

MBY EKONDE

Christian Durand

24 ANS

CONTACT

+237 658607468

mbychristian28@gmail.com

Pk 17 Douala

OUTILS ET METHODES

JAVA

SPRING BOOT

UML/Merise

KOTLIN/JETPACKCOMPOSE

GIT/GITHUB

MySQL

HTML/CSS/JS

COMPETENCES CLES

- Analyse des besoins
- Conception de base de données
- Planification et gestion de projet
- Conception d'un schéma analytique
- Elaboration d'un cahier de charge
- Conception algorithmiques
- Solides bases scientifiques

SOFT SKILLS

- Autodidacte
- Travail en équipe
- Adaptabilité
- Organisé
- Rigueur
- Curieux

LANGUES

Français: Soutenu

Anglais: Intermédiaire

A PROPOS DE MOI

Passionné de code, féru de nouvelles technologies, et soucieux d'améliorer le quotidien car le software intervient chaque jour pour aider l'homme dans ses tâches, je suis à la recherche d'un job en vue de forger et d'aiguiser toutes les compétences en développement logiciel nécessaires pour devenir un excellent software engineer.

Experience Professionnelle

Juin 2023-sept
2023

CAMTEL, Nkongsamba | Stagiaire

- Mise en place d'un site vitrine en équipe.

Juin 2024-Sept
2024

CAMRAIL, Douala | Stagiaire

- Développement d'une plateforme de monitoring des équipement réseau en équipe.

PROJETS

En cours

REALISATION D'UN SITE DE E-COMMERCE EN SPRING BOOT

github.com/mbyChristian

- Analyse fonctionnelle du sujet.
- Définition du cahier de charge de l'application à développer.
- Analyse des besoins clients via uml.
- Définition des fonctionnalités de l'application.
- Codage de l'application.

Mai 2024 – Juin
2024

REALISATION D'UNE APPLICATION DE GESTION DE BIBLIOTHEQUE
EN JAVA fx

- Analyse fonctionnelle du projet.
- Définition du cahier de charge de l'application à développer
- Définitions des fonctionnalités de l'application (Diagramme de classe et de séquence, Modele conceptuel et logique de données).

FORMATION

Présentement

Seme année en ingénierie

Ecole nationale supérieure polytechnique douala

2019- 2020

BACCALAUREAT SCIENTIFIQUE SERIE C

Lycée de Melong Centre

HOBBIES

- Musique
- Voyage/Culture
- Jeux video