

# **Stagiaire Business Analysis & Data Mining**

## **Descriptif**

Ipsen est un groupe biopharmaceutique mondial de taille moyenne, qui améliore la vie des patients grâce à la recherche, l'innovation et le développement de médicaments innovants en oncologie, dans les maladies rares et en neurosciences.

Dans le cadre de cette mission, vous serez intégré dans le Département SBE&CE (Strategic Business Excellence & Customer Excellence). Plus spécifiquement, vous serez missionné sur les activités liées à une des Business Units : Oncologie ou Neurosciences & Maladies Rares.

Vous travaillerez en étroite synergie avec l'équipe BI/SFE et CRM, ainsi qu'avec le chef de marché en charge de ces domaines thérapeutiques afin de le seconder sur ses domaines de compétences : Etudes de marché et Sales Force Effectiveness (SFE).

## **Missions Principales :**

### **1. Business Analysis & SFE:**

- Préparer des analyses et synthèses pertinentes sur des données pour le marketing et les forces de vente
- Analyser les tableaux de bord permettant de mesurer les performances et l'activité des forces de ventes
- Participer aux activités d'analyses et études de marché
- Utilisation et exploitation de l'outil de Customer Relationship Management dans le cadre des projets d'optimisation de l'efficacité commerciale (SFE)
- Participation à la consolidation de fichiers de ciblage (compilation, contrôle, implémentation...)

### **2. Data management :**

- Extraction de data (via différents outils / panels) et contrôle de cohérence des données par rapport aux outils de reporting (PowerBI, power point et Excel)
- Contrôle et actualisation des outils de reporting mensuel
- Consolider les données de ventes du niveau sectoriel au niveau national

## **Profil requis**

- Formation : en cours d'obtention d'un diplôme BAC + 4 ou +5 / École Supérieure de Commerce, Ingénieur, Master santé, ou 3ème cycle Statistiques ou Data Science
- Qualités : rigueur, autonomie, bon relationnel, esprit d'équipe, appétence pour le traitement de données et les chiffres, fortes capacités d'analyse et de synthèse
- Maîtrise d'Excel & Power Point
- Sens du business y compris la compréhension des tendances de l'univers de la santé et l'industrie pharmaceutique.
- Anglais opérationnel