## **Benoît Anthime FANOU**

Web design

in @Benoît Anthime FANOU

Langues

Français Anglais

☑ bafanou24@gmail.com

23 av. Du Maréchal Joffre Montbéliard (25200)

07 53 99 61 29

# Compétences

## Design

• Logiciels: Adobe Photoshop, Illustrator, After Effects, Premiere Pro

• Prototypage: Figma, Adobe Xd

• Modélisation 3D : Cinema 4D, Blender

#### **Developpement**

Langages: HTML5, CSS3, JavaScript, PHP, C++, MySQL/SQL

• Frameworks, CMS: Bootstrap, WordPress

• Outils: QT Creator

#### **Maintenances Informatiques**

• Maintenance informatique : Réparation et installation des systèmes d'exploitations

#### Réseaux Informatiques

• Réseaux informatiques : Câblage et configuration

## **Expériences**

#### Employé Web Designer

De septembre 2023 à juin 2024 **Allkebulan Studio 55** Cotonou, Benin

#### **Mission:**

- Création de designs et animations graphiques (motion design)
- Production de vidéos avec cadrage professionnel
- Développement et optimisation de sites web
- Maintenance informatique et gestion des réseaux

### Stage Academique

De mars 2023 à juin 2023 **Novo Image** Cotonou, Benin

#### <u> Mission:</u>

- Conception d'affiches pour des campagnes marketing
- Réalisation de maquettes pour sites web et applications mobiles
- Veille technologique sur les tendances en design et développement

#### Stage En Maintenace Informatique

De juin 2020 à septembre 2020 **SODEFAS Sarl** Akassato, Benin

#### **Mission:**

- Maintenance des équipements informatiques
- Installation et configuration des systèmes d'exploitation
- Assistance au développement et à la conception graphique

# Diplômes et Formations

Licence Informatique Parcours: Produit et Service Multimédia
Depuis septembre 2024 université de Franche-Comté Montbéliard

Licence Informatique Parcours: Internet et Multimédia

De 2021 à 2024

Institut de Formation de Recherche en Informatique Abomey-Calavi, Benin

Instance de Soutenance

DT IMI (Installation Maintenance Informatique)

De 2017 à 2020 **Lyceé Technique Sino Béninoise** Akassato, Benin