



PHAM TIEN DUY

ÉTUDIANT INGÉNIEUR EN INFORMATIQUE

Téléphone

06 38 05 97 29

Email

tienduy0123@gmail.com

Adresse

Bourges (18000)

Âge

21 ans

Nationalité

Vietnamien

Profil

Je suis un étudiant ingénieur INSA en quatrième année, spécialisé en sécurité et technologies informatiques (STI). Je suis à la recherche d'un stage de 4 mois à partir d'Avril 2024 dans le domaine du développement de web. Je suis ouvert à tout type d'offre dans ce domaine, notamment tout ce qui est relatif à full-stack. Je suis avide d'apprendre, dynamique, coopératif et responsable.

Compétences

• Programmation

JavaScript ★★★★★

TypeScript ★★★★★

HTML & CSS ★★★★★

ReactJS ★★★★★

Python ★★★★★

• Outils et technologies

Git ★★★★★

SQL ★★★★★

MongoDB ★★★★★

Docker ★★★★★

• Environnements

Linux ★★★★★

Réseaux Sociaux

LinkedIn

[@tien-duy-pham-603022191](#)

Github

[silver-Z](#)

Langues

Français - Niveau B1 (DEL F 77)

Anglais - Niveau B1

Vietnamien - Langue maternelle

Diplômes Et Formations

● INSA Centre Val de Loire

Sep 2020 - Présent

Master degré, Sécurité et Technologies Informatiques

Bourges, France

● Lycée Quoc Hoc - Hue

Sep 2017 - Jul 2020

Baccalauréat, Spécial Mathématiques

Activités: Médaille d'or 30 - 4 olympique, certificat olympique national de mathématiques

Hue, Viet Nam

Activités

● Hoyowiki

Writer

Jul - Aug 2022

Gather information and edit the Hoyowiki - wiki page of Hoyoverse's games, write guides for players.

Projets

Wibu Store

Projet personel

Sep - Oct 2023

- **Description:** Un magasin de jeux qui permet d'acheter et de jouer à des jeux.
- **Outils:** JavaScript, NodeJS, MySQL, ReactJS, HTML, CSS

Projet programmation du jeu multi-joueur

INSA Centre Val de Loire

Sep - Jan & Avril 2023

- **Encadrant:** M. Christophe TOINARD et M. Vincent HUGOT
- **Mission:** Recréation le jeu "Caesar 3" avec l'amélioration de mode multi-joueur
- **Tâches effectués:** Mise à jour la partie réseaux qui permet de connecter via LAN et jouer dans le mode multi-joueur.
- **Outil:** C, Python.

Projet programmation en Python

INSA Centre Val de Loire

Septembre 2022 - Janvier 2023

- **Encadrant:** M. Vincent HUGOT
- **Mission:** Recréation du jeu "Caesar 3".
- **Tâches effectués:** Réalisation des visuels et Participation à la conception du jeu
- **Outil:** Python.