<u>Stage - Participation aux activités de la cellule Bench & Performance H/F</u>

Sopra Group

REFERENCE: STAGE/TELCO/RENN/4206964

POUR POSTULER : offre5203833.1536@sopra-group.contactrh.com sous la référence

STAGE/TELCO/RENN/4206964

TYPE DE CONTRAT : Stage

LOCALISATION: Rennes 35000, France

NIVEAU D'ETUDES : Bac +5

ANNEES D'EXPERIENCE : < 6 mois

DUREE: de 5 à 6 mois

SECTEUR: Informatique / Télécom / Internet (Services Informatiques)

FONCTION: Systèmes d'informations / télécom (Ingénieur Etudes / Développement)

SOCIETE:

Sopra Group, acteur majeur du conseil, des services technologiques et de l'édition de logiciels en Europe, accompagne ses clients dans la réussite de la transformation de leurs métiers et de leurs systèmes d'information. Combinant valeur ajoutée et innovation dans les solutions apportées, qualité industrielle et performance des services délivrés, Sopra Group est le partenaire de référence des grandes entreprises et organisations qui recherchent le meilleur usage du numérique pour assurer leur développement et leur compétitivité. Sa filiale, Sopra Banking Software, est un éditeur leader, spécialisé dans les solutions applicatives pour le marché financier. Le Groupe compte plus de 15 000 collaborateurs et a réalisé un chiffre d'affaires 2012 de 1 217 millions d'euros. Sopra Group (SOP) est coté sur NYSE Euronext Paris (Compartiment B) – Code ISIN: FR0000050809. Pour plus d'informations, retrouvez-nous sur www.sopragroup.com.

Au sein de Sopra Group, vous êtes rattaché(e) à la Division Telecom & Media qui regroupe plus de 700 collaborateurs et qui intervient au cœur des Systèmes d'Information de ses clients. Son expertise métier (OSS, Provisioning, Mediation, Rating/ Billing, Revenue Assurance, CRM, Business Intelligence, Broadcasting...) et ses compétences techniques multiples font de Sopra Group un acteur majeur dans le domaine des Télécoms et des Médias.

DESCRIPTION DU POSTE:

Mission

La cellule Bench & Performance intervient de façon transverse sur de nombreux projets de l'agence rennaise. Constituée d'une équipe d'experts, elle apporte le support aux projets, en proposant des méthodes, outils, expertise et savoir-faire industriels permettant la détection, l'analyse et la résolution de problème de performances sur des environnements hétérogènes.

Intégré(e) à la cellule Bench & Performance et accompagné(e) du Chef de Projet et d'un Expert technique, vous participerez à la mise en œuvre de tests de performance. Vos compétences multitechnologiques vous permettront de :

- spécifier les objectifs du projet, la méthode, les tests, les environnements techniques et outils
- développer les scripts de tests permettant de simuler la charge utilisateur
- industrialiser les tests de performance (initialisation, lancement, monitoring, rapport)

- analyser les résultats (client, serveur web, serveur d'application, application, base de données, systèmes et réseaux)
- déterminer les problèmes et proposer des solutions/recommandations

Intérêt du stage

- acquérir une méthodologie projet
- comprendre le fonctionnement global d'une application, d'un système
- comprendre les problématiques de performance à tous les niveaux d'une application ou d'un système

Environnement technologique/fonctionnel

Microsoft .NET/VB, JAVA, Windows, Unix/Linux, SQL Server, Oracle, Systèmes et Réseaux LoadRunner, Jmeter, WITBE, SOAPower, Zabbix

Environnement humain

Intégré(e) directement dans une équipe opérationnelle, vous serez encadré(e) par un Chef de Projet qui assurera un suivi détaillé de l'activité dans le cadre des procédures appliquées sur les projets clients ou internes.

PROFIL:

En dernière année d'école d'ingénieurs ou de Master 2 informatique, vous avez des capacités à appréhender un contexte projet multi-domaine (applicatif, base de données, systèmes et réseaux). Votre relationnel, rigueur et esprit de synthèse sont les atouts qui vous permettront d'évoluer rapidement au sein d'une équipe.

POUR POSTULER : offre5203833.1536@sopra-group.contactrh.com sous la référence STAGE/TELCO/RENN/4206964