Stage en Développements java-Unix H/F

Société Générale France

REFERENCE: STSM/ITEC/92286

POUR POSTULER: http://socgen.contactrh.com/jobs/1536/4923520

TYPE DE CONTRAT : Stage

LOCALISATION: Paris / Ile de Fra 75000, France

NIVEAU D'ETUDES : Bac +4

ANNEES D'EXPERIENCE : 6 mois - 1 an

DUREE: 6 mois

SECTEUR: Banque/Assurance/Finance (Banque/Etablissement financier/Crédit Bail...) **FONCTION**: Systèmes d'informations / télécom (Système / Réseaux / Base de Données)

SOCIETE :

Société Générale est l'un des premiers groupes de services financiers de la zone euro. Parce qu'il n'y a pas de succès collectif sans réussite individuelle, de progrès d'entreprise sans évolutions personnelles, Société Générale propose à chacun de ses collaborateurs une aventure professionnelle épanouissante et enrichissante, qui respecte la diversité des talents avec plus de 159 000 collaborateurs dans 77 pays.

DESCRIPTION DU POSTE :

Votre environnement

Ce stage se déroule au sein de la Direction des systèmes d'information de la Banque de Financement et d'investissement

(SGCIB/ITEC) de la Société Générale.

Vous etes intégrés au département IT de SG-CIB en charge du système d information de calcul et de suivi du risque de crédit sur opérations de marché : au sein de l'équipe projet KARE (Kondor+Analysis Reportings and Exposures) dont l objectif est de fournir un outil centralisé de calcul du risque de marché pour les petites entités SGCIB et entités hors-SGCIB.

En collaboration avec l'entité en charge des risques (son client), l'équipe est en charge de la conception et implémente les solutions répondant aux nouveaux besoins en termes de :

- -Valorisation des transactions de gré à gré sur produits vanilles;
- -Calcul des indicateurs de risque de marché (VaR historique, STT et sensi) basé sur des scénarios externes (chocs)
- -Alimentation des outils centraux de consolidation des risques et de gestion des limites de marché

Votre stage

vous serez amené à participer aux développements des différents modules liés au projet KARE. Vous contribuez aux tâches suivantes :

- Conception technique, développements (java), tests techniques et documentation d évolutions applicatives
- Réalisation d études d amélioration des outillages des équipes de développement et maitrise d ouvrage (expl:automatisation des tests). Le cas échéant, réalisation de développements internes.

- Réalisation des reporting de qualité des différents modules impactés.

Votre profil

étudiant(e) de niveau bac+4/5 en école d'ingénieur ou université avec une spécialisation en Système d'information.

niveau d'anglais opérationnel et bonne connaissance du Pack Office.

à l'aise avec: java, SQL, Oracle, Unix.

des connaissances en Sprint et Hibernate est un plus.

Durée : 6 mois

Type: Convention de stage

Gratifications: Selon grilles Société Générale

PROFIL :

vous êtes étudiant(e) bac+4/5 avec une spécialisation en Système d'information. anglais opérationnel et bonne connaissance du Pack Office. à l'aise avec: java,SQL, Oracle,Unix.

POUR POSTULER: http://socgen.contactrh.com/jobs/1536/4923520