



Elohim Junior TAGNE WAMBO

## UX/UI Designer | Développeur Fullstack

Professionnel polyvalent du numérique, Elohim possède une solide expérience dans le design d'expériences utilisateur, le développement backend et l'intégration de solutions ERP. Son parcours témoigne d'une maîtrise de l'écosystème Odoo, des architectures microservices, ainsi qu'une capacité à concevoir des interfaces intuitives et à optimiser le référencement naturel (SEO) pour des plateformes variées. Il se distingue par sa capacité à allier design, développement et stratégie digitale.

### Expériences professionnelles

- **Developpeur Fullstack / Intégrateur Odoo**  
**MSL-iTECH, Marrakesh, Morocco** Depuis Juin 2024
  - Intégrateur d'Odoo ERP
  - Création de modules Odoo
- **Développeur Fullstack**  
**Azieleh, Yaounde, CE, Cameroon** De septembre 2024 à octobre 2024
  - Optimisation de l'expérience utilisateur de l'application NBIKOPAY
- **UX/UI Designer**  
**ONA CONSULTING, Yaounde, CE, Cameroon** Depuis août 2024
  - Conception de maquettes d'applications
    - **Application de gestion des incidents** pour le Port Autonome d'Abidjan : design d'une maquette fonctionnelle pour une application mobile, axée sur l'expérience utilisateur (UX/UI).
    - **Destiny Life** : design d'une maquette fonctionnelle pour une application mobile, axée sur l'expérience utilisateur (UX/UI).
- **Système d'évaluation multi-tenant basé sur une architecture microservices(Stage de Fin de cycle Inge**  
**M4M Overalls, Parc Kyriakides** De février 2024 à août 2024
  - Analyse et Conception de la solution
  - Design et Implementation des interfaces
  - Création de l'architecture Microservice
  - Implémentation des API Rest et Communication entre Microservice
- **Optimisation du SEO avec réalisation d'un module de réponse automatique (Chatbot)**  
**AZIELEH, Yaoundé** De mai 2023 à septembre 2023
  - Optimisation du SEO avec les di érentes techniques connues
  - Intégration d'un module de réponses automatiques pour améliorer le service client
- **UX/UI Designer (Freelance)**  
**AfroGeek Academy, Yaoundé** De septembre 2022 à octobre 2024
  - Conception d'interfaces et d'expériences utilisateur pour les projets d'entreprises
- **UX Designeur et Developpeur Front End**  
**Gohze, Carrefour Biyemassi** De juillet 2022 à septembre 2022 Conception et réalisation de la maquette d'une application de distribution de livre avec développement en Vue js
- **Stage de Découverte d'entreprise (2 mois)**  
**Az Corporation SARL, Carrefour kameny** De juin 2020 à août 2020
  - Stage de découverte de l'entreprise j'y ai appris mes bases en graphisme et en front end
- **Stage Développeur full stack**  
**ITECH SARL, Avenue Kennedy** De juin 2018 à août 2018
  - Mise en place d'une application web de gestion des agences de voyages en (PHP,Html,Css,Js)

### Centres d'intérêt

- Design**
- Lecture**

### Atouts

- Créatif**
- Déterminé**

## Références

### Keudem Franck

Directeur Général, AZIELEH  
+237 6951 75904

### Azambou Zebaze

Directeur de Général, Az-Corporation  
SARL  
+237 697279770

### Boris Foading

DirecteurTechnique, Gohze  
+237 691061046

## Cursus Académique

- **Formation d'ingénieur informatique et Système d'information**  
**Université Saint jean Ingénieur, Eyang** De septembre 2019 à février 2024
- **BACCALAUREAT TI**  
**Collège FX Vogt, Nsimeyong** De 2018 à 2019
- **Probatoire TI**  
**College FX Vogt, Nsimeyong** De 2017 à 2018

## Projets Académiques

- **Développement d'une application web et mobile de déclaration d'incident**  
**Institut Universitaire Saint Jean, Eyang** D'octobre 2023 à février 2024  
Conception et Développement d'une application web et mobile de signalement d'incident.
  - L'application web est accessible par les collectivités ou entreprises. Ainsi sur cette application, il est possible pour une collectivité de consulter les incidents liés à leur activité, de gérer un incident et donner son niveau d'évolution au fur et à mesure, de bloquer les usagers déclarants des incidents banals. Notre système se chargera de l'envoie de notifications au usager correspondant au niveau d'évolution de l'incident signalé par ce dernier.
  - L'application mobile qui sera accessible uniquement par les usagers permettra à ces derniers de signaler un incident sans être authentifié et de suivre le niveau d'évolution de réparation de cet incident.
- **Migration d'une application desktop vers une application web**  
**Université Saint jean, Yaounde-Cameroun** De septembre 2021 à juin 2022  
Migration de l'application desktop de gestion de note de l'université vers une application web. Etant dans un groupe client web, mes mission ont été :
  - Création des différentes interfaces de l'application
  - Rallier les interfaces aux API
- **Developpeur front end : Réalisation d'un ENT pour la gestion de l'institut universitaire saint jean**  
**Institut Universitaire Saint Jean, Yaoundé** D'octobre 2022 à janvier 2023
  - L'ENT devra communiquer avec des APIS distantes sous forme de micro-services (Spring MVC, Thymeleaf)
- **Développeur mobile: Conception et implémentation d'une application de vente en ligne pour agriculteur**  
**Institut Universitaire Saint Jean , Yaoundé** D'octobre 2022 à janvier 2023
  - Modélisation de la solution ( UML )
  - Réalisation du front end avec appel des API REST (Ionic)