

## **Etat Civil**

Nom: KOTCHE

Prénoms: Kodjo Tsèvi Marcelin

Date de Naissance: 03/05/2004

Lieu de Naissance: Atitsohoé

Nationalité : Togolaise

### Mes compétences

- UX-UI design
- Développement web Front-end (HTML, CSS & JAVASCRIPT)
- Concepteur WordPress
- Graphic design
- Montage vidéo
- Community Management
- Microsoft office (Word, Excel, PP)

#### Mes certifications

• Production de Contenus Media :

ATING

• Graphic Design: PANDORE

Emailing Marketing: BREVO

# KOTCHE Kodjo Marcelin

Etudiant en Management de Projets Numériques

#### **Education & Formations**

- Octobre 2023 Présent | ESCEN
   Parcours licence en Management de Projets Numériques & Transformation Digitale à ESCEN
- 2023-2024 | ATINGI
   Formation en Graphic Design,
   production de Contenus médias
   & gestions des réseaux sociaux.
- Depuis Janvier 2025 | w3Schools
   Dévéloppement Web front-end

## **Expériences**

TRAVAIL SUR SITE
Juillet - Septembre 2024

 Stage en Marketing & Communication Digitale chez
 PANDORE: Spécialité Graphisme.

## TRAVAIL EN FREELANCEOctobre 2024

Création du premier site
 E-commerce avec Wordpress

#### Janvier 2025

 Assistant en conception de la plateforme du Cabinet Avocat avec Wordpress : Equipe jeunes nocodeurs

#### Mai 2025

 Design UX - UI de l'application Educative ScAl\_Tutor : Equipe Cotia

#### **Outils de Travail**

**B** Figma

Wordpress

Flutterflow

Ps Photoshop

canva Canva

**▼** Capcut

Premiere pro

**B** Brevo

#### **Contacts**

- +228 70 06 83 77
- marcelinkotche70@gmail.com
- A Hédzranahoé Lomé Togo

## Réseaux sociaux

- **f** Kotche Marcelin
- in Kodjo T. Marcelin KOTCHE
- marcelin31

#### Langues

- Français (C1)
- Anglais (B2)
- Allemand (B1)
- **Ewé** (B1)

## **Projets personnels**

#### Novembre - Décembre 2024

 Conception de l'UX UI de l'application web et mobile du projet T-Wallet : Concours interuniversitaire organisé par CSQUARED

#### Mars 2025

 Codage de mon portfolio avec les langages HTML & CSS

#### Depuis Mars 2025

 Community Management chez Corna Communication (Temps partiel)