

Youssef HAMMOUJAN

Recherche de stage de fin d'études

you.hammoujan@gmail.com

- Calais
- □ Télétravail ou présentiel
- France
- 0635294586

Langues

Français

Courant

Anglais

Compétences professionnelles

Atouts

Autonomie

Esprit d'équipe

Rigueur

Centres d'intérêt

Lecture

Article et livre scientifique

Sports collectifs ou individuels

Football, tennis et natation

Développement web

Fasciné par le domaine des technologies de développement web et passionné par l'univers qui l'entoure.

Réseaux sociaux

in @youssef-hammoujan

@youssefhamm

Diplômes et Formations

Master Ingénierie des Systèmes Complexes (BAC+5)

Depuis septembre 2021 Ecole d'ingénieur du littoral côte d'opale Calais

• Intelligence artificielle, traitement d'image, Big Data, Développement Web....

Licence en Sciences et Techniques (BAC+3)

De septembre 2020 à août 2021 Université My Ismail Meknès, Morocco

 Génie logiciel : théories des graphes, UML, Merise, WordPress, théories des langages...

Expériences professionnelles

Prévision du taux d'attrition des clients d'une entreprise de télécommunications en Californie

De juin 2023 à août 2023

- Analyse exploratoire et visualisation de Données venant d'un fichier CSV
- Modélisation des données et construction des models de machine learning
- Optimisation et comparaison de performances pour chaque modèle

Outils et techniques utilisés : Jupyter Notebook, Python, Pandas, Numpy et scikit-learn

Etude de prix d'appartements sur la ville de Paris

De mars 2023 à avril 2023

- Extraction, Transformation et Chargement des Données dans un Data-Warehouse
- Création de Rapports Interactifs

Outils techniques utilisés : Excel, Talend et PowerBl

Prédiction de la probabilité d'octrois des prêts bancaire

De janvier 2023 à février 2023

- Préparation et réalisation d'une étude exploratoire des données de la banque
- Construction, optimisation et comparaison de performances des modèles de Machine Learning
- Mise en place d'une interface qui réponds à une demande de crédits d'un utilisateurs

Outils techniques utilisés : Jupyter Notebook, Python, scikit-learn et Flask

Compétences

BI & Data Visualisation

PowerBI, QlickView et Excel

Langages, frameworks et librairies



Python, Java, C, Matlab, Django, Flask, BeautifulSoup, Scikit-learn et Tensorflow

BDD, Conteneurisation et Contrôle de version



SQL, MySQL, PostgreSQL, Docker, Git et Github

Autre



PHP, HTML, CSS, JavaScript et Bootstrap