

Mise en place d'un système Docker Cloud

Hellebore Technologies

Fondée en 2013, Hellebore Technologies est une FinTech basée à Paris reconnue pour son expertise et ses solutions SaaS pour la gestion des crédits dérivés : extraction d'information des messages électroniques envoyés par les acteurs du marché, outils d'aide à la décision et de mesure des risques à destination des prestataires de services d'investissement.

Hellebore Technologies innove continûment sur ses deux savoir-faire : l'analyse des séries temporelles de grande dimension et l'analyse automatique de l'information textuelle. Ses innovations tant en Big Data qu'en Machine Learning permettent à Hellebore Technologies d'être à l'avant-garde des dernières solutions pour la gestion dite « Quantamental ».

Sur les Champs Elysées, Hellebore Technologies offre un cadre de travail stimulant au sein d'une jeune équipe pluridisciplinaire en contact permanent avec l'équipe de R&D d'Hellebore Capital, société de gestion alternative, basée à Londres.

Offre de Stage

Hellebore Technologies utilise une plateforme cloud pour héberger les espaces privés de ses solutions SaaS. Le stagiaire aura pour mission de développer un système basé sur le framework Docker afin de pouvoir créer et détruire des espaces à la volée et ajuster les capacités de calcul sur les besoins réel du client afin d'optimiser les coûts d'infrastructure.

Candidature

Le candidat recherché doit être en dernière année de d'école d'ingénieur en informatique.

Les candidatures doivent être envoyée à : stasge@helleboretech.com.