

Offre d'emploi

Ingénieur R&D, développement iOS et algorithmes de traitement d'image

Fiche de poste

Rennes, le 11 avril 2018

La société :

bookBeo est une start-up bretonne créée en octobre 2008 spécialisée dans le développement d'applications de réalité augmentée et d'intelligence artificielle. La société intervient notamment dans les domaines du maritime intelligent, du transport connecté, du livre vivant et de l'industrie du futur. Elle assure la conception et le design de services innovants (de la rédaction des cas d'usage jusqu'à la réalisation d'applications). Une part importante du temps de travail est consacrée à la R&D ; projets européens et nationaux – avec les lunettes connectés / smartphones, reconnaissance d'images et d'objets, réalité virtuelle / augmentée.

- **Organisation** Nous fonctionnons en méthode agile en utilisant la méthode Scrum. De manière à garantir un design de service innovant centré utilisateur, nous procédons par itérations de deux semaines en procédant à chaque étape à une évaluation intermédiaire où des phases de tests/ expérimentation utilisateurs sont effectuées. Nous collaborons avec des laboratoires de recherche, des start-ups et des entreprises de toutes tailles au sein de consortiums bretons et européens.
- **International** Nous travaillons régulièrement avec des équipes internationales en Europe, au Japon et aux États-Unis dans le cadre de notre activité commerciale et de recherche et développement

Poste :

De façon à enrichir nos services et à répondre à toutes les sollicitations actuelles et à venir, nous recherchons un ingénieur développement capable d'une forte initiative et aimant l'esprit d'aventure qui anime les start-ups. En tant que chargé(e) du développement et de la maintenance de plusieurs **applications mobiles iOS** innovantes, pouvant intégrer Unity 3D et machine learning, une expérience dans ce domaine est indispensable.

Des compétences en développement Web – PHP, HTML, CSS, JS – et en administration système sont souhaitées. En fonction de vos attentes et des besoins, vous pourrez également être amené(e) à conduire des recherches et développer des algorithmes de reconnaissance visuelle et de deep learning. bookBeo bénéficiant du CIR, une candidature de jeune docteur sera hautement appréciée.

Profil recherché :

- Connaissances solides de l'architecture, du développement iOS
- Notion du logiciel Unity 3D
- Notion de machine learning / deep learning
- Forte prise d'initiatives et **esprit d'entreprise**

Conditions :

- Poste basé à **Rennes** et possibilité de télétravail partiel
- De BAC + 2 avec expérience significative à BAC + 5 et jeune docteur (thèse soutenue)
- **CDI**
- Rémunération à négocier selon profil et expérience

Contact :

emploi@bookbeo.com
Tél. 06 63 03 26 20

Bureau de Rennes : bookBeo – 14 rue Kerautret Botmel, bât. D – 35000 Rennes
Bureau du Faou : bookBeo – Zone de Quiella – 29590 Le Faou

<http://www.bookbeo.com>