

# Cyril PERIE

Développeur, ingénieur généraliste

[cyrilperie.vercel.app](https://cyrilperie.vercel.app)

## Profil

Passionné par ce que peut apporter le numérique, et plus particulièrement l'impact que peuvent avoir les données, je continue à me former au travers des projets personnels et des coding games. J'ai aujourd'hui réussi à intégrer ce vaste univers et cherche désormais un projet qui réunit mes 3 priorités :

- Travail Axé sur l'Innovation et le Développement
- Avoir un impact positif sur le développement de la société
- Travailler en équipe

## Coordonnées

☎ 06 51 42 59 31

✉ [cyril.perie96@gmail.com](mailto:cyril.perie96@gmail.com)

📍 17 Allée des Epines, 78160 Marly-Le-Roi

## 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

#### Lead dev - Educatech

Janvier 2025 -

Création d'une start-up tech pour l'aide aux devoirs en autonomie basé sur différentes méthodes pédagogiques et en interface avec des IA génératives. En contact direct avec le porteur de projet, je donne vie à ses idées.

#### Projets personnels: Prédiction de résultats sur des courses hippiques

avril 2024 - décembre 2024

- L'objectif est de parfaire mes connaissances, savoir-faire et réaliser une veille technologique à travers un projet complexe. Récupération des données, traitement des données, développement d'IAs avec différents framework, génération de rapports de performance. J'ai également réalisé le scrapper, un back et un front permettant d'afficher les données de ma base. Ainsi que des simulations pour tester ma rentabilité.

#### Oxyl / Missions clients - Techlead QA, Développeur Full Stack, Ingénieur Logiciel

mai 2021 - mars 2024

- Automatisation des tests chez Club Med : mise en place d'une stratégie globale de tests automatisés, choix des outils, mise en place des pipelines CI/CD, développement et intégration des parcours de tests, définition des processus de développement.
- Développement d'un scraper pour le recrutement : conception et implémentation du processus de récupération des données, développement back et front, intégration des besoins utilisateurs, formation des équipes.
- Ingénierie logicielle chez Wedia : développement et optimisation d'applications logicielles.
- R&D : exploration des capacités des ChatBots (GPT, Claude, Bard...), recherche et mise en place d'infrastructures, développement de solutions innovantes pour l'aide au recrutement, la mise en place de chatbot et la prospection.

#### Diplôme d'ingénieur généraliste - EIGSI

Spécialité industrie 4.0

2015 - 2021

BAC S

2015

### Apprentissage personnel

#### Développement de différents projets

Traitement d'image, bag of words, scripts de gestion de donnée en arbre, sites web création de programme fitness et génération de repas, scraping web, POC sur différentes technologies/framework...

#### 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 udey  
Lecture de différents livres

## Loisirs

Cuisine | Musique | Randonnée