Ayoub CHENINI

Candidature Master



ayoub.chenini1@gmail.com

75 Avenue Augustin Fliche, 34090 Montpellier

⇒ Français

Permis B

0610145379

https://heyhey.to/Ayoub

Etudiant en master, passionné d'informatique et surtout de programmation.

Diplômes et Formations

Licence Informatique - 3ème année Faculté des sciences

Montpellier

Depuis septembre 2022

Licence Informatique - 2ème année Faculté des sciences

Montpellier

De septembre 2021 à juin 2022

Licence mathématiques - 1ère année Faculté des sciences

Montpellier

De septembre 2020 à juillet 2021

DUT Mesures Physiques - 1ère année IUT Montpellier Montpellier

De septembre 2019 à juin 2020

Baccalauréat Scientifique Lycée Jean Moulin Béziers

De septembre 2018 à juillet 2019

Spécialité Physique-Chimie

Expériences professionnelles

Professeur particulier SuperProf Béziers - Montpellier

Depuis janvier 2021

Livreur de repas à domicile Auto-entrepreneur Béziers -

Montpellier

De mai 2020 à janvier 2021

Langues

Arabe (Dialecte Marocain)

Espagnol B1

Anglais B2

Centres d'intérêt

Programmation

Lecture (Roman, vulgarisation scientifique et

développement personnel)

Boxe anglaise Loisir

Musculation

Informatique

Oracle Application

MySQL Application

PHP Maitrise

JAVA Application

HTML/CSS Maitrise

JavaScript Maitrise

C et C++ Application

Pvthon Maitrise

Kotlin Débutant

Word, Excel, etc... Application

Projets

Notification Resto-U (en Script permettant de recevoir une

cours)

notification du plat du jour du Resto'U choisi et de donné des détails sur la composition du plat par rapport au régime

alimentaire.

Langage : Python Framework : Selenium

Fontaine musicale Utilisation et manipulation Raspberry pi B+

, et d'autres modules électroniques (dont

module L298N).

Langage: Python

Qui-est-ce ? Langage utilisés : HTML/CSS , JavaScript

PHP

Dans se projet, je me suis personnellement occupé de la réalisation d'une table de jeu personnalisable (nombres personnages, types et caractéristiques souhaités par l'utilisateur) suite à cela le programme devait générer un fichier json contenant les informations nécessaire à l'affichage de la table de jeu (dont le chemin des images,

caractéristiques, etc...)

Réserve salle travail Script permettant de réserver une salle de

travail, en fonction de mon agenda Google et les disponibilités des salles de travail.

Langage : Python Framework : Selenium