

07 44 81 63 34  
Grenoble (38100)  
kouayeptankiojocelyn@gmail.com  
27 ans  
Camerounais  
Télétravail ou présentiel  
Transport Comun  
Célibataire

## Langues

**Français**  
(langue maternelle)

**Anglais**  
(Débutant)

## Projets Réalisés

<https://diva01.000webhostapp.com/>

<http://krakos01.000webhostapp.com/>

<https://ingenius-rm.net/>

<https://mlns2.github.io/workshop.io/>

<https://mlns2.github.io/ActionBurundi>

<https://nilservices.net/>

Application de gestion des déchets (Github)

Application d'offre de services (playstore : Tout en un 237)

## Références

**Pr. Alain Tchana**  
Professeur chercheur à l'Université Grenoble Alpes., Laboratoire Informatique Grenoble  
alain.tchana@grenoble-inp.fr

**Luc Tiba**  
Chef Projet développement , Ingenius-RM  
luc07@ingenius-rm.net

## Centres d'intérêt

Nouvelle technologie

Football

Musiques

## Réseaux sociaux

[in @Jocelyn Kouayep](#)

[@kouayepcarlos](#)

## jocelyn kouayep tankio

### Alternance Architecture Logicielle & Développement

Passionné, autonome et agile, je souhaite solidifier mes compétences dans l'Architecture Logicielle & Développement dans le cadre d'une alternance. J'ai développé une capacité à prioriser les projets tout en maintenant un engagement envers l'atteinte des résultats et j'apprécie particulièrement le travail en équipe et je suis fier de contribuer au succès de chaque projet que j'entreprends.

### Diplômes et Formations

#### Ingénieur Architecture Logicielle & Développement

De septembre 2024 à juillet 2026 [Ecole Supérieure Genie Informatique](#) Grenoble  
Rythme de l'alternance : 3 semaines entreprise - 1 semaine à l'école

#### Master en Informatique

De septembre 2020 à juin 2024 [Université de Douala](#) Cameroun  
Master 1, année sabbatique (stage entreprise), puis Master 2.

#### Licence Informatique

De septembre 2017 à juin 2020 [Université de Douala](#) Cameroun

### Expériences professionnelles

#### Concepteur logiciel & Système (Stagiaire M2)

De janvier 2024 à juillet 2024 [Université de Grenoble Alpes](#) France  
Je participe au développement et la conception d'une architecture de gestionnaire de mémoire.

#### Développeur Full-stack (Stagiaire)

D'octobre 2021 à avril 2022 [Ingenius-RM](#) Cameroun  
J'étais chargé de concevoir et développer des applications web en utilisant un ensemble de technologies spécifiques. Mon rôle principal était de travailler sur le développement backend en utilisant le framework Laravel, tout en assurant une interface utilisateur fluide grâce à la bibliothèque React.js ou Angular.js pour le frontend.

#### Concepteur Logiciel et Design (Stage Master 1)

De juillet 2021 à septembre 2021 [Orange](#) Cameroun  
Ma mission consistait à concevoir des architectures et à élaborer les interfaces graphiques (UI/UX) pour des applications mobiles. Cela impliquait la manipulation de l'outil de design tel que Figma, ainsi que la collecte et l'élaboration des besoins d'un client dans le cadre de la conception et du développement d'une application mobile.

#### Hackathon Deep Learning INDABAX 2023

Mai 2023 [Deep Learning INDABAX](#) Cameroun  
Développement d'une application de gestion des déchets pour la ville de Douala en utilisant une poubelle intelligente.

#### Hackathon KillerDroid en 2022 (1er prix)

Novembre 2022 [Université de Rennes](#) Yaoundé  
Université de Rennes, Yaoundé "Malware generation and analysis" a été organisé par l'Université de Rennes (Pr David Bromberg, Pr Alain Tchana et Pr Djob Mvondo) à Yaoundé -Cameroun. Mon équipe a développé une solution intitulée « Detecting malwares by leveraging resource consumption and OS events ». Nous avons obtenu le 1er prix

#### Informaticien Stagiaire

De juin 2019 à septembre 2019 [AFRILAND FIRST BANK](#) Yaoundé  
J'ai développé une interface de gestion de la permanence au sein de cette banque.

### Compétences

React Js, Angular Js, Laravel, Spring Boot ,Figma (UI/UX), Postman, Flutter Javascript, MySQL, Firebase, Bootstrap, Git/Github, UML, Merise, AZUR