Dieme MUMBERE MITHIMBO

Ingenieur Informaticien



Informations personnelles



Dieme MUMBERE MITHIMBO



mercielmithimbo@gmail.com



+243972488069



Kinshasa,RDC ,Commune de Mont Ngafula, Q.Mbudi Av. Lusaka Num.001 KINSHASA



3 mai 1999



Butembo



Homme



Congolaise



Célibataire



merciel mithimbo

Compétences

Programmation & Web : Langages : HTML, CSS, JavaScript, PHP, React, Java, Python Frameworks : React.js Base de

données : MySQL, SQLite Outils : Git, GitHub, Visual

Studio Code

Profil

Ingénieur en Mathématiques, Statistiques et Informatiques avec une solide formation en électronique et développement informatique. Passionné par les technologies numériques, l'analyse des données et les systèmes embarqués. Expérience pratique en développement web (HTML/CSS/PHP/JavaScript/React), programmation Python/Java, ainsi qu'en montage électronique (Arduino, Raspberry Pi). Bonnes capacités d'expression orale et rédactionnelle, maîtrise des outils bureautiques avancés (Excel, Word, LaTeX) et de l'anglais technique. Recherche un poste dans le domaine du développement logiciel, l'analyse de données, Administration réseau et base des données ou les systèmes embarqués.

Formation

Bac+3 – Mathématiques Informatiques

de juin 2021 à sept. 2025

Université de Kinshasa (UNIKIN), KINSHASA

Option : Électronique - Secondaire

de sept. 2014 à juil. 2020

Institut Technique Industrielle Mahamba(ITIMA)

Études primaires

Complexe scolaire SOCAPI

de sept. 2008 à juin 2014

- *Cisco Networking Academy Fondations en réseau informatique
- *Art oratoire Communication efficace et prise de parole en public
- *Anglais technique Cours intensif axé sur l'informatique et les sciences
- *Développement Web HTML, CSS, PHP, JavaScript, React
- *Programmation Python et Java Applications scientifiques et algorithmiques
- *Systèmes embarqués Arduino, Raspberry Pi

Expérience professionnelle

Stage académique en Sécurité informatique et analyse financière

de avr. 2025 à mai 2025

Société Financière de Développement (SOFIDE SA)

- -Support technique aux services informatiques.
- -Assistance dans la gestion des bases de données financières.
- -Génération de rapports analytiques à partir des données Excel.
- -Participation à l'amélioration de processus internes via des scripts automatisés.

Systèmes embarqués : ••••
Arduino, Raspberry Pi
Montage électronique,
capteurs, microcontrôleurs

Analyse de données : Manipulation avec Python (Pandas, NumPy) Visualisation (Matplotlib, Seaborn) Tableaux croisés dynamiques, macros VBA sous Excel

Bureautique : Microsoft
Office (Word, Excel,
PowerPoint) LaTeX
(rédaction scientifique)

Réseaux : Fondamentaux

Cisco Networking

Configuration de base de routeurs et commutateurs

Langues

Français

0000

Anglais : Niveau intermédiaire supérieur (lecture, écriture, compréhension technique)

Swahili (Langue maternelle)

Lingala

Centres d'intérêt

- Projets open source
- Robotique amateur
- Création de sites web
- Lecture technique (livres et articles en anglais/français)