

Cyril PERIE

Développeur, ingénieur généraliste


cyrilperie.vercel.app 

Profil

Passionné par ce que peut apporter le numérique, et plus particulièrement l'impact que peuvent avoir les données, je me suis formé en autodidacte par des petits projets et des coding games. J'ai aujourd'hui réussi à intégrer ce vaste univers et cherche désormais un travail qui réunit mes 3 priorités :

- Travail Axé sur l'Innovation et le Développement
- Agir pour un développement durable de la société
- Travailler en équipe

Coordonnées

 06 51 42 59 31

 cyril.perie96@gmail.com

 5 passage Saint Ambroise, 75011 Paris

Certifications

Ingénieur généraliste - EIGSI

OCP - Oracle Certified Professional

Compétences

Stockage des données Elasticsearch

Infrastructure Docker

Programmation Java, Spring, Python,

Javascript, Node, SQL..

CI/CD Git, GitLab, Jenkins

Data Numpy, Pandas, scikit-learn, Jupyter,

Kibana

Méthodologie Agilité, Jira

Expériences professionnelles

Oxyl - Ingénieur logiciel orienté R&D

septembre 2023 - Aujourd'hui

L'objectif est d'utiliser les ChatBots (GPT, Claude, Bard...) disponibles sur internet pour développer les écoles autodidactes de demain.

Je suis intervenu sur le projet depuis ses débuts dans les recherches de solution et construction d'infrastructure.

Wedia (pour le compte d'Oxyl) - Ingénieur logiciel

janvier 2023 - SEPTEMBRE 2023

Oxyl - Développeur Full Stack

octobre 2022 - décembre 2022

Pour aider l'entreprise dans son recrutement, je suis intégré à une équipe pour développer un scraper à destination des commerciaux et recruteurs. Intervention sur différents sujets, processus de récupération des données, développement de la récupération des données, développement de l'interface et du back, communication avec les utilisateurs et formation.

Club Med (pour le compte d'Oxyl) - Techlead développeur

QA

mai 2021 - octobre 2022

En charge de mettre en place des tests automatisés, d'abord au sein d'une équipe puis dans une démarche globale pour Club Med.

Intervention du début à la fin du processus. Choix des outils à utiliser, mise en place de l'usine logicielle, mise en place des parcours de test, développement des différents parcours et mise en place des processus de développement

Diplôme d'ingénieur généraliste - EIGSI

Spécialité industrie 4.0

2015 - 2021

BAC S

2015

Apprentissage personnel

Prédiction de résultats sur des courses hippiques

L'objectif est de parfaire mes connaissances, logique et réaliser une veille technologique à travers un projet complexe. Récupération des données, traitement des données, développement d'IAs, génération de rapports de performance. J'ai également réalisé le scraper, un back et un front permettant d'afficher les données de ma base.

C'est encore aujourd'hui mon projet principal à travers lequel j'apprends, j'explore (dernièrement le devops avec AWS et Docker) et je développe mes idées.

Projets Kaggle

L'idée était de pouvoir grâce à des datasets préconçus faire des explorations de données et explorer différents algorithmes d'apprentissage automatique. Le gros avantage est qu'on peut partager et lire le travail des autres sur un même sujet.

Théorie

Suivi de différents MOOC orienté IA/Data sur Datacamp, Coursera et udemy
Lecture de différents livres

Loisirs

Cuisine | Musique | Randonnée