



Louis TANCHOU

Contact



06 33 88 23 76



louis.tanchou@gmail.com



[Savigny-le-Temple - 77176](#)

Permis B

Réseaux



tanchou.fr



github.com/Tanchouteur



linkedin.com-louis-tanchou

Soft Skills

Ponctuel

Sociable

Ouvert

Curieux

Rigoureux

Motivé

Langues

Français (Maternelle)

Anglais niveau B2

Loisirs

Automobile

Hypercars,
sleepers & drift

Photographie

Street photography

Son

Expériences sonores
& émotions

Étudiant BUT 2 Informatique

Je suis actuellement à la recherche d'un **stage** de **8 à 12 semaines** à partir du **7 avril 2025**. Au cours de mes deux années de BUT Informatique, j'ai acquis des compétences dans plusieurs langages tels que Java, C, PL/SQL, HTML/CSS/JS et PHP. La conception en UML est également maîtrisée et utilisée dans la majorité de mes projets personnels. J'ai également appris à travailler en équipe grâce à des outils comme GitHub ainsi que la théorie du Manifest Agile.

Réalisation

A l'Université :

2e année :

- DorfRomantik : Java, MariaDB
- Bakefile : Java

1ere année :

- Programme de Cryptage Decryptage : C
- Site web Organisation sportif : HTML, CSS, PHP, JS
- DorfRomantik : Java

Personnelle :

- Plant Versus Zombie IA : Java, JS, mariaDB
- API Gestion du menu d'une semaine : Java, JS, mariaDB
- Interface Web pour API Menu Semaine : HTML, CSS, JS
- Processeur (Sur logiciel d'électronique à base de porte logique)
- Data Base System Management DIY (UML conception & Java)
- Projet domotique : HTML, CSS, JS, C, NodeJS
- Site vitrine de vente de produit : HTML, CSS, JS

Expériences

Responsable de site STATION DE LAVAGE AUTO

Riner CarWash. Le Mée sur Seine *2

Juil 2023 - Août 2023 Et Juillet - Aout 2024

- Nettoyage de la station, Comptabilité, Entretien du matériel, Gestion des Stocks

TRAVAUX

Marc (auto entrepreneur). le Mée sur Seine

Mars 2023 - Mai 2023

- Travaux dans le bâtiment

Formations & Diplômes

BUT INFORMATIQUE 2

Université Paris est Créteil, Fontainebleau | 2023 - Présent

Baccalauréat STI2D

Lycée Léonard de Vinci, Melun

Mention Assez Bien