

Ingénieur(e) UI/UX Design (H/F)

Début de la mission : 1^{er} trimestre 2017

Le Laboratoire RISCA rassemble l'équipe de recherche EA4275 -SPHERE (methodS in Patient-centered outcomes & HHealth ResEarch, Universités de Nantes et Tours) et la société privée IDBC spécialisée dans le développement de solutions pour la recherche médicale et la fourniture de prestations en bio statistiques (www.idbc.fr). Le laboratoire RISCA vise à poursuivre le développement d'une solution logicielle dite Plug-Stat[®] pour l'analyse et la valorisation des données de cohortes médicales. Ce logiciel est un outil ergonomique et intuitif pour réaliser des extractions de données et des analyses statistiques adaptées à la pathologie étudiée.

Profil :

- De formation ingénieur ou équivalent, vous justifiez d'un minimum de 1 an d'expérience en UI/UX design et développement web.
- Vous êtes reconnu(e) pour vos capacités à échanger avec plusieurs métiers et vous avez de bonnes capacités d'analyse et de pédagogie.
- Autonome, dynamique et proactif(ve), vous souhaitez évoluer au sein d'équipes passionnées par l'intégration des technologies nouvelles aux services des métiers de la santé.

Compétences souhaitées :

- Comprendre et spécifier les besoins utilisateurs
- Réalisation de prototype
- Evaluer les logiciels (test opérationnels / utilisabilité / expérience utilisateur)
- Graphisme d'application et charte graphique
- Développement orienté WEB / Mobile / Responsive Design
- Connaissance et expérience de la programmation JavaScript (ExtJS), ASPX et VB.NET

Notre Offre :

- CDD de 1 an à temps plein renouvelable une fois par l'Université de Nantes
- Salaire suivant qualification et expérience

Contact :

cloncle@a2com.fr

Les candidats intéressés doivent transmettre un CV complet et également une lettre de motivation à l'adresse indiquée ci-dessus.