

Coordonnées

+33 06 67 71 15 06

Jyiwen32@gmail.com

39 rue Genissieu, 38000 Grenoble, France

linkedin.com/in/yiwenjiang84

https://startlingkataifi-97e7ef.netlify.app

Compétences

Langages de programmation:

C, C++, Python, PHP, JavaScript,

Java, Type Script

Technologies web:

HTML, XML, CSS, JSON, DTD

Intelligence artificielle:

Machine learning, Traitement du langage naturel

Système d'exploitation:

MacOS, Linux, Windows

Outils:

Git, Gitlab, Github, VS Code, Jupiter notebook, Jira, Zendesk, Office, Power BI, Xmind, Photoshop, Docker, Pycharm,

Frameworks:

Flask, Angular, Vue

Bases de données:

SQL, PL/SQL

Services et infrastructures

cloud:

Google cloud plateforme

Compétences en management et analyse:

Management de projet, Analyse du marché, Marketing, Droit, Finance, Comptables, Communication, Travail en équipe, Business Plan

Langues





Je recherche un CDI dans le développement informatique, de préférence dans le domaine des données (Data Engineer, Data Scientist, etc.), mais je suis ouverte à d'autres opportunités.Je suis disponible dès maintenant et mobile dans toute la France.

Expérience professionnelle

O 02/2024 - 07/2024

Meylan, France

Data Engineer

Orange

Créer un modèle centré sur les données pour tester l'efficacité d'un outil de nettoyage de données appelé Cleanlab en utilisant python

Construire sur le projet original, ajouter des métriques aux données dans l'environnement Google Cloud ainsi que localement (en utilisant Docker et Mysql) pour détecter les problèmes

Tester si un outil Bigquery ML peut réellement détecter des anomalies dans une série temporelle en utilisant python et sql

07/2022 - 01/2023

Paris, France

Data Analyste

Cendyn

Comparer les prix les plus bas sur les sites web des hôtels avec les prix les plus bas que nous recevons via l'API et vérifier qu'il n'y a pas d'erreurs

Vérifier les erreurs de prix dans le code

Ajouter des dates limites de remboursement en utilisant php et sgl

Communiquer avec les clients en anglais et en français

Expérience éducative

Q09/2021 - 07/2024

Belfort. France

Diplôme d'ingénieur en informatique

Université de technologie de Belfort-Monbéliard

Intelligence artificielle, Systèmes d'information, Data science, Apprentissage automatique, Technologies et programmation WEB, Programmation Orientée Objet

09/2023 - 07/2024

Belfort, France

Double Diplôme Master en management : Entrepreneuriat **Technologique et Innovation**

Université de technologie de Belfort-Monbéliard Droit, Finance, Business Plan, Etude de marché

09/2018 - 07/2021

Shanghai, Chine

Licence d'informatique

Université de Shanghai

Structure et gestion des systèmes d'exploitation, algorithmes, réseaux informatiques, structures de données

Projets Personnels

O MiroirVital - Backend: Python, Flask, Frontend: Vue.js

Une application tout-en-un qui intègre le suivi de la nutrition, de l'exercice, du sommeil et du bien-être mental après l'analyse du marché. Elle utilise l'IA pour créer des plans de santé personnalisés.

O Chatbot - Python

Utiliser le traitement du langage naturel(NLP) pour créer un chatbot médical.Il répond aux questions en fonction de ce que l'utilisateur demande

O Page Web - Backend : PHP,SQL, Frontend: HTML,CSS,

JAVASCRIPT

Page web avec inscription, compte, et interactions entre utilisateur

Simulation environnement sous-marin - C++

Développement d'interface affichant des relevés de capteurs virtuels