



# CLEMENT GARRO

Etudiant en informatique

## PROFIL

A la recherche d'une alternance en développement logiciel/web

## INFOS

garro.clement83@gmail.com  
Permis B, Véhiculée  
www.clementgarro.com

## COMPÉTENCES

- Programmation

JavaFX  
SQL - PL/SQL  
TailwindCSS  
PostgreSQL  
PHP  
Python  
HTML5 - CSS3  
C / C++  
JS

- Framework

React  
Symfony/Twig

- Langue

Anglais - B2

- Autre

Méthode Agile (SCRUM)  
Git

## QUALITÉ

- Esprit d'équipe
- Dynamique
- Autonome
- Motivé
- Bon relationnel

## FORMATION

### IUT Montpellier - Sète 2022

BUT INFORMATIQUE SUR 3 ANS

En cours de 2ème année

### Lycée Thomas Edison 2019 - 2022

BAC STI2D, SPÉ. MATHÉMATIQUE, PHYSIQUE / CHIMIE.

BAC avec mention bien

## EXPÉRIENCES UNIVERSITAIRES

### GradHire

Conception et Réalisation d'un site web avec méthode agile visant à venir en aide aux étudiants en informatique à l'IUT de Montpellier à la recherche de stages/alternances et aux entreprises de déposer des offres de stages.

### Aventurier du rails 2023

Jeux vidéo réalisé en Java. Ce jeu est une version avec interface graphique utilisateur (IHM) du jeu de plateau "Les Aventuriers du Rail", mettant en œuvre les principes du développement orienté objet et les algorithmes de graphes.

### Nuit de l'Info 2022/2023

Sites web de prévention sur les différents VIH et sur l'environnement, réalisés en équipe lors de la Nuit de l'Info 2022 et 2023, organisée par Antoine Chollet.

### Code Game Jam 2022/2023

Jeux vidéo avec comme thème le temps et les légendes éthérées, réalisés en équipe lors des Code Game Jam 2022 et 2023, organisées par Antoine Chollet.

## EXPÉRIENCES PERSONNEL

### Portfolio

Mon portfolio a été conçu avec Vite + React, intégrant Three.js pour les modèles 3D et Framer pour quelques animations.

Lien : [www.clementgarro.com](http://www.clementgarro.com)

### Bot Vinted

Bot Vinted réalisé en Python pour Discord. Ce bot alerte lorsqu'une nouvelle offre est disponible pour les marques ajoutées au filtre.

### Bot Trading crypto

Bot de trading réalisé sur Jupiter, avec conception sur Google Colaboratory, visant à appliquer une stratégie d'achat et de vente, ainsi qu'à afficher les résultats obtenus en diagramme avec les bibliothèques pandas.

## INTÉRÊTS

- Volley-ball (8 ans)
- Informatique (Assembleur d'ordinateur, jeux vidéo, montage audio-vidéo)
- Cuisine (pâtisserie, plat principal)
- Musique (Tout type)
- Culture japonaise

