

Passionné par le **développement et les nouvelles technologies**, j'ai travaillé sur des projets variés : **création d'applications interactives, analyse de données et intelligence artificielle**. Au fil de mes expériences, j'ai développé de solides compétences en **Python, PHP et JavaScript**, avec une attention particulière portée à la **qualité du code** et au **travail collaboratif**.

J'apporte également un forte **capacité d'analyse et de résolution de problèmes**, une **communication technique claire**, ainsi qu'une **autonomie** et une **rigueur constantes dans mes projets**.

Aujourd'hui, je souhaite contribuer à des **initiatives ambitieuses tout en continuant à apprendre et à créer des solutions à fort impact**.

Expériences Professionnelles

► Développeur Python, Aïkan, Colombelles de Mai 2023 à Février 2024

Développement d'un **robot de conversation intelligent** pour répondre aux questions des utilisateurs sur un contrat d'assurance spécifique ou sur du droit général.

- **Conception et Développement** d'une **API** d'apprentissage et d'une **API** conversationnelle.
- Intégration et amélioration du Back-End sous **Laravel**.

► Développeur Python, Laboratoire GREYC, Caen Avril - Août 2021 (Stage)

Développement de deux **API** pour prédire les futures modifications d'une page Wikipédia.

- **Développement** d'une **API** de récupération des modifications d'une page Wikipédia et **Identification** des entités dans les modifications.
- **Développement** d'une **API de prédiction d'entités**
- **Optimisation** et traitement des données.

► Développeur Symfony, Laboratoire Automatique, Caen Avril - Juin 2019 (stage)

Conception et développement d'une **application Web** pour la gestion des utilisateurs, l'inscription et l'organisation d'événements sportifs de l'association Vik'azim.

- **Développement** d'un **espace membre sécurisé** et d'un **espace administrateur**.
- **Implémentation et gestion** de la base de données **MySQL**.
- **Élaboration** de l'interface en **responsive**.

Contact

anatoleaze@hotmail.fr

06 79 33 44 25

Caen



Portfolio

Compétences

Développement & Frameworks : PHP, Python, Java, Django, Flask, Laravel, Symfony, VueJS, Bootstrap, Tailwind

Front-End : HTML5, CSS3, JavaScript

Bases de Données : MySQL, PostgreSQL, MongoDB, SPARQL, Milvus, Pinecone

Outils et Gestion de Projet : Git, GitHub, GitLab, Docker, Agile/Scrum (Notion, Trello)

Data et Machine Learning : Scrapy, BeautifulSoup, Pandas, Numpy, Scikit-Learn, SpaCy

Tests et Qualité : PyTest, PHPUnit

Systèmes et Scripting : Linux, Bash

Master 2

Internet, Données et Connaissances

Machine Learning et NLP : Traitement automatique du langage et d'analyse de données.

Architecture logicielle : Design patterns, clean code, tests unitaires.

Réseaux et sécurité : Gestion des échanges clients- serveur et sécurisation des applications.

Parallélisme : Gestion des processus simultanés

Algorithmique avancée : optimisation des performances et calcul de complexité.

Gestion de projet : Organisation du travail en équipe avec méthodologie Agile, intégration continue et livraison continue (CI/CD).

Formations complémentaires

L'essentiel du Docker – 2025

L'essentiel de VueJS (Front-End) – 2024

Les fondements du Text Mining – 2023

Laravel (Back-End) – 2023

Wordpress - 2022