

DOUTHE Thieno David

Analyste programmeur / Développeur Web fullstack

 davidouthe2@gmail.com

 +228 97107833 / +241 65597430

 github.com/Thieno-dtd

 Thieno David

 portfolio

PROFIL PROFESSIONNEL

Analyste programmeur et étudiant en ingénierie informatique avec une expérience pratique confirmée en développement d'applications web, mobiles et systèmes d'information. Capable d'intervenir sur l'ensemble du cycle de vie des applications, de l'analyse des besoins à la mise en production et à la maintenance, en proposant des solutions techniques robustes et adaptées aux enjeux métiers.

FORMATION

2025 – en cours

Libreville, GABON

Ingénieur de Conception

Institut Africain d'Informatique (IAI-GABON) ☐

Spécialité: Data science

2021 – 2024

Lomé, TOGO

Ingénieur des Travaux Informatiques (Licence Professionnelle)

Institut Africain d'Informatique (IAI-TOGO) ☐

Spécialité: Génie Logiciel et Système d'Information

2018 – 2021

Lomé, TOGO

Baccalauréat

Notre Dame de l'Eglise (NDE)

Spécialité: Série C (Scientifique)

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

05/2024 – 10/2024

Lomé, TOGO

Développeur Fullstack

POKEMAK

- Analyse des besoins et participation à la conception d'une plateforme de revue scientifique
- Développement backend et frontend avec **Node.js, Express, Pug, LESS**
- Conception et gestion de la base de données **PostgreSQL**
- Conteneurisation et déploiement avec **Docker**
- Tests, maintenance et amélioration continue de la solution
- Déploiement de la solution sur un VPS

10/2023 – 11/2023

Lomé, TOGO

Développeur Web (Stage de perfectionnement)

TIDD

- Analyse fonctionnelle d'un système de gestion de comptabilité scolaire
- Développement d'une interface web responsive (**HTML, CSS, JavaScript, React.js**)
- Intégration des fonctionnalités métiers
- Collaboration avec les utilisateurs pour validation des besoins

07/2023 – 09/2023

Lomé, TOGO

Développeur Fullstack

LAURIERS TECHNOLOGIES

- Analyse des besoins pour une solution d'édition de chèques bancaires
- Conception et développement d'une application en **Java** avec **Swing**
- Implémentation des règles métiers du secteur bancaire
- Tests fonctionnels et correctifs

COMPÉTENCES

Langages

JavaScript, TypeScript, HTML/CSS, Java, Python, Dart, C#

Bases de données

PostgreSQL, MySQL, SQLite, SQL Server, MongoDB, Firebase

Méthodologies

Agile (Scrum), Cycle en V, Conception objet (UML), Analyse Merise, TDD.

Frameworks & Technologies

Node.js/Express, React, Angular, Spring Boot, Flutter, Flask, MAUI

Outils & Environnements

- Docker,
- Git/GitHub,
- Linux & Windows
- VS Code, IntelliJ

Certifications & Distinctions

- CCNA 1 & 2, Scrum Fundamentals Certified
- Finaliste – **228 Code Challenge 2024**
- 2^e prix – **GDSC Hackathon IAI-Togo (2022)**

PROJETS

12/2025 – en cours

LAMESSE DAMA

Application web et mobile visant à améliorer l'interopérabilité et la sécurité des dossiers médicaux pour un **hackathon** national au Togo.

11/2025 – en cours

Voice of Faith

Application mobile de podcast pour le ministère JVJP, utilisant la technologie Flutter en environnement Scrum avec Sprints de 2 semaines

05/2025 – 06/2025

ELITESHOES

Un site web E-commerce de vente de chaussures

2024

IFOMESS

Plateforme web d'admission et d'inscription universitaire (Node.js, Express, Pug, LESS).

2024

RIVOS

Plateforme numérique de publication scientifique.

2024

EGA

Solution de gestion de la relation client pour le secteur bancaire (Spring Boot, Angular).

2023

LAMDA

Développement collaboratif d'une application de gestion d'événements et d'agendas, implémentée en **C# avec .NET MAUI**

LANGUES

Français

courant

Anglais

intermédiaire

EWE

langue maternelle

CENTRES D'INTÉRÊT

• Football

• Musique

• Photographie

• Project Euleur

• Voyages

• Lecture