



Taha HILAL BIK

Étudiant en dernière année du cycle ingénieur en génie informatique

Avec une forte volonté de contribuer au développement de solutions logicielles, mon objectif est de décrocher un stage PFE pour mettre en avant mes compétences académiques et professionnelles dans divers domaines du développement, que ce soit en applications web, mobiles ou logicielles.

CONTACT



hilalbiktaha@gmail.com



+212-691436399



taha hilal bik



casablanca, Maroc

ETUDE ET FORMATION

- **2022 - présent** : Cycle d'ingénierie en informatique et réseau option MIAGE au sein de l'école marocaine des sciences de l'ingénieur (EMSI)
- **2020 - 2022**: Années préparatoires au sein de l'école marocaine des sciences de l'ingénieur (EMSI)
- **2019-2020**: Baccalauréat physique chimie option français (baccalauréat mention bien)

COMPETENCES

- **Langages de programmation** : Java , Python , C , C++ ,C#
- **Technologie Web** : React JS , Angular , Thymleaf , Html/Css
- **Base de donnée** : SQL Server , Oracle
- **IDE** : Intelij , Eclipse , visual studio code , visual studio , Sublime text
- **Systèmes d'exploitation** : Windows ,Linux
- **Méthodes agiles** : Scrum

SOFT SKILLS

- Esprit d'équipe
- Rigueur
- communication

LANGUES

- Arabe : Langue maternelle
- Français : Bilingue
- Anglais : Intermédiaire

EXPERIENCES PROFESSIONELLES

● Stagiaire en Développement Web

juillet 2024 - août 2024 (2 mois) - Royal Air Maroc (RAM)

Sujet : Développement d'une application web centralisant la gestion des pièces, maintenances et rapports.

Tâches :

- Conception et modélisation UML du système.
- Développement du frontend et backend de l'application.
- Intégration des fonctionnalités de planification de maintenance.

Environnement technique :

- Langages : HTML, CSS, Thymeleaf, Java, Spring Boot, MySQL
- IDE : IntelliJ IDEA
- Outils : Git

● Stagiaire en Développement Web

août 2023 - septembre 2023 (2 mois) - Safilait, Maroc

Sujet : Développement d'un site de vente en ligne pour le secteur agroalimentaire.

Tâches :

- Modélisation des systèmes avec UML.
- Développement du frontend et backend du site.
- Gestion de la base de données pour le suivi des commandes.

Environnement technique :

- Langages : HTML, CSS, JavaScript, PHP, MySQL
- IDE : Visual Studio Code
- Outils : Git

PROJETS ACADEMIQUE

- Création d'une Plateforme Web "BookHub" : Distribution et Gestion d'E-Books
- Création Application Mobile "QuizzApp" : Quizz Permis de Conduire Simplifiés
- Création d'une application Web : Calculateur de Calories et Suivi Nutritionnel

CERTIFICATIONS

- 🏆 Introduction to Java and Object-Oriented Programming (Coursera)
- 🏆 Python for Everybody (Coursera)
- 🏆 React Basics (Coursera)
- 🏆 Software Engineering : Modeling Software Systems using UML (Coursera)
- 🏆 Agile with Atlassian Jira (Coursera)
- 🏆 Etudier en France : French Intermediate course B1-B2 (Coursera)