HICHAM TAIB

ÉLÈVE INGÉNIEUR EN GÉNIE LOGICIEL



DETAILS PERSONNELS



Marocain



Ne le 8 décembre 2000 à RABAT



+212600148141



Taibhichamtaib@gmail.com



Av mohamed six klm 5.5 Rabat

PROFILE

Jeune informaticien dont l'objective est la résolution des problèmes complexes.



www www.hichamtaib.great-site.net



)) https://github.com/hicham2000

FORMATION

Diplôme d'ingénieur

OCT 2021-PRESENT

• Quatrième année en génie logiciel à l'école nationale des sciences appliquées Kénitra (ENSAK)

Cycle préparatoire

SEP 2019-JUIL 2021

Cycle préparatoire à l'ecole nationale des sciences appliquées Kénitra

Baccalauréat

JUIL 2015-JUIL 2018

• Baccalauréat sciences physique Lycées Allal El Fassi Rabat mention bien

COMPÉTENCES

langages de programmation et Framework

• Java, C#, C++, C, Python, Sql, Html, Css, Bootstrap, Tailwind, JavaScript, TypeScript, Php, Ruby, Laravel, Angular

Bases de données

Mysql, Oracle, FireBase

Modélisation:

• Uml, Merise

LANGUES

 Arabic: Niv C1 • Français: Niv B2 • English: Niv B2

EXPÉRIENCE

STAGE D'INITIASTION

Poste Maroc | JUIL 2022-SEP 2022 | 2 MOIS

• Création et organisation d'une application web pour la gestion de courrier. Technologie utilisées: Laravel V8, MySql

PROJETS RÉALISÉS

Portfolio:

• Technologie utilisées: Angular, Firebase

Application web de gestion de recettes :

- Cette application propose une grande variété de recettes culinaires. Les utilisateurs peuvent rechercher une recette de leur choix, consulter la liste des ingrédients nécessaires et ajouter les articles requis à leur liste de courses
- Technologie utilisées: Angular, Firebase

Application web de gestion de courrier :

- Cette application permet de gestioner les courriers entrantes et sortantes et de les suivre de manière efficace.
- Technologie utilisées: Laravel V8, MySql

Application web de gestion de restaurant :

- L'application permet aux clients de commander des pizzas en ligne et de suivre leur commande en temps réel
- Technologie utilisées: Laravel V8, MySql

Mini compilateur de guran :

- Vérification de la validité des versets du Coran
- Technologie utilisées: Python

La gestion en temps réel d'un feu de circulation :

- utilisation de machine learning pour detecter le nombre de véhicules
- Technologie utilisées: Python

Application desktop de gestion des offres scrapped de recrutement:

- permet aux candidats de découvrir plusieurs offres d'emploi et de postuler à ces offres. qui facilite le processus de recherche d'emploi
- Technologie utilisées: Java, Mysql