

Morad Boumazough

■ mouradboumazough@gmail.com

+212 649952417

@ portfolio

• Lotissement Soufiane N83, Sidi Maarouf, Casablanca, Maroc

in boumazough morad

PROFIL

J'ai de solides bases en développement d'applications web. Maîtrisant Spring Boot, JEE, JPA, SQL Angular, React JS et Python, je possède de solides compétences en programmation et un engagement dans la résolution de problèmes. Je reste à la pointe desinnovations en matière d'ingénierie logicielle, animé par une passion pour la fourniture de solutions de pointe.

ÉDUCATION

Master, Informatique et Intelligence Artificielle,

Université Ibn Toufail 2022 - 2024 | Kenitra, Maroc

Licence, Mathématiques et Informatique Sciences,

Université Ibn Zohr 2018 - 2022 | Agadir, Maroc

Baccalauréat, Sciences Mathématiques - Option A,

Lycée Abdelah Chafchawni 2018 | Ouled Teima, Maroc

COMPÉTENCES

Web Development

Spring Boot, Spring MVC, Spring Security, Spring Data, Servlet, JSP, JPA, Hibernate, Web Services (API REST), SOAP, JEE, Tomcat, Jira, React JS, Laravel, HTML, CSS, JS, JUnit, JSON, XML, Git, Java 17, Figma, Bootstrap, NextJS.

Programming languages

Java, JEE, Python, Javascript, PHP, Typescript, C, C++,

Cloud Computing

AWS

DevOps

Docker, Kubernetes, Git, Linux, CI/CD, Terraform, Jenkins, Promethus, Ansible

Database Administration

PL/SQL,Oracle DB, MySQL, SQL Server, Cassandra, HBase, MongoDB

LANGAGES

Arabic	
Anglais	
Français	

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Stage - Projet de Fin d'Études, Lear Corporation Engineering 02/2024 - 08/2024 | Technopolis, Salé, Maroc

- Conception d'une application web pour l'extraction et la décomposition des spécifications d'exigences, ainsi que leur conversion en un format de fichier d'échange standard (ReqIF).
- Utilisé une API REST pour connecter les serveurs d'application.
- Maintenance et correctifs de bugs

Technologies utilisées: Spring Boot, Spring Data, JUnit, Docker, React.js, Flask, REST API, PyMuPDF

Stage de Développeur Full-Stack, ITIC Solutions

06/2022 - 08/2022 | Ouled Teima, Maroc

Création de l'application web 'Open Billings' dédiée à la génération factures, stockage des données associées et gestion des stocks. Technologies utilisées: Spring Boot, Spring Data, Git, Angular, MySQL

PROJETS

application web gestion de films

Développement d'une application web pour la gestion des films, utilisant une API de données réelles sur les films et permettant aux clients de les consulter. L'application offre également un filtre pour les films.

Technologies utilisées: NextJs, Tailwind, React, Git

Système de gestion de café

Le système de gestion de café est une solution complète conçue pour optimiser les opérations des propriétaires de café et améliorer l'expérience des clients. Il permet à ces derniers de réserver des tables, de passer des commandes et de télécharger leurs factures. De leur côté, les propriétaires peuvent gérer efficacement les réservations, suivre les statistiques du café

Technologies utilisées: Spring Boot, Hibernate, React, Git and MySQL

Application Web de réservation d'hôtel

Développement d'une application Web pour les touristes qui identifie attractions et permet les réservations à l'aide d'un algorithme alimenté.

Technologies utilisées: Spring Boot, Hibernate, Angular, Git and Oracle DB

Plateforme web pour la gestion complète de la supply chain d'une usine

Création et conception d'une plateforme en ligne pour optimiser la logistique, la gestion des stocks et la production au sein d'une usine grâce à une gestion intégrée de la chaîne d'approvisionnement.

Technologies utilisées: Laravel, Angular, MySQL