



<p style="text-align: center;">Développements et Spécifications d'outils d'Aide à la Décision sur des Stratégies de Proprietary Trading et Dérivés Exotiques sur Actions</p>

- **Contexte :**

Au sein du pôle Marchés de Capitaux – Dérivés Actions de notre client une grande banque l'équipe "GECD IT \ Trading \Books\Support " recherche un stagiaire.

L'équipe a pour mission:

- d'apporter l'assistance aux traders sur la gestion des produits financiers et des systèmes connexes
- de réaliser la conception et le suivi des outils d'aide à la décision et à la gestion des produits (vanilles ou exotiques), tout en tenant compte des remarques et suggestions émises par les différents acteurs de la salle des marchés (traders, quoteurs, structureurs et recherche quantitative).
- d'être l'équipe principale en communication avec le Trading pour l'ensemble des sujets concernant les systèmes d'informations.

- **Profil recherché :**

- Grande Ecole d'ingénieurs ou Universitaire Bac + 5
- Forte culture informatique
- Fort intérêt pour la Finance de marché et pour l'environnement exigeant et stimulant d'une salle des marchés très importante

- **Objet du Stage :**

Stagiaire IT FO en salle des marchés pour les desks Dérivés Exotiques sur actions et Trading pour Compte Propre

1) Développement d'outils informatiques permettant aux traders de :

- visualiser et suivre leurs risques sur ces produits
- mieux gérer leur portefeuille.
- explication de P&L

Langage de programmation : JAVA SCRIPT et VBA

2) Spécification et maquettage/testing d'un alerteur générique sur des événements liés à la vie des deals exotiques (expiration, striking,), à des changements de données de marché dans les bases de données externes

Afin de définir les spécifications, le stagiaire devra interagir avec les équipes IT, Recherche Quantitative et Trading.

3) Développement d'outils d'aide à la décision (signaux d'achat / vente) pour le Proprietary Trading (trading pour compte propre)

3) Assistance aux traders

Contact

Emmanuelle BERGOGNE - Emmanuelle.bergogne@id-2.fr