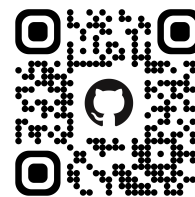


Recherche de stage de fin d'études à partir du 01.03.2026, dans le secteur de la Data Science et du Scoring

Jules Pariente

Master Student – IREF | Data Student & Storyteller | Nationalité Française

✉ jules.pariente@etik.com | ☎ +33 7 82 00 86 18 | 🌐 jules-pariente



Lien vers mon portfolio
personnel

Objectif professionnel

- Je recherche un stage de fin d'études à partir du **1er mars 2026**, dans le domaine de la **data science appliquée au scoring, à la gestion du risque et à la finance quantitative**.
- Je souhaite mettre à profit mes compétences en **analyse de données, modélisation, optimisation et économétrie** pour contribuer à des projets d'aide à la décision et de prévision des risques.

Éducation

Master IREF – Parcours ERDS

2024–2026

Université de Bordeaux

- Économie du risque et de la décision, économétrie, Big Data et modélisation (RandomForest, Bagging, XGBoost, RL) .
- Outils informatiques pour l'économie (OUTINFO) : Python, bibliothèques Numpy, Matplotlib, Pandas.
- Value at Risk, méthodes de mesure et gestion du risque.
- Macro Risk Forecasting : modèles VAR et prévision macroéconomique.
- Scoring ,optimisation, théorie de la décision, séries temporelles.
- Systèmes dynamiques, économie complexe, VBA et automatisation.

Licence MIASHS – Parcours économie-gestion

2022–2024

Université de Bordeaux

- Économie, statistiques, programmation.

L1 MIASHS

2021–2022

Université de Rennes 2

Baccalauréat S – Mention AB

Lycée Saint-Genès LaSalle

Expérience professionnelle

Stage : Modélisation de l'impact économique d'une mauvaise communication sur l'hydroxychloroquine

Fév. 2024

Centre de Recherche INSERM U1219 BPH

- Analyse des données
- Construction de séries temporelles (ARIMA)
- Calcul d'IC pour pentes et moyennes
- Quantification de l'impact médiatique sur des valeurs quantitatives financières

Restaurant L'Effet Mer

2024–2025

- Chef de rang & 2nd responsable (2025) : supervision d'équipe et coordination du service.

Garde d'enfants et aide aux devoirs(12h/semaine)

2022–2025

Aide aux devoirs / garde d'enfants

Compétences

Hard skills: Python, R, SQL, Modélisation, Scoring, Séries temporelles, Optimisation, VBA, Économétrie.

Soft skills: Adaptabilité, logique, rigueur, travail d'équipe, priorisation.

Langues: Français (natif), Anglais (C1, IELTS 7.0 - 2020).

Projet humanitaire *Hakuna Matata*

2017–2019

- Collecte de fonds et missions au Rwanda pour un centre d'accueil d'enfants de la rue.