

smartTrade Technologies est un éditeur de logiciels spécialisés dans le secteur de la finance. Nos clients sont des banques d'investissements, des bourses, des courtiers et des fonds de pension.

Notre technologie de pointe permet l'automatisation et la gestion des flux financiers en temps réel entre les différents acteurs du marché. Nos logiciels permettent à nos clients la gestion plus efficace et performante de leur cycle de trading et l'optimisation de leurs coûts.

Rejoindre smartTrade, c'est intégrer une entreprise innovante et internationale avec des bureaux à Aix-en-Provence, Londres, Milan, New York, Singapour, Tokyo et Tunis !

smartTrade recherche un **Stagiaire en Développement Logiciel (H/F)**

Intitulé du stage : Persistance et communication performantes des informations de trading client pour une plateforme de trading

smartTrade Technologies conçoit, développe et opère une plateforme de trading FX pour FXSpotstream, un consortium des plus grandes banques mondiales (JPMorgan, Goldman Sachs, HSBC, BNP, UBS, ...). Répartie sur New-York, Londres et Tokyo, la plateforme est administrée par les banques via une application web qui centralise les informations de trading et communique les changements en temps réel sur les différents sites. Avec l'augmentation des données à administrer et du nombre d'utilisateurs de la plateforme, le modèle actuel de transmission de données commence à atteindre ses limites. Dans ce stage, il s'agira de définir et d'implémenter un nouveau système de persistance et de communication des données de trading avec des technologies récentes et performantes (BigData, REST, Kafka, ...).

Intégré dans une équipe-projet dynamique, le stagiaire travaillera sur des technologies de pointe. Il sera notamment en charge de :

- Concevoir et développer la nouvelle solution de persistance et de communication des données de trading client
- Intégrer la solution dans la plateforme de trading
- Définir les tests de la solution
- Développer de nouveaux outils (reporting, administration, monitoring, migration...)

Langages de développement et outils : Java, REST API, Full-Stack Development, BigData, Kafka, Eclipse, GIT, Windows & Linux

Profil recherché :

- En cours de cycle Bac+4/5, Grandes écoles d'ingénieur, Master
- Anglais courant
- Autonomie, esprit d'équipe et large culture logicielle
- Idéalement une culture finance

Modalités du poste :

Localisation : Aix en Provence

Gratifications : 1800 euros bruts/mois + 50% du Ticket Restaurant

Durée Hebdomadaire : 35 heures

Possibilité d'embauche à l'issue du stage.