



Jean Wood PAUL

DEVELOPPEUR WEB /
GRAPHISTE & DESIGNER/
TECHNICIEN EN RESEAU

Diplômé en génie informatique, passionné par la technologie, rigoureux, très dynamique, capable de travailler en équipe, forte capacité à s'adapter aux changements, je suis prêt à mettre mes connaissances et mes compétences au service d'une institution afin qu'il soit profitable à moi et à l'institution qui me le permettra.

✓ CONTACTS

Email :

jeanwoodpaul96@gmail.com

Téléphone :

(+509) 49125975 / 42817437

Adresse :

#56, Rue Ménilus, Juvénat, Pétion-Ville

✓ COMPETENCES

- PACKET TRACER
- ADOBE PHOTOSHOP
- COREL DRAW
- INSTALLATION DE CAMERA
- PYTHON, HTML/CSS
- C#, PHP
- MYSQL
- HEIDI SQL
- MICROSOFT WORD, EXCEL, POWER POINT
- WINDOWS ET SQL SERVER

✓ LANGUES

- Français : Courant
- Anglais : Niveau Intermédiaire
- Créole : Courant

✓ CENTRES D'INTERÊT

- Sport
- Programmation / Graphisme
- Recherche intellectuelle / Loisirs

EXPERIENCE DE TRAVAIL

2022 – 2023

Belladère

◆ TECHNICIEN EN RESEAU

Orphelina Travay Bondye

- Installation et configuration des routeurs (Starlink, Lynksys etc...)
- Responsable de laboratoire informatique

2021 – 2022

Port-au-Prince

◆ PROGRAMMEUR

Dodge Mini Market

- Travail en équipe sur ce logiciel de vente Dodge Mini Market
- Gestion du backend de ce logiciel de vente

2021 – 2022

Port-au-Prince

◆ BENEVOLAT EN RESEAU

Université Saint François d'Assise d'Haïti (USFAH)

- Travail en équipe sur la configuration et la connexion des Routeurs ainsi que des périphériques (PC, Switch, etc...)

FORMATION

3 février 2024

En ligne

◆ ENTREPRENEURIAT

KAW Academy

Certificat de participation

2018 – 2022

Delmas

◆ GENIE INFORMATIQUE

UNIVERSITE SAINT FRANCOIS D'ASSISE D'HAITI (USFAH)

Diplôme universitaire

2021

Delmas

◆ INSTALLATION CAMERA DE SURVEILLANCE

KAYBIT Académie

Certificat de participation

2016 – 2017

Delmas

◆ ANGLAIS

GO ON INSTITUTE

Certificat de participation

2011 – 2018

Port-au-Prince

◆ ECOLE CLASSIQUE (De 7^eAF – Philo)

LYCEE ALEXANDRE PETION

Diplôme de bac unique