Wolouho KONE

Développeur et DevOps

Informations personnelles



Wolouho KONE



kone.wolouho@gmail.com



+33 7 66381574



30 Rue de Brest 35000 Rennes



github.com/koneWoumar

Compétences

Java	••••
Python	••••
JavaScript	••••
Bash	••••
Spring Boot	••••
Quarkus	••••
NestJS	••••
Flask	••••
FastAPI	••••
Django	••••
Angular	••••

Outils de travail

Golang

Git	••••
Gitlab	••••
Docker	••••

Profil

Passionné par le développement et le DevOps, j'aime travailler sur des projets innovants pour optimiser les processus et améliorer la qualité. Adaptable et rapide à apprendre, je relève les défis avec enthousiasme. Sociable et orienté équipe, j'apprécie les échanges constructifs.

Formation

Cycle ingénieur en Système d'Information

de sept. 2022 à sept. 2024

Ecole Superieure D'ingénieurs de Rennes, Rennes

Génie logiciel et machine learning

Cycle ingénieur en Informatique

de sept. 2020 à juil. 2022

Institut Nationale Polytechnique Houphouet Boigny, Yamoussoukro, Côte d'Ivoire informatique

Classe préparatoire aux grandes écoles

de sept. 2018 à juin 2020

Institut Polytechnique Houphouet Boigny, Yamoussoukro, Côte d'Ivoire Prépa maths et physique

Bacalauréat serie C

juil. 2018

Lycée Moderne Ferke, Ferkessedougou, Côte d'Ivoire

Experiences

Alternant Ingénieur DevOps

de sept. 2023 à sept. 2024

Kereval, Thorigné-Fouillard

Automatisation CI/CD, gestion des configurations (Ansible), conteneurisation (Docker, Kubernetes), monitoring (Zabbix) et maintien opérationnel avec résolution d'incidents en production.

Stagiaire Ingénieur DevOps

de juin 2022 à août 2022

Kereval, Thorigné-Fouillard

Mise en place d'une chaîne d'industrialisation complète pour des projets en Node. js.

Stagiaire Développeur Spring Boot

de juin 2022 à août 2022

Service Informatique de l'INP-HB, Yamoussoukro, Côte d'Ivoire

Création d'API REST pour le back-end d'un projet de gestion de logements.

Projet Scolaire Développeur Spring Boot

de nov. 2022 à avr. 2023

ESIR, Projet Cours Application générale, Rennes

Conception et implémentation du back-end pour une application de guidage des nouveaux étudiants.

Projet Scolaire Développeur Microservice

de déc. 2022 à févr. 2023

ESIR, Projet Cours Architecture Logicielle, Rennes

Plateforme de gestion numérique d'associations avec Angular, Next.js, Spring Boot, Quarkus et RabbitMQ.

Projet Scolaire Dévelopeur Python Flask

de déc. 2023 à janv. 2024

ESIR, Projet Cours IA, Rennes

Développement d'un back-end pour l'analyse des prix sur un site e-commerce.

Nexus
Scaleway
Maven
NPM
OpenStack

Langues

French
English

Centres d'intérêt

- Natation
- HandBall
- BasketBall

Qualités

- Dynamique
- Collaboratif
- Technophile

Projet Scolaire Développeur Python

de janv. 2024 à févr. 2024

ESIR, Projet Cours Système Distribué, Rennes

Développement d'un système de jeu multijoueur distribué avec Python.

Développeur & Ingénieur DevOps - Plateforme en Microservices

de oct. 2024 à ce jour

Projet Personnel, Rennes

Conception et déploiement d'une plateforme en microservices intégrant Flask, FastAPI, PostgreSQL et Keycloak, orchestrée avec Kubernetes sur des infrastructures OpenStack.