

Clément Rieux

Curieux et travailleur j'aime acquérir de nouvelles compétences. Sportif, j'aime relever les défis et j'adore les challenges. Rigoureux, autonome et motivé, je m'adapte facilement.

13 Rue du Viaduc
92130 Issy-Les-Moulineaux
☎ 06.72.99.37.43
✉ clement.rieux@yahoo.com
📧 clementrieux.com
🌐 ClementRieux
📅 clementrx
23/09/1996 (28 ans)



Cursus

- 2018–2019 **Master 2 Economie appliquée (mention bien)**, *Toulouse School of Economics, Bac+5.*
Toulouse
- 2014–2017 **Licence d'économie et gestion (mention assez bien)**, *Toulouse School of Economics, Bac+3.*
Toulouse
- 2014 **Baccalauréat Scientifique (mention assez bien)**, *Lycée Jeanne d'Arc Argentan.*
Argentan

Projets

- 2020–
Aujourd'hui **Modèle de prédiction sur les courses de chevaux.**
Récupération des données sur les partants, résultats et rapports par web scraping, analyse des données, modélisation et prédiction des places de la course.
- 2017-2018 **Impact du salaire sur le bonheur selon le context social.**
Estimation par le biais d'un modèle Logit Ordonné des variables qui ont un effet sur le bonheur relatif au salaire : âge, sexe, religion, statut marital, travail... Et estimation du revenu qui maximise le gain de bonheur.

Compétences Informatiques

- Langages R, Python, PySpark, SAS, SQL, LaTeX, HTML/CSS, GIT, Linux, Shell
- Logiciels Word, Excel, Power Point, R Studio, R Shiny, SAS, STATA, Tableau, SAP, Access, Business Object, Jupyter, VScode, Quarto, Positron

Langues

- Anglais Courant en environnement professionnel.
- Espagnol Niveau intermédiaire (conversationnel)

Expériences Professionnelles

- Oct 2023–
Aujourd'hui **EDF, Data Scientist**, Paris.
Analyses statistiques, scoring, séries temporelles, classification d'image, détection d'objet, segmentation d'image.
- 2021-2023 **EPSILON France, Formation R.**
Formation à l'utilisation avancée de R, partage des bonnes pratiques et des nouvelles méthodologies.
- Sept 21-Oct
2023 **EPSILON France, Consultant Data Scientist chez EDF**, Paris.
Analyses statistiques, séries temporelles, classification d'image, détection d'objet, segmentation d'image.
- Sept 19
Août 21 **EPSILON France, Consultant Data Scientist chez SFR**, Paris.
Analyse géostatistiques. Traitement des données de fréquentation et de déplacement de population, automatisation d'indicateurs de contrôle et de cohérence des résultats, data visualisation, cartographie.
- Avril-Août
2019 **EPSILON France, Data Scientist**, Paris.
Projet de recherche sur le traitement automatique des e-mails (NLP), mise en place et automatisation de reportings, segmentations, analyse des parcours clients.
- Sept-Déc
2018 **Toulouse School of Economics, Chargé de travaux dirigés en Macroéconomie**, Toulouse.
Prise de parole en public, gestion et encadrement d'un groupe, capacité à synthétiser et restituer des connaissances.

Centres d'intérêts

- Sports Athlétisme au niveau national, handball, natation, boxe, fitness
- Loisirs Nouvelles technologies, films, séries, jeux vidéos