



Offre d'Emploi : Consultants Data Analystes Modélisation

Réf. FS-1909-CFT-DTA

AGH ALTORIS (Groupe AGH Consulting, 400+ consultants, basé à Paris, Londres, Madrid, Bruxelles et Dubaï) est spécialisé en Consulting IT, Fintech & Opération, Management des transformations technologiques et Implémentation IT/Fintech en Banque, Finance et Assurance (Finance de marchés et Ingénierie financière, Asset management, Risques, conformité réglementaire) avec une approche centrée sur les enjeux business, opérations & projet, la double compétence IT/Métier et une démarche agile orientée solutions.

En forte croissance, nous entretenons des atouts, comme la **proximité** et la **valorisation** de nos équipes, pour construire de véritables **projets de carrière**.

Afin d'accompagner son développement, AGH ALTORIS recrute des **Consultants Data Analystes modélisation**.

Principales missions

Vous interviendrez au sein d'équipes de modélisation statistique en charge de la refonte des modèles de PD, LGD, CCF (EAD) et ELBE, pour participer au projet de refonte des modèles.

La mission consistera à assister l'équipe de "Data Analyst" dans les travaux récurrents de mise à disposition des données et de fiabilisation des recouvrements des défauts pour les travaux de backtesting des modèles de LGD :

- Assister le middle office dans la fiabilisation des flux de recouvrement et de perte sur les dossiers de défaut pour les besoins de backtesting des modèles de LGD
- Assurer la mise à disposition des données aux équipes de modélisation (SAS/VBA)
- Produire les différents reportings réglementaires afférents à la data quality et le suivi des modèles (cartographie des modèles) (SAS/VBA)
- Suivre les différentes évolutions demandées à l'IT ou aux fournisseurs de données
- Rédiger la documentation et les procédures associées en Anglais
- Répondre aux différentes demandes des missions TRIM
- Réaliser les contrôles de cohérence métier des données pour les besoins de refonte des modèles de PD, LGD, CCF et ELBE
- Fiabiliser les données pour les besoins de refonte des modèles de PD, LGD, CCF et ELBE.

Profil

Diplômé(e) d'une grande école d'ingénieur (ENSAE/ENSAI, Centrales, Mines, Ensimag...) ou d'un troisième cycle universitaire à dominante mathématique et statistique (DEA ou DESS), vous avez les expériences et compétences suivantes :

- une première expérience confirmée dans une fonction d'audit/conception/validation de modèles quantitatifs au sein d'un cabinet de conseil ou d'un établissement financier
- une bonne connaissance du monde bancaire, de la gestion du risque et de la réglementation Bâloise
- Maîtrise des techniques de modélisation statistiques
- Maîtrise du logiciel SAS et de ces modules
- Maîtrise des langages de développement Python, VBA/Excel.
- Anglais courant indispensable.

Vous avez les qualités suivantes :

- Grande capacité d'analyse et de synthèse
- Autonomie, initiative et réactivité, capacité à travailler en équipe et évoluer dans un contexte agile
- Forte implication et sens de la responsabilité.
- Bon relationnel, communication facile et sens du service client

Vous souhaitez donner un nouvel élan à votre carrière et vous investir dans une structure en pleine croissance, et dans un environnement très stimulant !

Lieu : Paris

Postes : Poste en CDI à pourvoir dès maintenant.

Réf. : Candidature sous référence FS-1909-CFT-DTA - AGH ALTORIS - Service Recrutement – 18 rue Hélène et François Missoffe, 75017 Paris ; recrutement@altoris.eu ou <http://www.agh-consulting.com/nous-rejoindre/>