

# **CLEMENT GARRO**

07 71 67 09 58

garro.clement83@gmail.com Permis B, Véhiculé 29/09/2004

#### **PROFIL**

recherche d'une alternance pour septembre 2024 - Aout 2025

### COMPÉTENCES

Programmation

Java, J2EE C / C++ PostgreSQL / Oracle Python HTML, CSS, JS, XHTML PHP, XML

Framework

React Symfony/Twig **PrimeFaces** 

- Langue Anglais - B2
- Autre Méthode Agile Git API

#### QUALITÉ

- Esprit d'équipe
- Dynamique
- Autonome
- Motivé

#### **FORMATION**

IUT Montpellier - Sète 2022

**BUT INFORMATIQUE SUR 3 ANS** 

En cours de 2ème année

BAC STI2D mention bien 2022

## EXPÉRIENCES PROFESSIONNEL

CINES



API XML XHTML CSS GIT J2EE







Mon stage au Centre Informatique National de l'Enseignement Supérieur portait sur la migration de l'application web FACILE de Java 8 vers Java 11, ainsi que sur une refonte graphique du front-end et du back-end. FACILE permet de corriger et de vérifier la validité pour l'archivage pérenne au sein des data centers du CINES.

#### EXPÉRIENCES PERSONELLES

#### **Portfolio**











Mon portfolio web dans lequel tout mes projets réalisés sont regroupés:

Grahire Cines

## Bot Trading pour FTX







Bot Python de trading de cryptomonnaies personnalisable permettant d'automatiser l'achat et la vente de cryptomonnaies. Le bot permet de visualiser les statistiques concernant les profits réalisés sous forme de graphiques.

# **EXPÉRIENCES EN BÉNÉVOLAT**

#### Nuit de l'Info











Concours dans lequel on doit réaliser des sites web sur des preventions lors d'événement informatique

## Code Game Jam

UnrealEngine5 Unity

Concours dans lequel on doit réaliser un jeu sur un thème donné, en utilisant n'importe quelle technologie, en 24 heures.



# **EXPÉRIENCES UNIVERSITAIRES**

GradHire Scrum API GIT PostgreSQL CSS PHP





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 pour déposer des offres de stages.

## INTÉRÊTS

- Volley-ball (8 ans)
- Informatique (Assembleur d'ordinateur, jeux vidéo, montage audio-vidéo)
- Cuisine (Principalement les pâtisseries et les desserts)
- Culture japonaise