Koumou Jonathan ASSAMAGAN

Développeur Backend

- kassamagan2@gmail.com
- # 51 Chemin des Mouilles, 69130, Ecully
- Lyon
- 0785993750
- https://bit.ly/jonathanassamagan

Réalisations GitHub

🖣 kuro-jojo

Réseaux sociaux

in @jonathan-koumou/

Atouts

Curiosité

Adaptabilité

Autonomie

Esprit d'équipe

Rigueur

Langues

Français

Courante

Anglais

Intermédiaire

Centres d'intérêt

Jeux d'Echecs

Lecture

Jeux vidéos

Musique

Football

Actuellement en deuxième et dernière année de Double Diplôme à l'École Centrale de Lyon, je suis à la recherche d'un stage de 4 mois à partir de mai en développement. Motivé et passionné, je désire intégrer une entreprise afin de découvrir les réalités du monde professionnel, d'améliorer et faire valoir mes compétences.

Diplômes et Formations

Double Dipôme - Ingénieur Généraliste | Ingénieur Informatique
Depuis 2021 Ecole Centrale de Lyon Ecully, France

Diplôme d'Ingénieur de Conception en Informatique, 1ere année De 2020 à 2021 Ecole Supérieure Polytechnique de Dakar Dakar, Sénégal

Diplôme Universitaire De Technologie en Informatique, Option Génie Logiciel

De 2018 à 2020 Ecole Supérieure Polytechnique de Dakar Dakar, Sénégal

Expériences Académiques

Projet d'Application Industriel avec Amadeus

Depuis octobre 2022 Ecole Centrale Lyon Écully, France Etude de l'intégration de l'outil d'orchestration Keptn au sein d'Amadeus et contribution à son code source si nécessaire. Découverte du DevOps (du CI/CD en particulier).

Projets Scolaires

De septembre 2022 à décembre 2022 Ecole Centrale de Lyon Ecully

- Réalisation d'une application web en python (server-side) pour la visualisation d'une carte de monuments mondiaux
- Développement d'une application de simulation de robot en Java
- Développement d'une application mobile Android : Calculatrice et Convertisseur de devise

Projet scolaires

2020 Ecole Supérieure Polytechnique de Dakar Dakar, Sénégal

- Conception et réalisation d'une application web pour la gestion des inscriptions à l'ESP (Java EE)
- Recueil et Analyse des besoins du service de maintenance de l'ESP, Réalisation d'une application web pour prendre en charge les besoins des agents de l'école (PHP - Symfony)
- Conception, et Implémentation d'une application web de gestion de recrutement (PHP - Symfony) - Projet de Fin d'études

Informatique

Développement web avec Html, CSS, PHP (Symfony), Python (Flask)

Programmation Objet (Java, Python, PHP)

Modélisation UML

Gestion bases de données (MySQL)

Utilisation des outils Git, Docker

Développement dans un environnement Linux

Expériences professionnelles

Stage - Agent de manutention

De juillet 2022 à août 2022 LA POSTE PIC Saint-Priest, France Tri de courrier