

**CHAN WAY Tim Joffre** 

### Coordonnées

- timmyway1990@gmail.com
- **\** 034 59 852 59
- inkedin.com/in/timmyway/

https://portfolio.devambition.com

github.com/Timmyway

## Compétence Principale

Développement Frontend et Backend

## **Compétence Techniques**

PHP | Laravel

Vue.js | AlpineJS | Typescript | Javascript | KonvaJS

CSS | SASS | Tailwind | Bootstrap...

Python

MySQL | SQLite

Adobe XD | Figma

Nginx | Webpack | Vite | Al tools

#### Langues







90% Excellent

60% Moven

cellent Mo

### Centres D'intérêts

J'adore lire, apprendre et regarder Youtube.

Sports : Basketball, football

# Développeur Fullstack

Développeur autodidacte passionné, spécialisé en Vue.js et Laravel. Curieux et innovant, j'adore apprendre et concevoir des solutions adaptées aux besoins des utilisateurs.

## **Expériences Professionnelles**

### Développeur Fullstack

2020 - présent chez Kontiki service

2016 - 2020 chez Kontiki media

#### PROJET 1: SITE ET APPLICATION DE JEUX CONCOURS

Concevoir, développer et déployer une application web complète.

Concevoir le schéma de la base de données.

Créer le site web, incluant :

- Intégration de maquettes.
- Mise en place d'un système de Blog (CMS)

Mise en place d'un dashboard Admin complet :

 Gestion des utilisateurs, des jeux, des landing pages, des questionnaires, dépouillement des réponses, gallerie d'image etc.

Développer un moteur de sondage, permettant de :

- Créer des sondages dans le dashboard Admin (jusqu'à 50 questions).
- Imbriquer des questions avec des conditions d'affichage spécifiques et complexes. Puis les afficher aux utilisateurs.
- Créer une API afin de se connecter aux différents services externes (stats, webservices, facturation etc.)
- Mettre en place les test de fonctionnalité et unitaires.
- Déploiement et mise à jour du projet via SSH et Git.

Stack technique:

Backend: Laravel, MySQL, SQlite.

Frontend: Vue.js, Typescript, Tailwindcss, AlpineJS, SASS, Inertia, Vite.

UI librairie : Primevue. Webserver : Nginx

#### PROJET 2: COLLECTION DE LANDING PAGES (50 +)

- Design des landing page sur Figma.
- Choix des technologies à adopter pour une collecte de donnée optimale.
- Intégration des maquettes, assurer le responsive design.
- Faire des test fonctionnels.
- Création de composant réutilisables : autocompletion de code postal / ville, formulaire en plusieurs étapes, composant de date d'anniversaire etc.

Stack technique:

Backend: PHP, MySQL

Frontend: Vue.js, SASS, Webpack

#### **MES SIDE PROJECTS DU MOMENT**

- https://github.com/Timmyway/mindwall.git
- https://github.com/Timmyway/wordcraft

#### **Formation**

2014 : Master à l'Université Catholique de Madagascar (UCM)

2009 : Bac ES (économique et social) à la Claire Fontaine Ivandry