TANGUY HODONOU

Je suis à la recherche d'un poste de Data Scientist Data Analyst. Je suis interressé par les applications du machine learning, c'est un outil extraordinaire pour la résolution des problématiques complexes et l'aide à la décision.



₽ FORMATION

2020 2019

Master 2 Ingénierie Économique et Analyse des données CY Cergy Paris Université

Cergy

- · Machine Learning et Data Processing
- · Data Analytics and Data Mining
- · Risque crédit et réglementation bancaire
- · Marqueting quantitatif



Master 1 Ingénierie Économique et Analyse des données Université de Cergy-Pontoise

Cergy

- · Analyse de données
- · Mathématiques dynamiques
- · Modèles linéaires
- · Financial Markets



EXP©RIENCE PROFESSIONNELLE

2020

Data Scientist

AXA France (6 mois stage)

• Nanterre

- · Améliorer le modèle de segmentation existant en intégrant de nouvelles variables et en explorant différentes méthodes de Machine learning afin de mieux caractériser les distributeurs.
- · Accompagner l'équipe au développement d'un nouvel outil permettant l'élaboration des plans de redressement aux distributeurs.
- · Outil utilisé: Rstudio

2018

Chargé d'études Statistiques ARAFER (4 mois stage)

Paris

- · Traitement et visualisation des données des entrerprises autocaristes
- · Estimation de la ponctualité des autocars dit « Macron ».
- · Analyse de la substituabilité de la demande de service ferroviaire.
- · Outil utilisé: Rstudio



楎 PROJET ACADEMIQUE

Scoring

Logiciel utilisé Python

· Elaboration d'un score de risque permettant de définir la priorité dans l'attribution de crédit.

Analyse des données

Logiciel utilisé R

· Analyse Exploratoire et application de modèle supervisé de machine learning sur des données de recensement.



CONTACT

9 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

SAS

LANGUES

Français (langue maternelle)

Anglais (opérationnel)