

Ousmane Bathily

Développeur Fullstack

+33 6 03 47 16 62 • ousmane.209@gmail.com

ousmanebathily.com

linkedin.com/in/ousmane-bathily/

github.com/ousmanito

Langages

- Français (C2), Anglais (C1), Espagnol (B2)
- Python, Typescript, Javascript, Rust, Bash, PHP, Markdown/LaTeX

Compétences

Développement Backend et systèmes

- Django, FastAPI, Node.js
- Unix, Socket, Apache, Nginx

Développement Frontend

- React, Next.js, Redux
- Sass, Figma, Illustrator, InDesign

DevOps et Cloud

- Git, Gitlab CI, Github Actions, Jenkins, CI/CD
- Docker, Kubernetes, Azure, AWS, Vercel

Data

- Postgres, SQL, Web Scraping
- numpy, scipy, matplotlib, pandas

Projets

- serviceia.fr - Showcase IA pour PME
- digitallayers.net - Site de mon entreprise
- ousmanebathily.com - Portfolio
- space-tourism.info - Tourisme interstellaire ?
- encore-une-todo.fr - Gestionnaire de tâches
- fylo-storage.com - Landing Page

Data et méthodes numériques avec Python

- Modélisation et simulation de systèmes physiques
- Résolution de systèmes linéaires
- Interpolation et approximation numérique
- Analyse, synthèse et optimisation des données en vue de leur exploitation.

Expériences

Développeur Fullstack (Django/Javascript)

Thales LAS France - Limours (91) • 2022-2023

Snoowze - Gestion centralisée des matériels et supervision opérationnelle.

- Création d'une bibliothèque standard de primitives (API), GUI, Logs, Socket, Idap/Active Directory, contribution à la documentation interne pour la plateforme.

Développeur Fullstack (Django/Next.js)

Transformation Factory - Paris (75) • 2023

serviceia.fr - Outils d'IA pour améliorer le workflow des PME.

- Pipeline CI/CD (Git. Actions), Architecture modulaire, déploiement avec OVH Cloud (Postgres), Vercel (Next.js) et Azure (Django, Redis, Blob Storage)

Formation

Master 1 - Consultant Développeur Digital

Digital School of Paris (94) - 2022/2023

- Développement Fullstack & Mobile
- Administration système et réseau
- UI/UX design
- Gestion de projet et des opérations

License de Physique

Université Paris Saclay (91) - 2019/2022

- Physique Générale, Algèbre, Calculus I, II, ...

Baccalauréat S - Sciences de l'ingénieur

Lycée Arago (Paris 12) - 2016/2019

- Mathématiques, SI, Physique Chimie