Bouazza Chaymae

Etudiante en Génie Logiciel bouazzachaimae81@gmail.com • LinkedIn : BOUAZZA Chaymae • +212 6315-11663

À PROPOS DE MOI

Ètudiante en deuxième année à l'École Nationale Supérieure d'Informatique et d'Analyse des Systèmes (ENSIAS), spécialisée en Génie Logiciel. Je suis activement à la recherche d'un stage d'été stimulant afin de mettre en pratique mes compétences techniques et contribuer à des projets innovants.

EXPÉRIENCE

Stagiaire en Génie Logiciel

Juillet 2024 - Août 2024

Ministère de l'Agriculture, du Développement Rural, des Eaux et Forêts

Rabat, Maroc

- Conception et développement d'un portail web pour centraliser les sites de la DSI, avec une interface conviviale.
- Mise en place d'un système sécurisé pour la gestion et le partage de fichiers.

Stagiaire en Génie Logiciel

Août 2024 – Septembre 2024

ForNet

Rabat, Maroc

- Développement d'une application web sous Symfony pour automatiser les réponses aux appels d'offres.
- Conception d'une interface utilisateur adaptative en s'appuyant sur un template Bootstrap.

Projets

Observatoire pour la gestion des plaintes (Projet en cours)

- Outils : Spring Boot, Angular.js, React Native, PostgreSQL, MongoDB, spaCy (Python), Docker, Kubernetes, JWT, OAuth2
- Conception d'une plateforme participative permettant aux citoyens de signaler des anomalies urbaines via une application mobile.
- Tableaux de bord interactifs et visualisations pour les administrations (Angular.js, D3.js).
- Classification automatique des plaintes par traitement du langage naturel (NLP) avec spaCy.
- Authentification sécurisée (JWT/OAuth2) et déploiement via Docker/Kubernetes.

Système de Gestion de Diagnostic et Réparation de Véhicules

- Outils: Spring Boot, Spring Security, JWT, JavaScript, MySQL, API RESTful
- Développement d'une application web pour automatiser les diagnostics et interventions dans les garages automobiles.

Application Web de Gestion de Stages

- Outils: React.js, Node.js, Express.js, Oracle Database, API RESTful
- Application full-stack pour la gestion des stages ètudiants, avec authentification sécurisée et optimisation des requêtes Oracle.

FORMATION

École Nationale Supérieure d'Informatique et d'Analyse des Systèmes (ENSIAS)

Rabat, Maroc

Diplôme d'Ingénieur d'État en Informatique, Spécialité Génie Logiciel

2023 - 2026

Classes Préparatoires aux Grandes Ècoles - Mathématiques/Physique

Maroc

Spécialité Mathématiques et Physique

2021 - 2023

Compétences Techniques

Langages: Java, JavaScript, Python, C, PHP

Technologies Web: Spring Boot, HTML/CSS, Node.js, Angular.js, React.js, Express.js, Django, Symfony, Bootstrap,

Oracle APEX

Bases de données : PL/SQL, SQL, Oracle Database, PostgreSQL, MongoDB

Outils de développement : Linux, Docker, Git/GitHub, Postman

Modélisation: UML, Merise

Compétences personnelles: Communication efficace, esprit d'analyse, adaptabilité, trilingue: Arabe, Anglais, Français

CERTIFICATIONS

ACTIVITÉS EXTRA-SCOLAIRES

Les outils du métier : Linux et SQL – Google – 2024

Cheffe de Projet – Junior Entreprise ENSIAS

Secrétaire Générale – Association des élèves Ingénieurs

AI Analyst – IBM – 2025