

## **Développement C++ et support applicatif en salle des marchés**

### **Descriptif de la mission :**

Auprès d'un de nos clients, le/la prestataire interviendra en salle des marchés, en contact direct avec les traders utilisateurs, au sein d'une équipe dédiée au support et au développement d'applications de trading automatisé.

La mission s'articulera autour de différentes tâches :

- Support :
  - Garder opérationnel les systèmes de trading
  - Configurer les applications, les infrastructures
  - Développer les outils nécessaires pour assurer la fiabilité et la performance des systèmes
  - Assurer le lien avec les équipes MO/BO, réseau, systèmes, accès marchés
- Développement :
  - Interagir avec les traders pour la spécification des besoins
  - Développer les applications : corrections, améliorations et ajout de fonctionnalités
  - Participer à la mise en production, au support applicatif métier et à la maintenance évolutive des automates d'envoi d'ordre
  - Etude et développement de nouvelles pistes d'optimisation des performances

### **Profil recherché :**

- Justifier d'une formation et/ou de certificats en lien avec la prestation demandée
- Justifier d'une expérience significative en lien avec la prestation demandée (1 an)
- Idéalement, avoir une première expérience en finance de marché
- Haut niveau de réactivité et d'adaptabilité
- Maîtrise de l'anglais indispensable

### **Expertise technique requise :**

- Programmation C++ et design objet
- Système LINUX, réseau (TCP/IP, socket, multicast)
- Langage de script (Python, Shell,...)
- SQL, Oracle / PL-SQL

### **Type de contrat :** CDI

### **Contact :**

Vous pouvez adresser votre candidature par mail, en joignant votre CV détaillé, à Mme Ségolène SERVIENTIS (Responsable des ressources humaines) : [sservientis@ingeniance.fr](mailto:sservientis@ingeniance.fr)