Yassine Kamouss

Élève ingénieur en Logiciels et Systèmes Intelligents



yassinekamouss76@gmail.com (+212 693615147 **in** @yassinekamouss () @yassinekamouss







Étudiant en 1re année du cycle d'ingénieur en Logiciels et Systèmes Intelligents à la FST de Tanger, passionné par le développement logiciel et les technologies innovantes. Je recherche un stage pour appliquer mes compétences, enrichir mes connaissances et évoluer dans un cadre professionnel stimulant.

Expérience

Bugshan Automotive Group - Stage Développeur Full Stack

2024-04 à 2024-06

- Conception et développement d'une application web de vente de pièces automobiles en utilisant le framework Laravel.
- Création et gestion de la base de données pour le stockage des informations sur les pièces automobiles, les clients et les commandes.
- Implémentation des fonctionnalités de gestion des utilisateurs, de recherche de produits, de panier d'achat et de paiement.

Éducation

Baccalauréat en Physique-Chimie

Lycée Jamal Eddine El mahyaoui, Casablanca - 2020

Diplôme d'études universitaires scientifiques et techniques

Faculté des sciences et techniques de Settat - 2023

Licence en Génie Informatique

Faculté des sciences et techniques de Settat - 2024

Cycle d'Ingénieur en Logiciel et Systèmes Intelligents

Faculté des sciences et techniques de Tanger - (En cours 2024-2027)

Projets

Plateforme éducative de jeux mathématiques

https://github.com/yassinekamouss/game-dashboard.git

- Les enseignants configurent des jeux via une application web, les élèves jouent à des mini-jeux (Unity), et les parents suivent la progression via une app mobile.
- Technologies: Angular, Unity, React Native, Firebase Realtime DB

Plateforme de Location de Maisons en Ligne

github.com/yassinekamouss/LocaMaison

- Développement d'une plateforme permettant aux utilisateurs de publier et louer des maisons au Maroc. Intégration d'un système de messagerie pour la communication entre locataires et propriétaires.
- Technologies: Symfony (Backend), React.js (Frontend), MySQL

Plateforme de Candidature aux Formations Universitaires

github.com/yassinekamouss/phpPlanFlow

- Application permettant aux étudiants de soumettre leurs candidatures pour les formations à la FST de Tanger.
- Technologies: Php, JavaScript et Bootstrap, MySQL