



Sélection d'un outil de tests de montée en charge

Qui sommes-nous ?

VIF est un éditeur de progiciel à destination des industries agro-alimentaires. Nos solutions informatiques couvrent l'ensemble du process : gestion commerciale, financière, production, atelier et préparation de commandes. VIF assure également l'intégration de ses produits et accompagne ses clients dans la mise en place aussi bien technique que fonctionnelle.

Nos 130 collaborateurs sont mobilisés par un projet d'entreprise fort construit autour du professionnalisme et du sens du service.



Sujet de stage

Nous vous proposons de rejoindre une entreprise dynamique à taille humaine dont vous faites partie intégrante.

Durant votre stage, votre tuteur vous accompagne tant du point de vue technique que fonctionnel.

Autonome et force de proposition, votre facilité à vous adapter vous permet de travailler avec les différentes équipes de VIF.

Avant diffusion chez ses clients, VIF réalise une série de tests > automatiques de non régression sur chaque version du logiciel. Ces > tests sont principalement des tests fonctionnels, réalisés sur peu de postes avec des jeux de données réduits. Nous souhaitons compléter ces batteries de tests, par des tests systématiques de montée en charge, afin de mesurer le comportement des nouvelles versions de notre logiciel dans un contexte d'utilisation plus proche de celui de nos clients : grands nombre de postes et volumes de données importants.

L'objectif du stage est de nous aider à choisir un outil de tests de montée en charge, en tenant compte des spécificités de notre logiciel ainsi que de notre méthodologie et de nos outils de tests actuels. Le projet de sélection de cet outil devra être conduit de façon organisée (pré-sélection d'éditeurs, démonstrations / maquettings, matrices de décision, etc...)

Ce stage se déroulera au sein de l'équipe édition logicielle. Il s'adresse à des étudiants en dernière année d'école d'ingénieurs ou master 2 en informatique et/ou en Qualité.

Connaissances pré-requises : informatique générale, bases de données, langages de programmation, outils de tests automatiques et de tests de montée en charge, Unix, Windows, ...

Informations complémentaires

Le stage est basé à La Chapelle sur Erdre (44).

Durée du stage : 5 mois minimum

Indemnités : 830 euros nets/mois

Votre CV et votre lettre de motivation avec la référence de l'offre de stage sont à faire parvenir à l'adresse suivante : recrutement@vif.fr

D'autres offres de stage vous attendent sur notre site web... www.vif.fr