

SOCIÉTÉ GÉNÉRALE FRANCE RECRUTE UN/UNE STAGE EN DÉVELOPPEMENT -  
ARCHITECTURE SI EN STAGE 6 MOIS.

Date : 03/01/2016

**Référence de l'offre :** ST/BV/RESG/121380-11893894

**Domaine d'activité :** Systèmes d'informations / télécom (Analyste Programmeur)

**Type de contrat :** Stage

**Localisation :** Paris / Ile de France 75000, FR

**Durée du contrat :** 6 mois

**Niveau d'études :** Bac +4

**Années d'expérience :**

**Description de l'entreprise :**

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 :**

Prenez votre place dans l'équipe

Le département d'infrastructure IT de la banque de marché opère un outil de collecte et de croisement des données d'infrastructure (métriques, référentiels, alertes ) sur la base de produits opensource (Hadoop et Elasticsearch). Dans ce cadre nous recherchons un stagiaire à dominante développeur mais avec un vrai intérêt pour les problématiques d'architecture logicielle et technique. Il sera intégré à l'équipe ayant conçu la solution et bénéficiera donc d'une formation directe et d'un soutien quotidien dans ses tâches.

Devenez un acteur de choix pour la Société Générale et nos clients

A ce titre et en collaboration avec votre maître de stage qui assurera votre formation, vous participez aux missions suivantes:

- \* Recueillir et traduire en solutions les besoins des utilisateurs

Implémenter les use cases utilisateurs :

- o Ingestion Flume

- o Stockage Avro sur HDFS et dans Elasticsearch

- o Configuration Sqoop

- o Transformation de la donnée en Pig et Python

- o Dashboards Kibana \* Améliorer et documenter l'outillage de développement (test, build, déploiement)

- \* Assurer (avec l'équipe), l'exploitation quotidienne de la plateforme en liaison avec les experts infrastructure

Apports souhaités pour l'équipe :

- \* Choisir et promouvoir des outils limitant le besoin d'écrire du code

- \* S'intéresser à la performance globale de la plateforme pour être force de proposition sur les choix d'architecture

- \* Etre en mesure de proposer et de tester des outils de l'environnement Hadoop plus élaborés fonctionnellement et ouvrant de nouveaux use cases : analyses plus complexes des données (R, Mahout, spark/mllib ), systèmes de traitement en temps réel (spark, storm )

Prenez votre place dans LA banque relationnelle, engagée pour ses clients et ses collaborateurs !

**Profil recherché :**

Votre profil nous intéresse

Vous êtes étudiant de niveau Bac + 4/5 avec une spécialisation en informatique, idéalement dans le développement de logiciels autour des technologies « Big Data. »

Votre niveau d'anglais est opérationnel.

Par ailleurs, vous maîtrisez le Pack Office et vous êtes idéalement à l'aise avec Hadoop/Hortonworks, Ambari, Pig, Flume, Avro, Elasticsearch, Kibana, Python

Et si c'était vous?

Postulez dès maintenant !

Pour la 2ème année consécutive, Société Générale a reçu le label « Top Employer France » pour sa politique de Ressources Humaines et sa capacité à développer les talents à tous les niveaux de l'organisation. Pour en savoir plus cliquez ICI

Si votre candidature est sélectionnée, vous serez directement contacté par un opérationnel pour un entretien de motivation.

Stage 6 mois basé à : Paris/Île de France.

Gratification selon grilles SG.

**Pour postuler :** <http://apply.multiposting.fr/jobs/1536/11893894>