

Data Scientist / Data Engineer (H/F)

CDI

Nova Consulting :

Boutique de Conseil en Stratégie à taille humaine, créée en 2006 et **spécialisée sur les projets de croissance et de développement**, Nova Consulting accompagne ses clients (grands groupes internationaux, sociétés familiales, ETI, PME, fonds d'investissement, institutions publiques et privées, collectivités) dans un **large éventail de secteurs**. Le cabinet dispose également d'un pôle d'activité dédié, **leader dans le conseil au domaine des Loisirs (Culture, Sport, Tourisme), Nova Consulting Entertainment**.

Fort d'environ 80 collaborateurs avec un bureau à **Paris** et **New York** et une présence en partenariat à **Shanghai** et **Dubai**, le cabinet se distingue, au-delà de ses **expertises sectorielles**, par une très forte **orientation consommateurs**, une **expertise quantitative** et de **modélisation** reconnue de son équipe Data, une **culture résolument entrepreneuriale**, un mode de fonctionnement en **architecture ouverte** et un **mode de travail agile, flexible et pragmatique**, dont la combinaison permet la conception de stratégies « sur-mesure », à la fois innovantes et rentables. Nova Consulting accompagne ainsi tous ses clients **depuis la définition de leur stratégie jusqu'au pilotage de sa mise en œuvre**.

Le cabinet s'appuie en outre sur **deux entités originales** : **L'Observatoire**, un pôle de compétences et de recherche consommateur unique, construit autour de bases de données, d'outils de modélisation et d'études sectorielles développés en partenariat avec un réseau d'experts reconnus et **Le Lab**, plateforme d'innovation en architecture ouverte fédérant un écosystème de partenaires innovants et de solutions technologiques de pointe.

Pour soutenir cette croissance et son ambition, Nova est structuré autour de **3 principaux dirigeants** :

- Un fondateur et Co-Président (25 ans d'expérience : L'Oréal, BCG, Havas)
- Un second Co-Président (25 ans d'expérience : Senior Partner au BCG)
- Un Directeur Général (30 ans d'expérience : Senior Partner BCG, Kearney, KPMG)

Le Pôle « Marques » accompagne chaque année ses Clients dans la définition et la mise en œuvre de leur stratégie. Grâce à des compétences sectorielles approfondies et des méthodologies reconnues, le pôle « Marques » aide ses clients sur différentes problématiques (Stratégie CRM/PRM, ROI, études de marché, plan stratégique, modèles prédictifs, segmentations...). **Le cabinet a structuré en 2018 un pôle Data** regroupant toutes les expertises dédiées du cabinet en vue d'accélérer la transformation de ses clients sur ces problématiques. Vous intégrerez ce nouveau pôle composé de 2 à 3 data scientists. Votre poste présentera donc une forte dimension intrapreneuriale avec la responsabilité de structurer ce pôle.

En lien avec les Consultants, voici les principales missions auxquelles vous participerez :

- Gestion de bases de données et modélisation de modèles statistiques fiables (segmentation, scores, modèles prédictifs...)
- Développement de scripts d'analyse de données en SQL et optimisation des modèles
- Création de nouveaux modèles d'analyses de données
- Participation au développement de nouveaux outils permettant l'automatisation des analyses et des travaux
- Gestion de la qualité et de l'intégrité des données

Profil recherché :

- Ecole d'ingénieur ou de commerce de premier rang
- Spécialisation en Système d'Information et en Data Science
- Niveau avancé sur les outils suivants :
 - Oracle, SQL
 - Machine Learning (ex : Tensorflow, Keras...)
 - Python
 - Scikitlearn
- Niveau très avancé en statistiques
- Vous êtes passionné (e) par les nouvelles technologies liées à la Data : Business Analytics, Analyse prédictive, construction et exploitation de base de données SQL à forte volumétrie
- Vous avez idéalement une expérience de stage au cours de laquelle vous êtes intervenu (e) sur le domaine de la « Data »
- Vous avez un excellent sens du travail en équipe

Date de prise de fonction :

Dès que possible

Lieu :

Paris 4ème

Rémunération :

Rémunération attractive (fixe + variable)

Candidature :

Pour postuler, remplissez le formulaire de candidature à l'adresse suivante : <https://www.nova-consulting.eu/postuler>

Nova Consulting

20, rue Sainte-Croix de la Bretonnerie, 75004 Paris / site : www.nova-consulting.eu