

Le 15/12/2011

INGÉNIEUR DÉVELOPPEUR

Le Centre d'Innovation des Technologies sans Contact-EuraRFID (CITC) est un centre de ressources, d'expérimentations et d'expertises dans les technologies d'identification, de traçabilité, de mobilité, et de géolocalisation.

Pour renforcer notre équipe nous recherchons un **INGÉNIEUR DEVELOPPEUR** :

Dans le cadre de votre mission, vous serez amené(e) à :

- ⇒ accompagner nos adhérents et nos partenaires dans la définition technique & stratégique et la mise en place de solutions et d'applications innovantes.
- ⇒ à participer aux phases de conception, spécification et réalisation de projets mettant en œuvre les dernières innovations en termes de technologies sans contact,
- ⇒ à prospecter et rechercher de nouveaux contacts susceptibles de conduire à un accompagnement,
- ⇒ établir des diagnostics stratégiques & techniques du projet de la structure accompagnée,
- ⇒ définir et développer des suites de tests conformes aux référentiels normatifs (bancaires, transports, sécurité, logistique, santé...),
- ⇒ assurer le suivi des projets R&D auprès de nos partenaires membres du CITC ou dans le cadre de projets collaboratifs (ANR, FUI, FP7, etc.).

Votre Profil :

De formation supérieure en informatique BAC+5, vous débutez ou bénéficiez d'une première expérience dans le développement informatique.

Vous maîtrisez la programmation orientée objet (Java, C++, C#, Python) et le développement sur mobile (Objectif-C, Android, J2ME, HTML 5).

Une expérience des technologies sans contact est un plus.

Anglais courant.

Attiré(e) par les nouvelles technologies et d'un naturel assez curieux, vous possédez un goût pour la recherche et l'innovation.

Rigoureux(se) et organisé(e), vous êtes également à l'aise pour gérer vos projets avec une autonomie.