# Koumou Jonathan ASSAMAGAN

## Développeur Fullstack

- kassamagan2@gmail.com
- ★ 51 Chemin des Mouilles, 69130, Ecully
- ## 22 ans
- Lyon
- **Q** 07 85 99 37 50
- portfolio-kuro.koyeb.app/

#### 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

Étudiant en deuxième année de Double Diplôme à l'École Centrale de Lyon, je recherche un stage de 4 mois en développement informatique à partir de mai. Passionné par le développement, je suis motivé à découvrir les réalités du monde professionnel et à apporter mon savoir-faire dans des projets ambitieux.

## Diplômes et Formations

Double Dipôme - Ingénieur Généraliste | Ingénieur Informatique

Depuis 2021 Ecole Centrale de Lyon Ecully, France

Diplôme d'Ingénieur de Conception en Informatique

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

Étude de l'intégration de l'outil d'orchestration Keptn au sein d'Amadeus et contribution à son code source.

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 (backend) et HTML-Css-Javascript (frontend) pour la visualisation d'une carte des 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

De 2020 à 2021 Ecole Supérieure Polytechnique de Dakar (ESP) 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), Javascript Programmation Objet (Java, Python, PHP)

Modélisation UML

Gestion bases de données (MySQL)

Utilisation des outils Git, Docker

Développement dans un environnement Linux