech au centre-ville de Montpellier.

Gratification en vigueur + tickets resto (lunchr).