

✉ josuekialengela@gmail.com  
🏠 2 Allée de Fontainebleau,  
Aubervilliers  
📄 Permis B  
🚗 Véhicule personnel  
☎ 0611650785

## Langues

### Anglais

B2 : Niveau intermédiaire

## Centres d'intérêt

Jeux Vidéos

Informatique

Football

Basket ball

## Réseaux sociaux



@https://josue4231.github.io/portf  
olio-de-Josue/



@www.linkedin.com/in/josué-  
kialengela-tazi

## Josué KIALENGELA-TAZI

## Étudiant BTS SIO SLAM – Recherche de Stage en Développeur Web 2025/2026

Étudiant en 2<sup>e</sup> année de BTS SIO (option SLAM), je suis à la recherche d'un stage obligatoire non rémunéré en développement web, du 5 janvier au 13 février 2026. Curieux et motivé, j'aime relever des défis techniques et développer des projets concrets qui enrichissent mes compétences. Mon objectif : évoluer au sein d'une équipe dynamique et contribuer activement à ses projets.

## Diplômes et Formations



### BTS SIO option Slam

Depuis 2024 [Lycée Leonard de Vinci](#) Melun



### L1 Science de ingénieurs

De 2023 à 2024 [Université Sorbonne paris nord](#) Villetaneuse

## Expériences professionnelles



### Assistant de Gestion de Rayon

D'octobre 2021 à décembre 2021 [Franprix](#) Paris

- Mise en rayon et présentation des produits
- Gestion des stocks et inventaire
- Accueil et conseil clientèle



### Développeur Web – Salon de coiffure

De mai 2025 à juin 2025 [Barber Norvégien 007](#) Aubervilliers

- Création d'un site vitrine responsive (HTML/CSS/JavaScript)
- Intégration d'un formulaire de contact, galerie photo, et tarifs dynamiques
- Hébergement sur GitHub Pages

## Compétence Technique

**API : Consommation d'API REST (ex : TMDb)**

**Langages : HTML, CSS, JavaScript, PHP, SQL, Python, Kotlin**

**Frameworks & outils : Bootstrap, GitHub, PhpMyAdmin, Trello, VS Code, IntelliJ, Angular, Canva**

**Base de données : MySQL**

**Systèmes : Linux (Ubuntu), Windows**

## Projets

### Projet Informatique

**Geoworld** – *PHP / MySQL*

Développement d'une application web permettant de visualiser et rechercher des pays dans le monde via une base de données relationnelle.

Fonctionnalités : recherche dynamique, filtres multicritères, interface utilisateur responsive.

**API Movie DB** – *JavaScript / HTML / CSS*

Création d'une application web consommant l'API TMDb pour afficher des films et séries populaires.

Fonctionnalités : recherche de films, affichage des détails, navigation par catégories, gestion d'erreurs API.

**Site du salon de coiffure** – *HTML / CSS*

Site vitrine pour un salon de coiffure : pages de services, galerie photo, formulaire de contact, design responsive.