



IT Solutions

Conseil - AMOA - Développement - GED & CMS - TMA - Infogérance - Formation

Entreprise de services numériques, Jouve est spécialisée dans l'acquisition, la valorisation et la diffusion de l'information.

A la pointe des technologies et expert des nouveaux usages, Jouve renforce l'agilité et la compétitivité de ses clients dans l'ère du numérique. Son offre de services est unique : conseil, conception et valorisation de contenus enrichis et multimédia, leader de la production de livres numériques, dématérialisation des flux documentaires, IT Solutions, externalisation sécurisée des processus métiers, diffusion multi canale et optimisation des chaînes d'approvisionnement des imprimés.

Fort de son histoire centenaire, et présent dans 10 pays avec près de 2500 collaborateurs, le Groupe JOUVE réalise 110 millions d'euros de CA.



Stagiaire ingénieur(e) études et développement -Automatisation de Tests (Java/PHP) H/F

Spécialiste de la gestion et diffusion de contenus numériques, Jouve accélère et valorise la transformation digitale de ses clients. Expert des nouveaux usages web et mobile, Jouve propose des solutions de Search, GED, BPM, WCM et Mobilité en mode SaaS ou sur mesure.

Mission

Mise en place d'une solution industrialisée d'automatisation des tests

Les développements ont besoin de mettre en place des solutions techniques devant être éprouvées au préalable afin de minimiser les impacts projet.

Vous participerez à la mise en place d'outils pour aider à l'automatisation des tests dans un processus de développement afin d'accélérer et d'optimiser les déploiements.

Ce stage vous permettra de développer des prototypes validant ou invalidants des solutions techniques autour de JBehave/Behat, Selenium, suivant une architecture Bus de Services... Ceci suivant les approches agiles adaptées comme XP/Scrum, Kanban, DevOps.

Vous serez intégré(e) dans l'équipe : Business Process Management

Environnement technique: Java / PHP, Bases de données...

Profil

Issu(e) d'une école d'ingénieur ou d'une université de niveau bac +3 à +5.

Compétences requises en Java et/ou PHP, Bases de Données, Industrialisation (Intégration Continue). Maitriser l'environnement Web.

Rémunération : stage indemnisé Prise de poste : à partir de mars 2016

Durée : 2 à 6 mois

Lieu de poste : Cesson-Sévigné

<u>Postuler</u>

POSTULER:



http://jouve.gestmax.fr/332/9/apply