

TAMIM YASSINE

Élève ingénieur en deuxième année à l'Ecole Centrale Casablanca Je suis passionné par la gestion de projet, la conception de systèmes, la gestion de la qualité et la résolution de problèmes. Je recherche activement un stage stimulant pour mettre en pratique mes compétences et les développer davantage.

@ yassinetaamim396@gmail.com

+212 770 486 576

Casablanca, Morocco

in Yassine Tamim 14 avril 2003



FORMATION

Deuxième année cycle d'ingénieur | Modélisation et aide à la décision

Ecole Centrale Casablanca (ECC)

2023-

CASABLANCA

Classes Préparatoires MPSI/MP (Mathématiques, physique et sciences de l'ingénieur)

CPGE Ibn Abdoun

2020 - 2022

KHOURIBGA

Baccalauréat (Très Bien) | Science Mathématique A

Ibn Yassine

2019 - 2020

KHOURIBGA

PROJETS ACADÉMIQUE + Stages

Stage premier année : OCP KHOURIBGA

La mise en place du site web de gestion des stagiaires pour le département de ressource humaine, l'essence de ce projet résidait dans la création d'une plateforme interconnectée, offrant une interface fluide pour les stagiaires, les encadrants et les équipes administratives.

15-07-2023 → 31-08-2023

KHOURIBGA

Projet CODING WEEK

Détection, prédiction et visualisation des microcalcifications de cancer du sein en mammographie, en se basant sur l'utilisation des modèles machine Learning.

2023

CASABLANCA

Projet Kalypso

Développement des plans de production, détection des tendances du marché, et prédiction des résultats financiers.

2023

CASABLANCA

Projet Learning By Doing

Projet d'une année en groupe axé sur le développement d'un système automatisé de détection d'accidents et d'appels d'urgence.

2022 - 2023

CASABLANCA

Projet travaux d'initiative personnelle encadrés

Travail individuel sur l'absorption acoustique à l'aide des matériaux poreux. Le projet a été mené dans le cadre du thème "Santé et Prévention".

2020 - 2022

KHOURIBGA

COMPÉTENCES IT

Programmation :

Python, HTML, CSS, JS

Base de données :

MySQL

Outlites Data scraping and analysis:

Matplotlib, Pandas, Scikit learn, Pytorch, Tensorflow, Seaborn

Design:

Photoshop, InDesign, Illustrator, After effect, Canva

Prototypage et conception 3D:

Autocad, Découpage laser, Imprimante 3D

Autres :

Latex , Création des factures, devis, sites web

Certifications

- Google Project Management: Professional Certificate
- Scrum Master Certification Specilization
- IBM: Python for Data Science, AI & Development
- Software Engineering: Modeling Software Systems using UML

LANGUES

Français : avancé (C1)

Anglais : avancé (B2+)

Arabe : Maternelle

CENTRE D'INTERET

Science et technologie

IA

design

Voyage

Photographie

Volontariat

