Bui Minh

ÉTUDIANT EN DERNIÈRE ANNÉE EN SYSTÈME NUMÉRIQUE

minh@minopy.com

4 27/12/2005

(L) +33 7 68 81 36 55

in minopy

199 199 Rue de l'Abbaye de Clairlieu Villers-lès-Nancy minopy.com

Mino Py

MinoPy364765

COMPÉTENCE

Création de sites web

Plutôt Bien

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

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.

Développement web

Front-End

- CSS
 - Bootstrap - Tailwind CSS
- HTML
- JavaScript

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

Back-End

- C/Cpp Python
- Django
 - Flask
- JavaScript
- Node Js
- MySQL

Système de gestion de contenu (CMS)

WordPress

Moyen Moyen

Bien

Bien Plutôt Bien

Bien

Bien

Bien

Très Bien

Plutôt Bien

Moyen

Faible

Bien

Très Bien

- ETC...

Bien Moyen

Plutôt Bien

Très Bien

- Vous pouvez voir plus de détails sur moi ici :
- Sur ce site Web, il y aura:
- Énumérer mes expériences
- Les travails que j'ai fait
- Quelques blogs personnels

Merci d'avoir lu!

notpy.com

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