



✉ andykarl.mboningjokung@epf.edu.fr

🏠 2 rue Abraham Lincoln - 92220 Bagneux

📄 Permis B

📍 mobilité

☎ +33 7 66 06 35 02

Réseaux sociaux

in Andy Karl

Compétences

HTML | CSS | SASS | JS

Maîtrise professionnelle

PHP | MySQL | JAVA | PostgreSQL

Maîtrise professionnelle

ESNext (Jquery)

Maîtrise moyenne

DevOps

Maîtrise moyenne

Frameworks

Symfony / Spring

Maîtrise professionnelle

AngularJS

Maîtrise professionnelle

Outils informatiques

Eclipse IDE

API Rest / SOAP.

IntelliJ IDEA / Visual Studio Code

Gitlab / Github / Jenkins

Langues

Anglais

Niveau B2

Expérience associatives

Membre du pôle intervenant de la Junior Entreprise de l'EPF

Nous intervenons au niveau du processus technique du produit final avec pour objectif de proposer une solution adaptée aux besoins du client.

Centres d'intérêt

Handball - Volleyball

Voyages - Echecs

Andy Karl MBONING JOKUNG

Développeur Full Stack

Etudiant en 5^{ème} année à EPF école d'ingénieur-e-s, rigoureux et admirateur des bonnes pratiques de travail, je suis à la recherche d'un stage de fin d'étude de 6 mois dans la conception de logiciel et la business intelligence à partir de février 2023.

Expériences professionnelles

FREELANCE- Développeur Full-Stack - SYGES

Depuis mars 2021 --

Développement d'une application de gestion de salle de réunion

- **Mission:** Conception et développement des modules de réservations et d'événements dans une salle.

- **Détails de la mission:** Produire un cahier de charge, un cahier d'analyse qui contient la description de chaque fonctionnement d'un service, élaboration de la maquette de l'application, développer les modules des différents services briques par briques

- **Outils:** (Angular) , Java (Spring), json, Html, CSS, JS, PostgreSQL , Docker, Sonacube, Gitlab cli , Jenkins.

STAGE - Développeur PHP (6 mois) - SYGES

De septembre 2020 à mars 2021 --

1-Projet de gestion de ressource humaine et paie

- **Mission:** Développer une application web pour faciliter la gestion de paie et du personnel de l'agence de voyage [United Express](#).
- **Détails de la mission:** Définir un cahier des charges pour l'application, Conception et Développement des fonctionnalités du module client, véhicule, réservations, Optimisation des performances,
- **Outils:** PHP (Symfony), composer , json, Html, CSS, JS, PostgreSQL.
- **Indicateurs de résultat:** Taux d'utilisation par les utilisateurs des services et actions offertes, Délais d'accès pour les utilisateurs aux services, Qualité des services offerts

2-Mise en place du plateforme de paiement en ligne

- **Mission:** Conception et développement d'un plateforme de paiement en ligne pour les utilisateurs des logiciels Syges.
- **Détails de la mission:** Maîtrise de la documentation de l'api de Orange et MTN, mise en place d'un test Api pour Orange et MTN en local, l'implémentation de l'Api dans le projet en production.
- **Outils:** PHP (Laravel) , composer, json, Html, CSS, JS, PostgreSQL , Docker, Sonacube.

STAGE - Développeur Full-Stack (4 mois) - ICCSOFT

De juillet 2017 à août 2017 --

Développement d'une application gestions des stagiaires

- **Mission:** Conception et développement du prototype de l'application en interne
- **Détails:** Participer au recueil des besoins auprès de la direction, Rédiger des spécifications techniques et fonctionnelles, développement des fonctionnalités.
- **Outils:** Java/JEE, Spring, Hibernate, GWT, Jenkins, Angular, SQL.

Projets Académiques

Pupillomètre - Talan

Depuis septembre 2022 --

Mission: A partir du cahier de charge , proposer un prototype de pupillomètre.

Détails: le prototype doit être capable de prendre une capture de vidéo de la pupille, traiter la dilatation de la pupille et retourner des paramètres comme résultat comme : la température, Diamètre minimal de la pupille..

Outils: python, flaks, Server Openssh, flutter, gitlab, android studio

Projet Devops - Takima

D'octobre 2022 à novembre 2022 --

Mission: Mise en place d'un déploiement continue d'une application java - Angular

Détails: Créer l'image de la partie back-end, front-end et la base de donnée, lancer le conteneur sur docker et lancer les scripts de déploiement continue de l'application sur docker et sonarcloud

Outils: java, angular , mysql, docker, sonarcloud, python, flask

Formations

FORMATION D'INGENIEUR (EPF école d'ingénieurs généralistes)

De septembre 2022 à janvier 2023 --

DevOps -- cloud computing -- Angular -- JAVA (spring) / Web Services SOAP-Rest -- Deep learning -- Blockchain -- Acquisition de base en JEE -- PHP orientée objet