



<https://latribunelibre.com/emploi/data-analyst-f-h-82>

## Data analyst F/H

### Description

Advans recherche un.e data analyst, motivé.e et expérimenté.e pour l'accompagner dans le développement de sa stratégie digitale. Vous avez de solides compétences en analyse de données et en construction de modèles prédictifs ? Vous disposez également de fortes aptitudes pour les relations interpersonnelles au sein d'un environnement multiculturel ? Si vous êtes à la recherche d'un challenge et souhaitez occuper un rôle essentiel dans la transformation digitale et technologique du groupe Advans, cette offre est faite pour vous !

Ce poste est un CDI basé à Paris, avec des missions à l'étranger de courte durée.

Les missions qui vous seront confiées

**Au cœur de la stratégie de transformation digitale d'Advans International, vous serez en charge de construire et de faire évoluer des modèles d'analyse de données permettant de renforcer la connaissance des clients et de contribuer à l'amélioration des processus de traitement commerciaux et risques. Vos principales missions seront les suivantes :**

- Réaliser, en étroite collaboration avec les équipes informatiques, un diagnostic des données disponibles dans les bases de données existantes, mais aussi du niveau d'accessibilité et de fiabilité des données
- Contribuer à la mise en œuvre des référentiels de données favorisant l'atteinte des objectifs de transformation du Groupe et des filiales
- Collecter et intégrer les données disponibles afin d'améliorer la connaissance de nos clients dans les filiales
- Développer des modèles d'analyse linéaires ou prédictifs afin d'identifier les données pertinentes pour les différents outils de scoring
- Définir les modèles de scoring et les algorithmes permettant d'automatiser les outils d'aide à la décision en matière commerciale et d'octroi de crédits
- Contribuer à l'amélioration des outils informatiques (datalake/datamart, visualisation de données, machine-learning) et des procédures de gestion associées garantissant un monitoring rigoureux des résultats des modèles sur le terrain et sur la plateforme, mais aussi de faire évoluer de manière rapide les différents modèles
- Participer à la montée en compétences des équipes des filiales dans la gestion des modèles de scoring

### Qualifications

Profil recherché

Vous êtes diplômé.e en Mathématiques Appliquées, Informatique, Data Science, Intelligence Artificielle, intéressé.e par le secteur de la microfinance. Vous avez :

### Organisme employeur

LaTribuneLibre

### Type de poste

Temps plein

### Secteur

CONSEIL POUR LES AFFAIRES  
ET AUTRES CONSEILS DE  
GESTION

### Lieu du poste

France

### Salaire de base

32000 € - Salaire de base  
48000 €

### Date de publication

1 octobre 2025 à 13:06

### Valide jusqu'au

31.10.2025

- Une expérience d'au moins un an hors stage dans les analyses statistiques et quantitatives
- Une expérience au sein d'une institution financière ou sur la mise en place d'un système de scoring
- Une excellente maîtrise des outils de gestion de business intelligence et big data (ETL, hadoop, bases noSQL, visualisation de données)
- Une très bonne maîtrise des technologies SQL, Python, Java, R
- Une expérience d'utilisation d'une solution cloud de type AWS
- Une bonne maîtrise de l'anglais et du français
- D'excellentes capacités organisationnelles, d'analyse et de synthèse

*Vous vous reconnaissiez dans cette description ? Alors postulez, vous êtes peut-être le prochain membre de l'équipe que nous cherchons !*