

## Ingénieur Data

Notre méthodologie repose sur **l'analyse statistique de téraoctets de données financières** pour l'allocation d'actifs, les décisions de trading et l'exécution automatisée d'ordres de bourse.

Pour accompagner nos investissements sur une centaine de marchés et une grande variété de classes d'actifs, le pôle Data Content collabore étroitement avec l'ensemble des équipes CFM (Recherche et Trading).

### Votre profil :

**Passionné(e) de data** ? Comprendre, analyser et gérer un grand nombre de données ne vous fait pas peur,

- Vous aimez développer en **Python**
- La programmation est pour vous un plaisir, vous êtes curieux et polyvalent !
- Les bibliothèques d'analyse de données (Pandas, Numpy, ...) et les bases de données (SQL, NoSQL) n'ont pas de secret pour vous !
- Les technologies microservices, message oriented middleware vous intéressent,
- Les **données financières** résonnent en vous,
- Vous savez relever les défis, vous êtes à la fois actif, réactif et proactif !
- L'**Agilité** fait partie de votre quotidien
- Vous avez des idées, vous savez les exprimer et les défendre,
- Vous savez aussi écouter les idées des autres, vous savez reconnaître et apprendre de vos erreurs,

### Le poste :

Dans une équipe d'ingénieurs confirmés, basée à Paris, vos principales missions seront de :

- Construire des solutions prenant en compte de **gros volume** de données et en assurer le support,
- Assurer l'**analyse**, la collecte, le stockage, la transformation, l'intégrité et l'exploitation fluide des données,
- **Evaluer la pertinence de nouvelles technologies** pour l'équipe et plus largement pour CFM,
- **Participer** à la réflexion sur les évolutions à long terme du système d'information,
- Echanger avec nos chercheurs ainsi qu'avec les autres équipes Data (Core, temps-réels, QA).

### L'entreprise :

*Créée en 1991, Capital Fund Management (CFM) est une société de gestion alternative et l'un des leaders mondiaux du trading quantitatif sur les marchés de capitaux internationaux.*

*CFM est agréée par l'AMF, la CFTC et la SEC et a plus de 11 milliards de dollars sous gestion.*

*CFM offre un projet de carrière ambitieux et motivant à des Docteurs, Ingénieurs en informatique et experts internationaux, talentueux et passionnés. Notre démarche s'appuie sur des théories scientifiques originales de très haut niveau validées par plus de 25 ans d'expérience des marchés, ainsi que sur une architecture technologique de pointe hautement structurée.*

*Ces fondamentaux favorisent la création d'opportunités passionnantes et le développement de stratégies de trading novatrices. La diversité et l'implication de nos équipes contribuent à la culture unique de recherche, d'innovation et d'excellence de CFM.*

*Nous vous proposons d'intégrer une société [Great Place To Work](#) extrêmement dynamique et motivante, dans un cadre agréable et convivial au cœur de Paris (terrasses, salle de sport, babyfoot...). Nous vous offrons un package de rémunération très attractif avec un fort variable (de l'ordre de 50% à 150%+ du salaire fixe, fonction de la performance globale et individuelle).*

Merci de nous faire parvenir votre candidature (CV + lettre de motivation) à [careers@cfm.fr](mailto:careers@cfm.fr)