TANGUY HODONOU

Je suis à la recherche d'un poste de **Data Scientist|Data Analyst**. Je suis intéressé par les applications du machine learning pour la résolution des problématiques complexes et l'aide à la décision.

FORMATIONS

2020 | 2019

Master 2 Ingénierie économique et l'analyse des données

CY Cergy Paris Université

Q Cergy

- · Advanced Machine Learning
 - · Systèmes de gestion de bases de données
 - · Banque Assurance : Evaluation du risque et réglementation bancaire
 - · Quantitative Marketing

2019 | 2018

Master 1 Ingénierie économique et l'analyse des données

Université de Cergy-Pontoise



- · Analyse des données appliquée
- · Econométrie appliquée et statistique
- · Statistique Mathématique
- · Economic Analysis & Financials Markets

III EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

2020

Data Scientist

AXA France IARD/VIE (6 mois stage)



- · Conduire des études ad hoc approfondies, notamment sur les performances des agents généraux AXA afin d'identifier les axes d'amélioration et orienter la stratégie.
- · Construire un outil de suivi des KPIs techniques pour faciliter l'analyse et l'accompagnement des agents généraux AXA.
- Déployer des outils de reporting permettant le pilotage de l'activité (Dashboard).
- · Logiciels utilisés RStudio, Excel

2018

Chargé d'études Statistiques

ARAFER (4 mois stage)



- · Traitement et visualisation des données des entreprises autocaristes.
- Réaliser un modèle d'estimation de la ponctualité des autocars dit « Macron »
- Participer à la création d'analyses prévisionnelles de la substituabilité de la demande de service conventionné.
- · Logiciels utilisés RStudio, Tableau

📮 PROJETS ACADÉMIQUES

Data mining et Scoring

Logiciels utilisés Python & R

· Attribution d'un score de risque pour un crédit bancaire. Attribution d'un score d'appétence pour limiter le coût des actions marketing.

Bases de données

Requêtes SQL

· Conception de bases relationnelles et modélisation des données.



CONTACT

my website

■ ulrich.hodonou@yahoo.com

★ 22 Bd de l'Oise 95000 CERGY

J +33 7 88 44 59 44

PROGRAMMATION

R (tidyverse, Caret, RMarkdown)

Python (Pandas, Scikit-Learn, Keras, Spark)

SQL, Bases NoSQL

Tableau, SAS

CERTIFICATIONS DATACAMP

Data Scientist with Python

Data Scientist with R

Data Analyst with SQL Server

LANGUES

Français (langue maternelle) Anglais (opérationnel)