## **Thibault Defour**

21 ans

Titulaire du permis B 18 Impasse des Bouleaux 01330 Sainte-Olive

Tél: +33 7 85 37 39 83 Email: thibdfr@gmail.com

# CANDIDATURE POUR UNE ALTERNANCE EN DÉVELOPPEMENT 2023/2024

Facilité à communiquer | Adaptabilité | Travail d'équipe

### **COMPÉTENCES TECHNIQUES**

- HTML/CSS:

Bon niveau (développement site).

- C++/SDL:

Niveau intermédiaire (beaucoup de projets scolaires).

- JAVA:

Niveau intermédiaire (quelques projets comme le 2048).

- MySQL Workbench:

Bon niveau (création base de données, modification + recherche des données).

- PHP:

Niveau intermédiaire (plusieurs projets).

- JavaScript:

Niveau intermédiaire (plusieurs projets). Bon usage de Word, Canva, Git, Inskape, Gimp et Excel.

- IDE Utilisés:

Android Studio / Visual Studio 2019|2022 / Visual Studio Code / Apache NetBeans /

Arduino IDE.

- Méthodes Utilisés :

Méthode d'analyse UML Méthode de travail Agile

#### **COMPÉTENCES LINGUISTIQUES**

- Français:

Langue maternelle.

- Anglais:

Maitrise anglais technique et professionnel + bonnes compétences de compréhension écrite et orale.

Certification C1 au TOEIC (965 points)

- Italien :

Niveau intermédiaire.

# **CENTRES D'INTÉRÊT**

- Sport :

Pratique et coaching du basketball en club (depuis 10 ans) actuellement licencié en tant que joueur au CS Reyrieux Saône Vallée Basket.

- Musique:

Écoute quotidienne de rap.

- Science et histoire :

Visionnage d'au minimum un documentaire par semaine sur les avancées scientifiques et technologiques ou sur l'histoire.

#### **FORMATIONS:**

2021-2024:

Préparation Bachelor Universitaire de Technologie en Informatique (BUT) Parcours Réalisation d'applications : conception, développement, validation

Université Lyon 1 - IUT de Bourg-en-Bresse (Ain) Juillet 2021 :

Baccalauréat générales mathématiques et physique-chimie

Mention bien

Lycée du Val-de-Saône à Trévoux (Ain)

### **EXPÉRIENCES**

#### **Expériences préprofessionnelles**

Création d'un site web de commerce électronique simplifié | 2022/2023

Un projet de démarrage pour apprendre le développement front et backend JavaScript

- 12 heures
- Projet scolaire
- Travail à trois
- Javascript avec Visual Studio Code.

Simulation d'un robot coupeur de bambous | 2021/2022

Développement génération données nécessaires croissance bambous + développement page d'accueil en SDL.

- 1 semaine
- Projet scolaire
- Travail à 4
- C++ avec Visual Studio 2019.
- Librairie SDL

Développement jeux Skull King | 2022/2023

Développement site comprenant page d'accueil + page présentation

- + page "fil d'attente" + page de jeux.
- 6 mois
- Projet scolaire
- Travail à 3
- Méthode Agile
- HTML / CSS / PHP / JavaScript / Node.js avec Visual Studio Code

### **Expériences professionnelles**

Stage au Québec au sein du département informatique de l'Université Laval | Avril 2023 à Juin 2023

- 10 semaines
- Découverte des micro services
- Développement de modules permettant de proposer la visualisation de décomposition d'application en micro services en fonction des données fournies par l'utilisateur.

Alternance dans l'entreprise Matawan, ex-Ubitransport en tant que Développeur Web Front

- 1 an Septembre 2023 à Août 2024
- Travail en équipe
- Développement sur les projet SPA et config-app en Vue.js et TypeSript