

**80090 Amiens**  
**1 à 3 ans d'expérience**  
**Réf : 2504151052**

## Data analyst

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Hauts-de-France, dans le Batiment.

### Formations

---

**08/2024** : à OpenClassrooms en partenariat avec ENSAE Paris

Formation Data Analyst en alternance 10 projets professionnels pratiques incluant des défis réels dans divers secteurs.

**03/2022** : à Each one & OpenClassrooms

Techniques de base Data Analyst (Data Visualisation avec Tableau)

**11/2018** : à AFPA Amiens

Techniques de base développement d'applications web et web mobile (SQL)

**10/2016** : Doctorat à Université de Picardie Jules Verne

Doctorat PhD en Génie des Procédés Titre de la thèse : Contribution à l'étude de la durabilité de composites cimentaires élaborés avec des granulats de PET recyclés.

**07/2012** : Bac +5 à Université Lille 1

Master 2 Traitement des Eaux

**09/2009** : à Université de Damas

Master 1 Génie civil spécialité de l'environnement

**08/2007** : à Université de Damas

Diplôme d'ingénieur civil spécialité de l'environnement

### Expériences professionnelles

---

**12/2024 à ce jour** :

Data Analyst - PILOTAGE ET DATAS CLIENTS - MARKETING & DIGITAL chez Generali France sur Seine-saint-denis

Création de tableaux de bord stratégiques via Power BI : Budget M&D, Passeport Client, Suivi des Campagnes. Automatisation hebdomadaire et mensuelle des rapports, suivi de l'évolution des KPIs. Production de reportings ciblés pour des projets spécifiques : segmentation, climat, PS3P.

**09/2022 - 08/2024** :

Data Analyst au Generali Climate Lab chez Generali France sur Saint-denis

Analyse de données et création de bases structurées sous R et Python. Intégration et fiabilisation de données dans des bases nationales (BDNB). Études orientées décision pour des sujets à fort impact opérationnel.

**10/2012 - 10/2016** :

Chercheur Doctorant en Génie des Procédés - Développement Durable chez Université De Picardie Jules Verne sur Amiens

Analyse et interprétation de données issues d'expériences en laboratoire. Utilisation d'Excel pour structurer et comparer les résultats expérimentaux. Présentation des conclusions et recommandations via PowerPoint et Word.

**09/2007 - 06/2010 :**

Ingénieur civil spécialiste de l'environnement chez La Direction De L'environnement sur Damas

Collecte, structuration et analyse de données techniques. Recommandations basées sur l'analyse des résultats, en lien avec les normes en vigueur. Production de rapports décisionnels clairs et synthétiques.

## Langues

---

Français (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Arabe (Oral : notions / Ecrit : débutant)

## Centres d'intérêts

---

Marche, Lecture, Méditation