



<https://latribunelibre.com/emploi/business-insights-analyst-f-h>

## Business Insights Analyst F/H

### Description

Vous avez l'esprit analytique, une forte sensibilité business et l'envie de contribuer à des décisions stratégiques dans un environnement dynamique ? Ce poste est une opportunité unique de mettre vos compétences au service d'une marque emblématique, au sein d'une équipe au cœur des enjeux de performance et de croissance

Au sein du département Stratégie & Insights, l'équipe Business Insights joue un rôle clé dans la compréhension des dynamiques de marché, la projection des ventes et le pilotage de la performance. Dans ce cadre, nous recrutons un(e) Business Insights Analyst pour renforcer notre capacité d'analyse et de prévision

### 1. Définition et pilotage du plan stratégique

- Co-construire le plan stratégique avec les équipes McDonald's France et Global
- Suivre les performances à travers les échéances annuelles, trimestrielles et mensuelles
- Analyser le marché, la concurrence et les initiatives marketing pour projeter l'ambition de l'enseigne

### 2. Élaboration du business plan et projection des ventes

- Construire le plan de ventes à long terme, décliné au trimestre, au mois, puis au jour
- Analyser les écarts et identifier des leviers explicatifs
- Reprojecter régulièrement les données en fonction du réel observé, nourrie par des analyses fines : comprendre le passé pour mieux anticiper le futur

### 3. Analyses ad hoc transverses

- Collaborer avec les départements Marketing, Achats, Opérations... pour répondre à des besoins ponctuels et stratégiques

### 4. Fiabilisation des données de ventes

### Organisme employeur

MC DONALD'S FRANCE SERVICE

### Type de poste

Temps plein

### Secteur

CONSEIL POUR LES AFFAIRES  
ET AUTRES CONSEILS DE  
GESTION

### Lieu du poste

78297, GUYANCOURT,  
GUYANCOURT, France

### Date de publication

26 septembre 2025 à 13:12

### Valide jusqu'au

26.10.2025

– Contribuer au processus d'exactitude des données : garantir la cohérence entre les outils internes et les données terrain