

# DATA ANALYST

## DESCRIPTION

### Data Analyst / Statisticien / Chargé d'étude

Le data analyst est en charge de l'extraction, de l'analyse, et de l'interprétation des données d'une entreprise afin que celle-ci puisse en tirer des améliorations business.

## MISSIONS

- Analyser les données pour les transformer en informations exploitables à l'aide de techniques statistiques
- Développer et mettre en œuvre des analyses de données, des systèmes de collecte de données et d'autres stratégies qui optimisent l'efficacité et la qualité statistiques
- Acquisition de données à partir de sources de données primaires ou secondaires et gestion des bases de données

## FORMATION

**Bac+4 ou 5** en statistiques, informatique ou marketing  
Formation Big Data

## TESTIMONIAUX

6 ans / 3 ans / 2 ans

**La valeur ajoutée de la fonction** : analyser et donner du sens à une masse de données au service de la stratégie de l'entreprise ou d'un projet simple ; par exemple améliorer la recommandation client pour un site marchand et faire augmenter le panier moyen d'une transaction.

**Une journée type** : recueillir des informations clients sur le site , analyser les données via des techniques statistiques et en élaborant des critères de segmentation appropriées. Mais aussi des réunions : passer du temps avec les services marketing et gestion pour déterminer les informations pertinentes que l'on cherche

**Le prochain job** : d'un site marchand de petite taille j'aimerais rejoindre une grande entreprise dans le domaine des services pour qui la data est une monnaie stratégique ! (un assureur ou une banque)

7 ans / 6 mois / 6 mois

**La valeur ajoutée de la fonction** : il doit avoir une très bonne connaissance en management de données, comprendre d'où vient la donnée, comment elle est collectée. Cela lui permet ainsi de définir et suivre des kpi pertinents. L'objectif finale est de faire parler la données à l'aide de data viz

**Une journée type** : analyse business semaine écoulée vs N-1, top/flop vente, analyse concurrentielle pricing, analyse santé du site

**Le prochain job** : rejoindre le service commercial relation fournisseur

## COMPÉTENCES

- Expertise en mathématiques et en statistiques
- Maîtrise des bases de données
- Maîtrise de l'informatique
- Rigueur et organisation et bon sens. Capacité à challenger la pertinence des données recueillies en terme d'ordre de grandeur.
- Connaissance de l'entreprise
- Connaissance en Dataviz

## DÉBOUCHÉS

Data Scientist/Management d'un service études modélisation