# **VASSOU AROUN**

# Développeur FullStack Web / Mobile



+33 6 03 42 29 79 arnvassou@gmail.com



**Paris** 



https://www.vassouaroun.com/

## **FORMATIONS**

# Master Informatique

ETNA - Paris (RNCP9874)

2020 - 2024

# COMPÉTENCES

#### **Backend:**

- NodeJs Express NestJs
- Symfony Laravel Php
- Java SpringBoot
- Python -Flask FastAPI

#### Frontend:

- ReactJs VueJs Angular -NextJs
- Symfony Laravel Php
- Tailwind

#### Mobile:

- React Native
- SwiftUi

#### **Devops:**

- Docker
- Git CI/CD Tests (jest, supertest, cypress)
- Ansible VMWare Linux -Debian

#### Database:

- MySQL
- MongoDB
- PostgreSQL

#### Méthode:

- Agile
- Microservices TDD MVC -POO - DDD

### **LANGUES ET AUTRES**

- Français (Natif) C2
- Anglais (Bilingue) C2
- Permis B

#### **LOISIRS**

- Basketball / Boxe
- Jeux vidéos

# À PROPOS DE MOI

Développeur Full-Stack depuis 4 ans, je suis convaincu que la rigueur, la capacité d'apprentissage et l'investissement personnel qui font la différence. Curieux et impliqué, je conçois des applications performantes avec mes stacks de prédilection : React.js, Node.js et Python.

# **EXPÉRIENCES PROFESSIONELLES**

### Econocom - Développement Web

2021 - 2024

- Création d'un portail intranet en PHP permettant de gérer les collaborateurs et
- de suivre les tickets.
- · Refonte complète du portail en utilisant ReactJS et NodeJS avec TypeScript
- Mise en place de fonctionnalités, test unitaire, documentation de l'API REST
- Technologies: ReactJs, NodeJs, Express, ES6, Typescript, MySQL, PHP, Github

# GasSense (Prix de l'innovation Concours GPE 2024) -IoT / Développement Web

2023 - 2024

- · Projet collaboratif permettant de monitorer les bonbonnes de gaz pour des campings.
- Conception d'un capteur pour collecter les données (hardware), développement d'une interface web, mise en place d'un environnement de développement et de production.
- Technologies: Aws, Serverless, ReactJS, NodeJS, Terraform, MySQL, DynamoDB, Gitlab

## Jobbing - Développement Mobile

2022 - 2023

- Application de mise en relation entre entreprise et demandeur d'emploi
- Système de swipe CV ou liste classique de candidats, chat en direct, filtres
- Technologies: React Native, NodeJs Express, MongoDB, MySQL, Docker,

## Security Audit – Black Box Pentest | DevOps / Développement Web 2024

- · Identification et exploitation de vulnérabilités sur un site et deux machines virtuelles.
- Rédaction d'un rapport détaillant les vulnérabilités trouvées et proposant des recommandations pour améliorer la sécurité.
- Technologies: Bash, Python, VMWare

# MyLittleAnsible (MLA) - Devops

- MLA est un outil inspiré de Ansible écrit en Python. Il vous permet de définir et d'exécuter des modules sur des machines distantes en utilisant un fichier de playbook et un fichier d'inventaire.
- Technologies: Linux / Debian, Python, Bash, VMWare