

**Developpeur Equity Derivatives IT FO**

**Date de la demande :** février 2020

**Direction:** Global Banking and Markets IT

**Environnement :**

HSBC est le 3ème groupe bancaire mondial.

Au sein de ce groupe mondial vous serez rattaché à la banque d'investissements et de marchés (Global Banking & Markets), en particulier au département informatique de la Salle des Marchés Produits Structurés & Dérivés sur Actions.

L’équipe EQD IT à Paris a une responsabilité globale (Paris, Londres, Hong Kong, New-York) et travaille donc dans un contexte international.

Vous intégrerez l'équipe de développement en charge du développement des composants EQD:

-Point d’entrée de la librairie de pricing et de produits

-Développements en utilisant le toolkit Sophis : création et modification des écrans de saisie des produits, ajouts de nouveaux modèles de valorisation…

Développement sur les différents composants HSBC de booking, de lifecycle management,

-Vous participerez aux tâches de maintenance des composants HSBC

L’équipe EQD IT à Paris a une responsabilité globale (Paris, Londres, Hong Kong, New-York) et travaille donc dans un contexte international.

La mission se déroulera en étroite collaboration avec les différentes équipes business Equities de HSBC.

**Rôle :**

Développeur:

* Vous participerez aux design et à l’implémentation des développements dans l’application Sophis et des composants HSBC et à leur intégration dans le système d’information existant
* Vous serez responsable de la mise en place des tests unitaires et de la documentation de l’implémentation
* Vous êtes force de proposition afin de faire évoluer l’architecture globale de pricing
* Vous devrez être prêt à passer une part importante de votre temps sur l’analyse des besoins et les tests.

**Prérequis**:

* De formation supérieure de grandes écoles d'ingénieur
* La maîtrise de l’anglais est obligatoire
* Une expérience dans le développement C++ (version 98 de préférence) et/ou .Net est exigée.
* Une expérience dans un domaine fonctionnel similaire (Dérivés Actions) et/ou du progiciel Sophis est fortement appréciée.
* Organisé, rigoureux, motivé, bonnes qualités relationnelles
* Bonne capacité d’analyse, autonome et proactif

**Date de début souhaitée de la mission :** Mars 2020