

## **Consultant Data Scientist Stagiaire (H/F)**

### ***Qui sommes-nous ?***

Nous pourrions commencer en nous présentant comme un des leaders sur le marché international du conseil en data, avec un chiffre d'affaires défiant ceux des G.A.F.A. Mais non. Nous préférons mettre en avant notre cadre de travail, nos réussites et surtout nos consultants. Aller, venez, c'est par là...

Quantmetry, c'est une centaine de personnes qui travaillent de concert pour accompagner nos clients dans leurs réflexions, P.O.C. et industrialisation autour de la Data, l'Intelligence Artificielle, le Machine Learning et le Big Data. Nous sommes ce qu'on appelle plus communément un cabinet de conseil pure player en Data.

N'étant pas sectorisés, nous intervenons sur différents sujets incluant :

- La maintenance prédictive ;
- La segmentation clients, le scoring ;
- La détection de fraude, de corruption, de blanchiment d'argent ;
- Le développement des architectures de plateformes Data ;
- L'analyse de textes et d'images, en particulier dans le domaine médical, dans le cadre de la lutte contre le cancer du sein.

### ***Qui recrutons-nous et surtout, pour faire quoi ?***

Rassurez-vous, nous ne cherchons pas le mouton à 5 pattes (nous avons pu démontrer scientifiquement qu'il n'existait pas) !

Nous recrutons des personnes comme nous, ayant une appétence forte pour la Data, n'ayant pas peur d'apprendre et d'innover, pouvant participer à des débats enflammés sur l'IA et étant capable d'assumer une double casquette de consultant et d'expert technique à la fois et ayant des connaissances métier dans un domaine de prédilection du Big Data (banque, assurance, pharmaceutique, grande distribution, énergie, industrie, distribution, transport, marketing ou santé).

Votre rôle relèvera de celui de pilier au sein de Quantmetry à travers la gestion d'équipes et de projets, et vous permettra de faire valoir votre expertise sur des sujets à forte composante quantitative dans des secteurs variés ou/et technique.

Aussi, vous l'aurez compris, une expérience dans le monde passionnant de la Data Science est recommandé pour prendre part à l'aventure Quantmetry en tant que Consultant stagiaire.

Qui plus est, si vous savez coder les yeux fermés en Python ou/et R, avez des connaissances solides comme le roc en machine learning, statistiques et analyse quantitative, êtes aussi autonome qu'une Google Car sur l'environnement UNIX/LINUX (et plus prudent qu'une voiture autonome d'Uber) et ne pouvez vous endormir sans avoir relu une énième fois « The Elements of Statistical Learning »...

...Qu'attendez-vous pour postuler ?

### **Notre touche d'*originalité***

Il est important pour vous de garder un lien avec la technique, aussi aurez-vous l'occasion de travailler 20% du temps de votre stage sur un projet de R&D dans les domaines du NLP, de l'analyse topologique, de l'intelligibilité...