



✉ duy-dat.tran@edu.univ-eiffel.fr

🏠 Noisy-le-Grand (93160)

☎ 06 35 35 55 03

Langues

Français
B2

Anglais
B2

Vietnamien
Langue maternelle

Atouts

Autonomie

Ambitieux

Travail en équipe

Adaptation
Faciliter d'apprentissage dans différentes situations

Centres d'intérêt

Programmation
Création de jeux vidéos et de logiciels

Musique
Guitare et batterie

Réseaux sociaux

in Duy Dat Tran

Duy Dat TRAN

Étudiant en Master 1 Informatique

Profil

Diplômé d'une licence en informatique à l'Université Gustave Eiffel (partenaire du laboratoire d'Informatique Gaspard-Monge), je suis à la recherche d'une alternance en Master 1 d'informatique à partir de septembre 2024.

Sérieux, impliqué et passionné par les technologies informatiques, je souhaiterais pouvoir développer mes connaissances auprès de votre entreprise.

Diplômes et Formations

- **Licence Informatique**
De 2021 à 2024 [Université Gustave Eiffel](#) Champs-sur-Marne, France
- **Certification initial de la langue française**
De 2019 à 2020 [Campus Langue](#) Île-De-France, France
- **Licence Multimedia**
De 2018 à 2019
[Institut de technologie des postes et télécommunications](#) Vietnam
- **Lycée Général**
De 2015 à 2018 [Lycée Nguyen Khuyen](#) Nam Định, ND, Vietnam

Projets Scolaires

- **Compilateur TPC**
2024 https://github.com/tdd108/projet_compilation_L3
Le but du projet est de créer un compilateur pour le langage de programmation "tpc", un sous-langage de c. Dans ce projet, j'ai appris la programmation en assembleur et la structure d'un compilateur écrit en c.
- **Tower Defense**
2023 <https://github.com/tdd108/Tower-Defense>
Le but de ce projet est de créer un jeu de tower defense en C. Dans ce projet, j'ai cherché à perfectionner mes compétences en programmation en C.
- **The Big Adventure**
2023 <https://github.com/tdd108/TBA>
Le but de ce projet est de créer un jeu rpg en java. Nous avons appris le concept de base de la programmation orientée objet et des modèles de conception de logiciels.
- **Site Web de Covoiturage**
2022
Le but de ce projet est de créer un site de covoiturage en utilisant SQL, HTML. Dans ce projet, j'ai appris le concept de base de SQL. J'ai appris à faire fonctionner un serveur et à concevoir un site web.

Compétences

Langages de programmation procédural impératif
C, C#

Langages de programmation orientés objet
Java, Python, Typescript

Programmation web
Angular

Informatique

Systèmes d'exploitation
Linux, Windows, Mac

Office Suite
Word, Excel, Powerpoint