

# Clément Voisin

Recherche d'un stage de 10 à 12 semaines en informatique (avril à juin)



clembbs.com



/in/clembbs



clement.voisin@clembbs.com



+33 6 64 57 15 69



## Formation

**BUT Informatique, IUT Paul Sabatier, Toulouse** 2023 - aujourd'hui

- 2ème année, parcours "Réalisation d'applications"

**Lycée Paul Sabatier, Carcassonne** 2020 - 2023

- Spécialités sciences économiques et littérature anglaise, option mathématiques complémentaires
- Mention Très Bien

## Projets

**De la mécanique au numérique (projet universitaire en équipe)** mai 2024

- Site web sur l'évolution de l'informatique semi-interactif écrit avec le framework JavaScript Svelte.

**Hashi, Go! (projet universitaire en équipe)** janvier 2024

- Algorithme de résolution du jeu japonais éponyme en Python et interface graphique en GTK Ada.

**CRBT (projet personnel)** 2019 - aujourd'hui

- Application de gestion de communautés sur Discord, écrit en TypeScript. Site web réalisé avec Svelte.

## Expérience

**Freelance en réalisation de sites web** 2024 - aujourd'hui

- Conception de sites web pour des clients divers et réalisation en code de maquettes graphiques

**Tuteur en cours de soutien à l'IUT Paul Sabatier** 2024 - aujourd'hui

- Aide pour les devoirs et partiels pour les élèves de 1ère et 2ème année de BUT Informatique

**Tuteur au Centre de Relations Internationales et de Langues à l'IUT Paul Sabatier** 2024 - aujourd'hui

- Animation d'activités en anglais pour les étudiants (discussions, jeux...)

**Stage à Plein Ciel, Carcassonne** 2020

- Construction d'ordinateurs et réparations informatiques à domicile et en boutique

## Compétences

### DÉVELOPPEMENT WEB & JAVASCRIPT

- TypeScript
- HTML, CSS
- PHP
- Svelte, React, Astro
- Node.js, Bun

### LANGAGES DE PROGRAMMATION

- Ada
- Java
- C
- Python
- SQL (PostgreSQL, PL/SQL, MySQL)

### OUTILS ET LOGICIELS

- VSCode, Eclipse
- Linux, UNIX
- GTK, LibAdwaita
- Git

### QUALITÉS

- Rigoureux
- Gestion de projet
- Capacité d'analyse
- Curieux
- Polyvalent
- Pédagogique

### CENTRES D'INTÉRÊT

- Culture Internet
- Jeux vidéo en compétition
- Animation d'événements en direct

### LANGUES

- Français natif
- Anglais C1
- Japonais apprentissage