

GENERAL ELECTRIC CORPORATE RECRUTE UN/UNE STAGE DÉVELOPPEUR D'OUTILS WEB -
H/F EN STAGE DE 5 À 6 MOIS.

Date : 01/03/2016

Référence de l'offre : 1294907-12727193

Domaine d'activité : Etudes - Recherche (Ingénieur R & D/Chercheur)

Type de contrat : Stage

Localisation : Buc 78530, FR

Durée du contrat : De 5 à 6 mois

Niveau d'études : Bac +4

Années d'expérience :

Description de l'entreprise :

GE Healthcare fournit des technologies médicales transformatrices qui contribuent à faire entrer les soins aux patients dans un nouvel âge. L'expertise de GE Healthcare de l'imagerie médicale et des technologies de l'information, du diagnostic médical, des systèmes de surveillance et de soutien des patients, de la recherche sur les maladies, de la découverte des médicaments et des technologies de fabrication biopharmaceutique aide les médecins à diagnostiquer les maladies à un stade plus précoce et à adapter les traitements aux patients.

La large gamme de produits et services de GE Healthcare renforce la productivité et assure une meilleure prise en charge des patients en permettant aux prestataires de services de santé de mieux diagnostiquer et traiter le cancer, les maladies cardiaques, neurologiques et autres. GE Healthcare, dont le siège est situé au Royaume-Uni, est une entreprise de 15 milliards de dollars de General Electric Company (NYSE : GE). GE Healthcare emploie à travers le monde plus de 43 000 personnes engagées dans la prestation de services aux professionnels de la santé et à leurs patients dans plus de 100 pays.

GE est un employeur engagé en matière d'égalité des chances.

Chez GE Healthcare la diversité est au cœur de notre politique RH. Tous nos métiers sont accessibles aux personnes en situation de handicap.

Description du poste :

Missions :

L'organisation AW de GE Healthcare développe des solutions logicielles dans le domaine de l'imagerie médicale. Au sein de cette entité, vous travaillerez en collaboration avec les équipes Système et Vérification Validation sur le développement d'outils web. L'objectif est de développer et d'améliorer une suite d'outils interconnectés pour intégrer les phases de développement et de test d'un logiciel médical.

Le(s) outils ont pour objectif :

- L'extraction d'une liste de tests pour alimenter des outils d'intégration de code et l'outil d'analyse d'impact existants
- La création de la stratégie de tests (officielle et non-officielle)
- La génération de « dashboards »
- L'export de données

Le stagiaire sera en charge de la spécification et du développement des outils.

Le stage sera articulé autour des étapes suivantes :

- Compréhension et définition du besoin
- Définition d'une architecture logicielle choix des technologies web, base de données associés
- Implémentation tout ou partie de l'outil
- Rédaction du rapport de stage et présentation interne

- Des revues périodiques en équipe seront prévues pour mener le suivi d'avancement du projet.

Profil recherché :

Profil du candidat et Connaissances prérequis :

- Ecole d'ingénieur spécialité génie logiciel (fin d'études)
- Dynamisme, autonomie, curiosité, prise d'initiative et sens de la communication
- Maîtrise souhaitée des outils suivants : JQuery, NodeJS, HTML5, Angular, API/communication, base de données
- Compréhension de l'anglais

Pour postuler : <http://apply.multiposting.fr/jobs/1536/12727193>