

CHIEF OPERATING OFFICER

CARACTERISTIQUES DU POSTE

Intitulé du poste : DIRECTEUR DES OPERATIONS DE DATASTORM (Chief Operating Officer)

Statut : salarié

Salaire et primes : En fonction du profil et de l'expérience

Date d'occupation souhaitée : Au plus tôt (1^{er} novembre 2022 souhaité)

Localisation : Paris (Montrouge) et Paris-Saclay

DESCRIPTIF DU POSTE

Datastorm est une société (SAS) créée en 2013 pour répondre à une demande grandissante d'expertise dans le domaine de la Datascience et de l'intelligence artificielle, en tant qu'entreprise publique, filiale à 100% du Groupe des Ecoles Nationales d'Economie et Statistique (Genes). Le Genes comprend deux grandes écoles d'ingénieurs l'**Ensaé** basée à Paris-Saclay et l'**Ensaï** à Rennes, un centre de recherche le Crest et un centre de formation continue le Cepe.

Installée sur Paris-Sud et sur le campus de l'Institut Polytechnique de Paris, Datastorm se situe au cœur d'un pôle majeur d'innovation et de recherche en intelligence artificielle.

Datastorm permet aux entreprises et aux organismes publics d'enrichir leur propre capacité de recherche et développement par l'adjonction de l'expertise très riche en Datascience, en intelligence artificielle et en économie des laboratoires du groupe Genes et de ses partenaires.

Depuis sa création, Datastorm a mené de nombreuses missions d'expertise et de conseil pour des organismes privés et publics, et a développé à leur profit des algorithmes maîtrisés grâce à la compréhension de leurs mécanismes et de leur domaine de validité. Donner du sens aux données, est une marque forte de Datastorm et du Groupe Genes. Avec le souhait de rester agile, Datastorm privilégie une organisation légère avec un regroupement de l'ensemble des équipes opérationnelles (une douzaine de collaborateurs) au sein d'une direction unique dont le candidat aura la charge sous la direction du Président.

Chaque salarié consacre jusqu'à 20% de son temps à des travaux de R&D : développement d'outils (R, Python, ...), MLOps, recherche algorithmique / optimisation, veille technologique et académique, écriture de white paper / post / article, formation interne, participation à des conférences...

Poste et missions :

Le COO sera responsable du développement opérationnel de l'entreprise. Encadrant une équipe dynamique de consultants datascience, il sera en particulier en charge de :

- l'organisation du processus de conception et de rédaction de solutions datascience répondant aux problématiques des clients en s'appuyant sur le consultant pressenti et en prenant en compte les compétences et la R&D développée au sein de l'entreprise,
- la mise en place et de la planification des projets clients en prenant en compte la gestion des compétences et des disponibilités,
- la supervision du déroulement des projets en faisant un suivi « global » avec les chefs de projets incluant notamment leur avancement par jalons, les jours consommés, le reste à faire ainsi que la facturation,
- la participation au processus de vente et à l'optimisation des marges,
- la participation à la rédaction des réponses à appel d'offres et leur soutenance.

CHIEF OPERATING OFFICER

Il devra disposer de compétences en Datascience afin de pouvoir participer en propre à certaines missions facturables.

Le directeur participera au processus de recrutement des consultants et effectuera le suivi des thèmes de travail en R&D.

A ce titre, il devra avec le Président, élaborer la politique générale de développement de l'entreprise.

Relations :

Le directeur participera à la visibilité de l'entreprise sur le marché de façon permanente, en exploitant les nouveaux moyens de communication (LinkedIn, Twitter, web, médias...), en participant à la rédaction d'articles ou en mobilisant des personnes externes.

Datastorm étant une filiale du groupe Genes, le directeur devra maintenir des relations avec le monde académique, en particulier les chercheurs ou enseignants-chercheurs du groupe pour qu'ils interviennent sur des projets nécessitant une expertise pointue.

PROFIL RECHERCHÉ

De formation ingénieur ou équivalent (bac+5 minium) avec une expérience . Vous y avez démontré votre leadership, votre vision stratégique et votre savoir-faire par exemple dans le développement d'une startup orientée data. Vous avez une excellente compréhension et une réelle expérience terrain des différents challenges liés au suivi de projets, au développement de solutions data et d'algorithmes (enjeux techniques).

Idéalement, vous avez une expérience dans l'analyse data sous tous ses aspects notamment autour de R, Shiny et python, optimisation de calculs, méthodologique (clustering, modélisation, analyses multi-dimensionnelles,), gestion de projets, identification des besoins client et synthèse / vulgarisation des résultats...

D'une part, vos qualités de communication vous donnent la capacité de créer et maintenir des partenariats de qualité avec les parties prenantes. D'autre part, alliées à vos compétences managériales, elles vous permettent d'animer l'équipe dont vous avez la charge dans un esprit de bienveillance et de développement continu des personnes.

Contact : recrutement@datastorm.fr
