Océane Koffi

CDI/CDD Data Analyst

CDI/CDD à partir de septembre 2021

- anneoceane98@gmail.com
- 7 route de choisy 94000 Créteil
- % anne-oceane.github.io
- 0755731808

DIPLÔMES ET FORMATIONS

Depuis septembre 2020

Master 2 MASERATI parcours Data Science

Université Paris Est Créteil (UPEC) Créteil, France

Les cours suivis:

- Machine/Deep learning
- Data visualization
- Technologie big data
- Data mining
- Scoring
- Text mining
- Web mining et Web Analytics
- Marchés financiers et risques

De

2020

Master 1 Economie Appliquée

septembre 2019 à mai

Université Paris Est Créteil (UPEC) Créteil, France Les cours suivis:

- Econométrie (Données de Panel, de Comptage, Logit, Probit)
- o Economie de l'incertitude
- Séries Temporelles

De septembre 2018 à mai 2019

Licence 3 Economie et Gestion parcours Banque **Finance**

Université Paris Est Créteil (UPEC) Créteil, France

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Depuis septembre 2020

Data Analyst Junior

SIACI SAINT HONORE Paris, France

Détails des missions:

- Text mining avec Machine Learning: Mise en place d'un outil permettant d'identifier et exploiter de nouveaux axes d'analyse à partir des données sinistres non structurées dans le domaine de l'assurance Transport / Flotte Automobile
- Mise en place d'outils de reporting, statistiques et décisionnels R, Python & Tableau Software)
- Exploration et préparation des données à des fins statistiques et décisionnelles (Python & Alteryx)
- Création d'un site web avec le Framework django
- o Triangulation actuarielle

De juin 2019 à août 2020

2019

Employé polyvalent

MONOPRIX Paris 09 Opéra, France

Assistante Comptable D'avril 2019 à juin

PHELWINE SERVICES Villejuif, France

Détails des missions:

- Saisie des opérations
- Déclaration de TVA
- Rapprochement bancaire

PROJETS UNIVERSITAIRES

- Analyse de sentiments sur les forums de discussions (En cours)
- o Prédiction du risque de défaut: Utiliser du Machine Learning pour prédire le défaut d'un client (Python)
- o Prédiction de la satisfaction du client d'une compagnie aérienne (R)
- o Création d'un site web
- Effet de la formation professionnelle sur le chômage (SAS)

INFORMATIQUE

Python, R, SAS, MySQL, Spark, Tableau, **Altervx**

Python: Sklearn, Keras, Pandas, Seaborn R: Dplyr, ggplot SAS: Macros, SQL

COMPÉTENCES

Rigueur, Autonomie, Esprit d'équipe, Curiosité intellectuelle, Esprit d'analyse

LANGUES

Français

Anglais

CENTRES D'INTÉRÊT

Blog - Datascience

Écris des articles sur des sujets et problématique en Data Science : blog-url

Bénévolat

Bénévole à l'association "Du beurre dans leurs épinards":

Distribution de nourritures et de produits de première nécessité aux étudiants pendant cette période de covid-19

Tutorat

Cours à domicile