



PHAM Huy

Stage en développement d'informatique

Passionné par la technologie, j'ai acquis de l'expérience dans la création de sites web et je souhaite maintenant travailler dans ce domaine pour participer à des projets et continuer à apprendre. Je suis à la recherche d'un stage de 8 à 10 semaines. Dans le cadre de ma formation de BUT Informatique, à partir du 24 janvier 2025

CONTACT



Paris, France



phamhuy110205@gmail.com



06 47 43 20 97



<https://www.linkedin.com/in/huy-pham-44004a2b3/>

COMPÉTENCES

LANGUAGES

- Français
- Anglais
- Vietnamien

LANGAGES PROGRAMMATION

- C
- C++
- Java
- Python
- Javascript
- SQL
- PHP
- Web : HTML + CSS

LOGICIEL

- Visual Studio Code
- IntelliJ
- Code::Blocks
- Eclipse

CENTRE D'INTÉRÊT

- Volleyball
- badminton
- Taekwondo

FORMATION

UNIVERSITÉ SORBONNE PARIS NORD, IUT DE VILLETANEUSE (93) —

Bachelor Universitaire de Technologie(BUT) – Informatique (EX:DUT Informatique)
Septembre 2023 à Aujourd'hui , Première année validée

LYCÉE GÉNÉRALE ET TECHNOLOGIE CONDORCET, MONTREUIL (93) —

Bac technologie STI2D, option SIN (systèmes d'information et numérique)
Septembre 2021 à Juillet 2023, Mention assez bien

EXPERIENCE

FOODTRUCK "THE LEEDS" (AULNAY-SOUS-BOIS, 93) - ASSISTANT DE CUISINE

Juillet 2021 - Août 2021

- Accueil des clients
- Service à table
- Gestion des paiements

Acquis : Communication, Autonome, Adaptabilité

PROJETS

POTAGER AUTOMATIQUE — CHEF D'ÉQUIPE

Projet fin de l'année terminal (équipe de 3)

- Attribution des tâches (travail d'équipe)
- Gestion de projet
- Gestion du calendrier (gestion du temps)
- Gérer la phase de la présentation (travail d'équipe)

SITUATION D'APPRENTISSAGE ET D'ÉVALUATION D'ÉVÉNEMENT— CRÉATION LE SITE D'ÉVÉNEMENT

Projet universitaire (Équipe de 5)

- Soutien apporté au membre de l'équipe de conception dans le développement de concepts de design pour le site web.
- Contribution au codage des fonctionnalités essentielles du site web.
- Participation à la phase de présentation du projet.

Acquis : Communication, travail d'équipe, autonome

Dépôt GitHub : [SAE-Evenement](#)