

CONTACT

0612135852 mohamed.chaabane@alumni.univavignon.fr

https://chaabaneinfo.github.io/PorteFolio/

Étudiant en L2 Informatique à Avignon, motivé et passionné par le développement et les technologies IT. Je suis à la recherche d'une alternance pour ma L3 afin de renforcer mes compétences en programmation, bases de données et administration système. Curieux et rigoureux, je suis prêt à m'investir pleinement dans une équipe dynamique.

COMPÉTENCES

- Langages de programmation : Python, Java, C/C++, Bash
- Bases de données : MySQL, PostgreSQL
- Développement Web : HTML, CSS, JavaScript, Php
- Systèmes & Réseaux : Linux ,Windows, notions de cybersécurité

INTÉRÊTS

- Développement d'applications et d'outils informatiques
- Cybersécurité et hacking éthique
- Participation à des hackathons et coding challenges

CHAABANE MOHAMED

APPRENTI INGÉNIEUR EN INFORMATIQUE

EXPÉRIENCES & PROJETS

PROJET:

CRÉATION D'UN SITE WEB EN PHP AVEC POSTGRESQL

- Développement d'un site web avec Front Office et Back Office
- Gestion des utilisateurs et des données principales via PostgreSQL
- Déploiement sur serveur Apache universitaire

DÉVELOPPEMENT D'UN SYSTÈME DE GESTION DE SUPÉRETTE EN JAVA

- Modélisation et implémentation d'une base de données PostgreSQL
- Développement d'une application de gestion de stocks et fournisseurs en Java
- Création d'un tableau de bord pour le suivi des ventes et des commandes

PLATEFORME DE MONITORING DE SERVEURS

- Développement d'une plateforme de monitoring en Python et Bash
- · Collecte et stockage des données système (CPU, RAM, disque) en XML
- Détection des alertes et génération de graphiques avec Flask
- Intégration d'une interface web pour la visualisation des performances

LABYRINTHE EN C++

- Développement d'un jeu en C++ avec algorithmes de génération de labyrinthes
- Gestion des graphismes et interactions utilisateur

JEU D'ÉCHECS EN C

- Conception et développement d'un jeu d'échecs en langage C
- Implémentation des règles du jeu et gestion des mouvements

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE : ÉQUIPIER COMMERCIAL - METRO FRANCE (MAI 2023 - AOÛT 2023)

- Gestion des stocks et mise en rayon
- · Accueil et conseil client
- Travail en équipe dans un environnement dynamique

FORMATION

L2 INFORMATIQUE

UNIVERSITÉ D'AVIGNON (2024 - 2025)

- · Algorithmes et structures de données
- Programmation orientée objet (Java, Python)
- Bases de données relationnelles
- · Réseaux et administration système

BACCALAURÉAT S, OPTION MATHÉMATIQUES

LYCÉE DESCARTES