Tchinda Takoubo Dilane

Développeur Full-Stack

Q Douala-Cameroon

dilanettd@gmail.com

+237 656369040

in dilane-tchinda-takoubo-86224b161

English: Intermédiaire Français: Avancé

LOGICIELS & COMPÉTENCES

Langages de programmation

Java, Python, JavaScript, TypeScript, PHP, SCSS, HTML5, CSS3, Kotlin.

Framworks

Angular, React, Redux, NGXS, SpringBoot, Django, Flask, Bootstrap, Material-UI React, Tailwind CSS, NodeJS, NextJS, Laravel, ExpresJS.

Outils & Technologies

VsCode, IntelliJ, Pycharm, Git, MySQL, Redis, MongoDB, PostgreSQL, FireBase, UML, Docker, Kubernetes, Agile SCRUM, PIP, NPM.

Compétences

- Développement backend avec Flask, SpringBoot, NextJS, NodeJS et Laravel.
- Développement Frontend avec Angular et ReactJS,
- Test application angular avec Karma et Cypress.
- o Analyse, conception et rédaction de la documentation d'un projet informatique ;
- Modélisation avec UML et Merise
- Maîtrise des bases de données SQL et NoSQL, ainsi que des outils associés tels que MySQL, PostgreSQL pour les bases de données SQL, et MongoDB pour les bases de données NoSQL. Capacité à concevoir des schémas de base de données adaptés au modèle relationnel ou non relationnel, à effectuer des opérations de requêtes avancées et à optimiser efficacement les performances.
- Intégration continue à l'aide de Git ;
- o Gestion de projet selon la méthode Agile SCRUM (raccourci Jira, et Microsoft Sprint);
- Algorithmes, optimisation et résolution de bugs
- Utilisation de SonarQube pour améliorer la qualité du code et générer des rapports précis

EXPÉRIENCES

Développeur Full-Stack | PaySika Cameroun

Juin 2023 - Aujoud'hui Douala, Cameroun

- Développement frontal : Figma, Angular, Tailwind CSS, NGXS ;
- Développement back-end : Python, Flask, PostgreSQL, Docker, Kubernetes,
 APIFery, SQLAlchemy, Marshmallow, Redis, RabbitMQ, BluePrint, Elastic APM,
 PIP, NPM, Swagger, OAuth2.0, JWT;
- Documentation avec Swagger/OpenAPI et TypeDoc;
- Contrôle de version avancé avec GIT;
- Automatisation des tâches avec Airflow ;
- o Pratique Agile Scrum avec ShortCut pour une gestion de projet optimale.
- Modélisation de systèmes logiciels complexes avec UML.

Développeur Full-Stack | KATIKA Web3

Oct 2022 - Mai 2023 Douala, Cameroun

- Développement frontal : React, NextJS, Bootstrap, Redux Tooltik ;
- Développement du backend : NodeJS, Express, MySQL, Docker, Passport.js,
 Postman, NPM, Heroku ;
- Documentation avec Swagger/OpenAPI et TypeDoc;
- Contrôle de version avec GIT;
- Pratique Agile Scrum avec Jira pour une gestion de projet optimale;
- Modélisation de systèmes logiciels complexes avec UML.

Développeur Full-Stack | Mesintech sa

Mars 2022 - Sept 2022 Douala, Cameroun

- Développement frontal : ReactJS, Bootstrap,
- SSCS, NGRX;
- Développement du backend : NodeJS, Express, MongoDB, Mongoose,
 Postman, NPM, Laravel
- Pratique Agile Scrum avec Jira pour une gestion de projet optimale;
- Modélisation de systèmes logiciels complexes avec UML.
- Contrôle de version avec GIT.

Junior FullStack Développeur | Tonkain

Mai 2020 - Mars 2022 Bangangte, Cameroun

- o Développement d'applications mobiles Android avec Android Studio (Java) ;
- Développement web complet avec expertise en JavaScript, HTML5, CSS3,
 Python, Flask, et Django;
- o Gestion de bases de données MySQL et création de modèles de données ;
- Utilisation de Microsoft Sprint pour gérer des projets Agile/Scrum ;
- Maîtrise des meilleures pratiques en matière de développement web et de sécurité.

FORMATION

Master en Génie Informatique et Système

Universite des montagnes | Bangangte, 2020 – 2021

Licence Professionnelle En Informatique Réseaux et Télécommunication

Universite des montagnes | Bangangte,

2016 - 2019

Baccaulauréat Général Serie C

Ndikiniméki Bilingual High School | Ndikinimeki Cameroun 2015 - 2016

CERTIFICATIONS

Cousera : Algorithmic Toolbox

CREDENTIAL ID: FMRT2AFZXSHS

Algorithms; Debugging; Software Testing; Dynamic Programming; Computer Programming

Cousera : Data Structure

CREDENTIAL ID: 9S5NQSV5DQK4

Data Strucure (Arrays, Linked Lists, Stacks, Queues, Trees, Graphs, Hash Tables, Heaps)

LOISIRS

Football, Video Games, Film