

CDI/CDD Data Analyst

CDI/CDD à partir de septembre 2021

DIPLOMES 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 septembre 2019 à mai 2020 • **Master 1 Economie Appliquée**
Université Paris Est Créteil (UPEC) Créteil, France
Les cours suivis:
- Econométrie (Données de Panel, de Comptage, Logit, Probit)
 - 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**
 - Triangulation actuarielle**
- De juin 2019 à août 2020 • **Employé polyvalent**
MONOPRIX Paris 09 Opéra, France
- D'avril 2019 à juin 2019 • **Assistante Comptable**
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)
- Prédiction du risque de défaut:** Utiliser du Machine Learning pour prédire le défaut d'un client (Python)
- Prédiction de la satisfaction** du client d'une compagnie aérienne (R)
- Création d'un site web**
- Effet de la formation professionnelle sur le chômage** (SAS)

INFORMATIQUE

Python, R, SAS, MySQL, Spark, Tableau, Alteryx

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