



ELOUISSI YASSINE

Développeur Full Stack

Profil

En tant que développeur Full Stack avec une solide formation en développement web, j'ai acquis des compétences dans des technologies comme JavaScript, Angular, et Spring Boot. J'aime relever des défis techniques et collaborer avec des équipes pour offrir des solutions innovantes et centrées sur l'utilisateur.

Contact

Téléphone: +212 -715029272
Email: yassinlouissi67@gmail.com
Location: Marrakech
GitHub: [elouissi](https://github.com/elouissi)
Portfolio: elouissi.me
LinkedIn: [yassin Elouissi](https://www.linkedin.com/in/yassin-Elouissi)

Education

Youcode -UM6P - Youssoufia
09/2023-En cours
Développement Web full stack Java Angular

Abou Laabas Sebti - Marrakech
2022 - 2023
Baccalauréat en Science Physique Biof

Certificat

Java SE 8 Programmer - Associate
En cours

Language

- Anglais : A2
- Français : B1
- Allemand : A2
- Arab : Langue maternelle

Compétences techniques

Langage de programmation:

PHP - Java - C - JavaScript

Outils Gestion du travail :

Agile , planning poker , jira Software, trello , GitHub

Back end :

Laravel ,JEE, Spring Boot,
Spring Framework

Front end :

Bootstrap, Tailwind , React js,
Angular

Dev Ops :

Docker ,tests unitaires, Jacoco,
Mockito , Liquibase ,
SonarQube

JDBC et conception:

MySQL PostgreSQL,UML

Design web:

Figma , Adobe Illustrator

Expérience

● Havet Digitale

Développeur full-Stack(Laravel/java script) Mai - juillet 2024

Tâches réalisées:

- Création d'interfaces dynamiques avec Blade et Bootstrap, intégration de formulaires multi-étapes en JavaScript, et validation des données.
- Développement backend en Laravel pour la gestion des utilisateurs et documents de spécifications, avec intégration de l'API ChatGPT pour générer du contenu automatique.
- Personnalisation du template Vuexy pour une interface utilisateur moderne et adaptée au projet.

Projets

● StadiumStream (Application de réservation des matches CAN 2023).

Développement d'une plateforme de réservation en ligne performante pour la CAN 2023. Offrant une expérience utilisateur fluide, paiements sécurisés et suivi en direct des matches.

Technologies utilisées : Laravel pour le backend, Blade pour le frontend, MySQL,pour la base de données, et Stripe pour les paiements.

● Harvestix (Application de gestion des fermes).

Développement d'une application pour la gestion des fermes agricoles de citrons, couvrant la gestion des fermes, des arbres, des récoltes et des ventes. Mise en place d'une logique métier robuste avec validations et réalisation de tests approfondis .

Technologies utilisées : SpringBoot, Postgresql, Mockito, RestApis, Postman, mapstruct, JUnit, Jacoco

● HunterXHunter (Application de gestion des club de chasse

Création d'une application web pour gérer les compétitions de chasse, incluant l'inscription des membres, la gestion des résultats, l'affichage des classements et une recherche multicritère. J'ai assuré une gestion efficace de millions de données tout en maintenant une performance optimale.

Technologies utilisées : SpringBoot pour le Backend , Angular pour le Frontend , Postgresql ,jenkins , Docker , jacoco

● CALIHARBOR (Application de gestion des programmes musculaire).

Développement d'une application avec authentification et gestion de programmes personnalisés, incluant des recommandations alimentaires et des inspirations calisthenics. Implémentation de filtres pour ajuster les programmes en fonction de l'âge, du nombre d'entraînements quotidiens et d'autres critères.

Technologies utilisées : Laravel pour le backend, Blade pour le frontend, MySQL,pour la base de données ,ajax .