

# Bui Minh

ÉTUDIANT EN DERNIÈRE ANNÉE EN SYSTÈME NUMÉRIQUE

✉ minh@minopy.com

🎂 27/12/2005 📞 +33 7 68 81 36 55 📍 19g Rue de l'Abbaye de Clairlieu Villers-lès-Nancy

🐱 minopy 🌐 minopy 🌐 minopy.com 📺 Mino Py 🐦 MinoPy364765

## COMPÉTENCE

### Création de sites web

- Créer l'interface et l'expérience utilisateur (UI/UX) d'un site Web. **Plutôt Bien**
- Concentrer sur des éléments tels que les couleurs, les polices, les images, les graphiques et la disposition des éléments sur le site Web pour créer une interface attrayante et conviviale. **Moyen**
- Référencement standard (SEO) **Bien**

### Développement web

#### Front-End

- CSS **Bien**
  - Bootstrap **Plutôt Bien**
  - Tailwind CSS **Bien**
- HTML **Bien**
- JavaScript **Très Bien**

#### Back-End

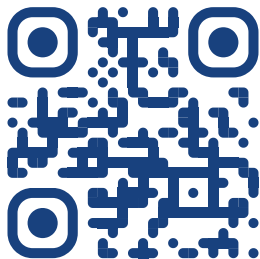
- C/Cpp **Moyen**
- Python **Moyen**
  - Django **Bien**
  - Flask **Moyen**
- JavaScript **Plutôt Bien**
  - Node Js **Faible**
- MySQL **Bien**

#### Système de gestion de contenu (CMS)

- WordPress **Très Bien**

**Vous pouvez voir plus de détails sur moi ici :**

- Sur ce site Web, il y aura :
- Énumérer mes expériences
- Les travaux que j'ai fait
- Quelques blogs personnels
- ETC...



notpy.com

**Merci d'avoir lu!**

## INTRODUIRE

Un extraverti, assez actif, très adapté au domaine de la technologie. Avoir quelques connaissances spécialisées en programmation. Apprendre constamment, accumuler des connaissances, améliorer les capacités dans tous les domaines de participation.

## L'EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

### Dépannage informatique & Création site web

**Répar phone** | 05/2023 - 07/2023

- Réparation téléphone (samsung, apple, redmi,...)
- Changer d'écran, batterie, jailbreak de téléphone & PC
- Monter des ordinateurs, PC portable
- Conseil en informatique,...

#### Best PC-Phone

- Création et Développement web avec Wordpress
- Modifier et corriger les erreurs Web
- Création de contenu (Facebook, Tiktok, Instagram,...)
- Créer un site Web personnalisé

## ÉDUCATION

### Étudier à l'école & Étudier en ligne

**Lycée Pierre de Coubertin: SN** | 2021 - maintenant

- Conception de circuits électriques
- Fabriquer un circuit imprimé
- Programmation Arduino avec Arduino IDE (Cpp)

**Harvard: Intro à l'it du CS50** | 06/2023 - 08/2023

- C/Cpp, Python, SQL, JavaScript, CSS & HTML,...
- Résolution de problèmes réflexion en programmation

**CEHv12 LAB: Piratage éthique CM** | 06/2023 - maintenant

- Introduction au piratage éthique
- Analyse des réseaux
- Énumération
- Analyse de vulnérabilité

## CENTRES D'INTÉRÊTS

### Faire la musique

- Musique électronique

### Création de contenu numérique

- Création des vidéos sur programmation sur tiktok
- Création des tutoriels en Codage sur youtube
- Blog pour mon site
- Écrire du contenu pour les publications sur Meta