

BOUFANZI MOHAMED SAID

Développement d'Applications Informatique

PROFIL

Actuellement étudiant en Licence Informatique à la Faculté des Sciences et Techniques de Tanger (FSTT), filière IDAI (Ingénierie de Développement d'Applications Informatiques).

INFORMATIONS



+212681431448 boufanziegmail.com https://github.com/msboufanzi https://boufanzi.site

LANGUES

Français: Intermédiaire avancé

Anglais: Avancé

Espagnol: Intermédiaire

COMPÉTENCES

Soft Skills

- 📥 Esprit d'équipe
- Rigueur
- Organisation

Hard Skills

- 🔆 C | C++ | Java | Python | PHP
- React Js | Nextis
- 🧱 MySal | PostgreSal
- Linux | Azure | Github Actions | Docker | Git

CENTRES D'INTÉRÊT

- \overline Membre actif dans club IT-GEEKS club d'informatique (participer dans les projets).
- 🧀 Participation au Hackathons "Water for ever", "Orange".
- Joueur d'échecs.

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

TECH HORIZON(PROJET):

• Conception et développement d'une application web complexe pour un magazine en ligne (Tech Horizons) utilisant PHP/MySQL et le framework Laravel.

01/2025

VESKI LTD (FONDATEUR):

• Agence spécialisée en marketing digital. Mise en place de solutions pour renforcer la visibilité en ligne des clients. Compétences clés : gestion de médias sociaux, génération de leads, développement web.

2023-2024

SINOFTEC (STAGIAIRE):

• Participation à l'amélioration des systèmes d'information existants à travers le développement de nouvelles fonctionnalités et l'optimisation des performances des bases de données.

08/2022

FORMATIONS

Licence Ingénierie de Développement d'Applications Informatique (en cours)

ETABLISSEMENT: FACULTE DES SCIENCES ET TECHNIQUES - Tanger

2024 - 2025

- Développement Web : Connaissance des technologies de base telles que HTML, CSS, JS ,PHP (laravel) et Python pour la création de sites et applications web.
- Programmation Orientée Objet (POO) : Maîtrise de C++ et Java, avec une bonne compréhension des concepts de base (classes, objets, héritage, polymorphisme).
- Gestion de Bases de Données & Modélisation UML,

Diplôme d'études supérieures (DEUST)ETABLISSEMENT : FACULTE DES SCIENCES ET TECHNIQUES - Tanger

- Gestion de Bases de Données : Compétence en modélisation de données et gestion avec MySQL et Merise.
- Structure des donnés en C.

BAC SCIENCES PHYSIQUE, MATHEMATIQUES (bien)

LYCEE: MADARISS TINJIS - Tanger

2020- 2021

2022 - 2024

