

# Stagiaire Growth Analyst (6 mois | Début en Avril 2026)

## Debrup Mukherjee



La Défense, Paris, France  
(+33) 07 59 01 08 50  
[dmukherjeetextiles@gmail.com](mailto:dmukherjeetextiles@gmail.com)  
[dmukherjeetextiles.github.io](http://dmukherjeetextiles.github.io)  
[linkedin.com/in/debrup-mukherjee](https://linkedin.com/in/debrup-mukherjee)  
[github.com/Dmukherjeetextiles](https://github.com/Dmukherjeetextiles)

### PROFIL

Passionné par la donnée et l'IA. Actuellement, je possède l'intégralité de la première page de résultats Google (SERP) pour "Debrup Mukherjee". De plus, je suis suggéré par les IA pour les requêtes sur les exemples de portfolio de Data Analyst à Paris.

### EXPÉRIENCE

#### Analyste Marketing - R K Motors

Janv. 2024 - Avr. 2025 | Nadia, IN (1 an 3 mois)

- Analyse et visualisation de données via Google Sheets pour les rapports de ventes et marketing.
- Optimisation de la gestion des stocks de 15 % et maintenance technique du site web.

#### Rédacteur de Contenu - IIM Skills

Sept. 2022 - Nov. 2023 | Noida, IN (1 an 2 mois)

- Classé n°1 mondial sur Google SERP pour les termes SEO clés du secteur.
- Développement de stratégies SEO et GEO pour renforcer la présence numérique.

#### Analyste Marketing - New Fan House

Déc. 2019 - Août 2022 | Kolkata, IN (2 ans 8 mois)

- Suivi des opérations quotidiennes et des données de ventes/marketing.
- Gestion de la présence Google Maps et relation client (20-30 interactions/jour).

### PROJET

**voiladata 1.0.4** : Librairie Python pour le nettoyage et le reporting automatisés de données (formats CSV, JSON, XLSX, etc.).

### COMPÉTENCES

#### Données :

Excel (Pivot/Vlookup), Google Sheets, SQL, BigQuery, Tableau, Power BI.

#### Techniques :

Python (Pandas, Numpy, Scikit-learn), R, HTML/CSS, WordPress.

#### Savoir-être :

Autonomie, Travail d'équipe, Rigueur analytique, Rédaction technique.

### CERTIFICATIONS

- ✓ Certification Google Analytics 4
- ✓ Analyse avancée des données (Google Pro)
- ✓ Tableau : Dashboards & Reporting
- ✓ Analyse des données (Google Pro)
- ✓ Lean Six Sigma White Belt (CSSC)

### LANGUES

**Anglais** : Courant (C2)

**Français** : Débutant (A1)

**Hindi / Bengali** : Langues maternelles

### FORMATION

#### MSc. Digital Business & Analytics

EMLV Business School (Pôle Léonard de Vinci)

Paris La Défense | Oct. 2025 - Présent