

- +212600204068
- in linkedin.com/in/el-yassini-abderrahim/
- elyassini.abderrahim1@gmail.com
- Mobilité : National

FORMATIONS ACADÉMIQUES -

- (Sep 2019 Juin 2024) Génie logiciel
 Ecole Nationale des Sciences Appliquées
 (ENSA Khouribga)
- (Juin 2019) Baccalauréat en Sciences Physiques

CERTIFICATS -

- Certification en Java, Coursera
- Certification en PHP, Sololearn
- (2016 2018) Certifié du programme English Access Microscholarship Niveau d'anglais C1 acquis pendant le programme.

LANGUES -

Arabe : Maternelle
Anglais : Courant
Français : Courant
Tamazight : Maternelle

ACTIVITÉS PARA-SCOLAIRES -

- Membre du comité d'organisation de l'événement 'OpenSource Days ' Édition 10 et 11
- Membre du Club caravane Fitra
- Membre de projet Rofof library

CENTRE D'INTÉRÊT -

- Football
- Échecs
- Dessin

QUALITÉS PERSONNELLES

- Capacité d'adaptation
- Coopération et travail en équipe
- Capacité d'organisation

Ingénieur en génie informatique

El yassini Abderrahim

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

 Développeur Fullstack - Adria Business & Technology | PFE (Fév 2024 à Juin 2024):
 Conception et implémentation d'une solution de Digital Banking pour la banque Crédit du Maroc (CDM): Pilotage des cartes bancaires

Tâches réalisées:

- Développement d'une fonctionnalité permettant la recharge et la décharge en masse des cartes bancaires.
- Mise en place d'un module de consultation des historiques de recharge et de décharge.
- Implémentation d'un système de gestion des plafonds de paiement et de retrait pour les cartes bancaires.

Technologies utilisées : JEE | Spring (Boot , Security , Data) | React.JS | Redux Keycloak | Oracle | GitLab | Figma | Jira

Méthodologie de travail: Scrum

• Développeur Fullstack - ADD | PFA (de Juillet 2023 à Septembre 2023):

Conception et développement d'une Application Web pour le suivi des prestataires au sein de l'ADD (Agence de Développement Digital)

Technologies utilisées : JEE | Spring Boot | Spring Security | Angular PostgreSQL | Docker | GitLab | Trello | Scrum

• Developpeur (Juillet 2022):

Développement d'un site web de E-Commerce au sein de Wings Technology Technologies utilisées: HTML | CSS | JAVASCRIPT | MySql

PROJETS ACADÉMIQUES -

• Application de gestion des activités de Club CM

Conception et développement d'une application web en équipe visant à automatiser les activités de club CM au sein de notre école pour :

- Inscription des membres
- Gestion membres et des absences
- Division des tâches et Suivi des activités

Technologies utilisées : Spring Boot | Spring Security | Angular | MySql | GitLab

• Application de gestion des notes

Conception et développement d'une application web permettant la gestion des notes des étudiants au sein d'une école. L'application permet de :

- Enregistrer et gérer les notes des étudiants
- Générer des relevés de notes
- Faciliter l'accès aux notes pour les étudiants et les enseignants

Technologies utilisées: Spring Boot | React.JS | Oracle

• Application de location de livres

Conception et développement d'une application web permettant la location de livres aux étudiants au sein de notre école. L'application permet de :

- Rechercher et réserver des livres disponibles
- Gérer les emprunts et retours

Technologies utilisées : JEE | Angular | MongoDB

COMPETENCES TECHNIQUES -

- Langages de programmation : Java/JEE/SQL
- Programmation web: JAVASCRIPT/RESTAPI/Microservices
- Framework: Spring / Spring Boot / React.Js / Angular / .NET / Hibernate / JPA
- Base de données : MySQL / PostgreSQL / Oracle / MongoDB
- Conception: Merise / UML
 - Outils: GitHub/GitLab/Bitbucket/Docker/Kubernetes/Jenkins/Jira/Trello
- Méthodologies de développement : Scrum