

Billy Joe KOM KAMZE



Alternance **ÉSTIAM**

Expertise **Web & Mobile Development** sur **12 mois**

4 jours / semaine en entreprise

✉ billykamze3@gmail.com ☎ +33695345230

in LinkedIn Github Portfolio

Travail en équipe

Autonome

Curieux

Motivé

Déterminé

93110, Paris
France

/ Compétences

DÉVELOPPEMENT

●●●●● HTML
●●●●● CSS
●●●●● Javascript
●●●●● Java
●●●●● PHP
●●●●● Node js
●●●●● Python

FRAMEWORKS

●●●●● Bootstrap
●●●●● Materialize
●●●●● Symfony

BIBLIOTHÈQUES JAVASCRIPT

●●●●● React js
●●●●● React native
●●●●● jQuery

BASE DE DONNÉES

●●●●● MySQL
●●●●● Mongo DB
●●●●● Firebase

CMS

●●●●● Wordpress

UX / UI

●●●●● FIGMA

/ Formation

2022 - 2024 **ESTIAM Paris, Master Spécialisation Développement web & Application mobile**

Devops, Design applicatif, Swift, iOS, Android, Symfony, JavaScript, Angular, Node.js, java, gestion des exigences en développement logiciel, performance des applications...

2021 - 2022 **HETIC, Prépa Mastère Digital (PMD)**

HETIC lance un bac+3 (équivalent niv. Licence, L3) destiné spécialement aux bac+2, DUT et BTS afin d'intégrer un des Mastères BigData, Marketing & UX, Innovation, etc.

-Technologies web et langages de développement (Html CSS, PHP, JS, Dev Mobile,...)

-Notions d'UI, Motion Design et UX Design

-Notions de gestion de BDD et Data engineering

-Fondamentaux du marketing digital, SEO, Analytics

-Projets d'édition, de communication digitale et social media

-Techniques de retro-planning, budget, sélection des solutions techniques et mise en oeuvre

-Maths et Algorithmie

-Regard critique et actus des technologies numériques

-Travail en équipe

2020 - 2021 **VITAC, Attestations de la langue anglaise A1 et A2**

2019 - 2020 **Institut Universitaire de Golfe de Guinée (IUG), Douala - Cameroun, Gestion des Systèmes D'information (GSI)**

La spécialité Gestion des systèmes d'information conduit à la formation des experts en informatique participant à la production et à la fourniture de service, en réalisant ou en adoptant des solutions d'infrastructures et en assurant le fonctionnement optimal des équipements.

2018 - 2019 **Institut Universitaire de Golfe de Guinée (IUG), Douala - Cameroun, Gestion des Systèmes D'information (GSI)**

La spécialité Gestion des systèmes d'information conduit à la formation des experts en informatique participant à la production et à la fourniture de service, en réalisant ou en adoptant des solutions d'infrastructures et en assurant le fonctionnement optimal des équipements.

LOGICIELS MAÎTRISES

- ● ● ● ● Visual Studio Code
- ● ● ● ● Git
- ● ● ● ● Netbeans
- ● ● ● ● Pack Microsoft Office

/ Intérêts

Piano, Chant,

Football,

/ Expériences professionnelles, stages, projets

Janvier 2023 -
Février 2023



ESTIAM, Paris, France, Projet étudiant

Conception et réalisation d'un site dynamique et sécurisé pour une organisation religieuse

Missions

- Mise en place du cahier de charges.
- Création de la charte graphique.
- Conception de la base de données.
- Développement de la partie Frontend du site.
- Développement de la partie Backend du site.

Environnement technique

Systèmes d'exploitation : Microsoft Windows

Serveur web : Apache

Langages de programmation : PHP

Base de données : MySQL

Frameworks : Materialize

Environnement de développement intégré (IDE) : Visual Studio Code

Système de contrôle de version : Git

Outils de gestion de projets : Trello

Octobre 2022 -
Décembre 2023



ESTIAM, Paris, France, Projet étudiant

Conception et réalisation d'une plateforme dynamique et sécurisée de gestion de librairie

Missions

- Conception de la base de données.
- Conception et réalisation d'une API de catalogue de livres.
- Conception et réalisation de la partie Front du catalogue de livres.
- Utilisation de Postman pour tester les différentes routes de l'application.

Environnement technique

Systèmes d'exploitation : Microsoft Windows

Serveur web : Apache

Langages de programmation : Node.js

Base de données : MongoDB

Bibliothèque JavaScript : React.js

Environnement de développement intégré (IDE) : Visual Studio Code

Système de contrôle de version : Git

Décembre 2022
- Février 2023

ESTIAM, Paris, France

Conception et réalisation d'un site web touristique dynamique, et sécurisé

Missions

- Mise en place du cahier de charge.
- Création d'une charte graphique.
- Conception de la base de données.
- Gestion de la partie Front-end du site.
- Gestion de la partie Back-end du site.

Environnement technique

Systèmes d'exploitation : Microsoft Windows

Serveur web : Apache

Langages de programmation : PHP

Base de données : MySQL

Frameworks : Bootstrap

Environnement de développement intégré (IDE) : Visual Studio Code.

Système de contrôle de version : Git

Mars 2022 - Mai
2022

ESTIAM, Paris, France

Conception et réalisation d'une application dynamique et sécurisé de gestion de recettes

Missions

- Mise en place du cahier de charge.
- Gestion de la partie Front-end.
- Gestion de la partie Front-end.

Environnement technique

Systèmes d'exploitation : Microsoft Windows

Serveur web : Apache

Langages de programmation : PHP

Base de données : MySQL

Frameworks : Bootstrap, Symfony (PHP)

Environnement de développement intégré (IDE) : Visual Studio Code

Système de contrôle de version : Git

Mai 2021 -
Juillet 2022

HETIC, Paris, France

Conception et réalisation d'une application dynamique et sécurisé de gestion de stagiaires

Missions

- Mise en place du cahier de charges.
- Développement de la partie Frontend du site.
- Développement de la partie Backend du site.

Environnement technique

Systèmes d'exploitation : Microsoft Windows

Serveur web : Apache

Langages de programmation : PHP

Base de données : MySQL

Frameworks : Bootstrap

Environnement de développement intégré (IDE) : Visual Studio Code

Système de contrôle de version : Git

Juillet 2019 -
Août 2019



FOKOU FOBERD, Douala, Cameroun, Stage

Conception et réalisation d'une application dynamique et sécurisé de gestion des entrées et sorties du matériel informatique

Missions

- Développement d'une application en java de gestion des entrées et sorties du matériel informatique.
- Création d'une base de données.
- Realisation des tests unitaire
- Maintenance du matériel et logiciel informatique

Environnement technique

Systèmes d'exploitation : Microsoft Windows

Serveur web : Apache

Langages de programmation : Java

Base de données : MySQL

Environnement de développement intégré (IDE) : NetBeans

Système de contrôle de version : Git