



PROFIL PROFESSIONNEL

Étudiant-ingénieur en 4^{ème} année informatique option Intelligence Artificielle à l'ISMAGI, titulaire d'une Licence en Développement Web et Mobile (2025). Expérience pratique solide à travers des stages en entreprise et de nombreux projets full-stack couvrant le développement web, mobile, les API et la data. Je recherche une opportunité (stage PFE ou emploi) pour contribuer à des projets innovants à forte valeur ajoutée.

FORMATION

- Cycle Ingénieur — Génie Informatique, Option Intelligence Artificielle | 2023 — En cours ISMAGI — : Machine Learning, Deep Learning, NLP, Computer Vision, Big Data, Cloud Computing
- Licence Professionnelle — Développement Web et Mobile | 2022 — 2025 Établissement supérieur, Maroc — Diplôme obtenu en 2025
- Baccalauréat — Option Physique-Chimie (PC), Section Française | 2021 École Jean Charcot, Maroc

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES & STAGES

- Stage Développement — Asment Temara | Juillet — Août 2024 (2 mois) Ain Atiq, Maroc Développement d'une application web de gestion du parc matériel IT de l'entreprise permettant de suivre, affecter et gérer l'ensemble des équipements informatiques. Mise en place des fonctionnalités CRUD, gestion des utilisateurs et tableau de bord de suivi. Technologies : Laravel, PHP, MySQL, Bootstrap
- Stage Découverte — Direction des Systèmes d'Information (DSI) | 2022 (1 mois) Rabat Souissi, Maroc Découverte de l'environnement professionnel d'une DSI publique, participation au suivi du parc informatique, initiation aux processus de gestion des systèmes d'information et aux infrastructures réseau.

COMPÉTENCES TECHNIQUES

- Langages : Python, Java, PHP, JavaScript, TypeScript, Dart
- Frameworks Web : Laravel, Django, React.js, Vue.js, Node.js / Express, Spring Boot
- Intégration Web & Design : HTML5, CSS3, Bootstrap
- Mobile : Android Java, Flutter
- API & Services : REST API, SOAP, RMI, Socket.IO, API Google Maps / Mapbox
- Bases de données : MySQL, MongoDB, PostgreSQL, Firebase, SQLite
- DevOps & Outils : Git, GitHub, Docker, Postman, Linux, VS Code, json-server
- IA / Data Science : TensorFlow, Keras, Scikit-learn, Pandas, NumPy, Jupyter Notebook
- Méthodologies : Agile / Scrum, POO, UML, Merise, MVC, Design Patterns

LANGUES

- Arabe : Langue maternelle
- Français : Courant — C1
- Anglais : Intermédiaire — B1/B2

PROJETS RÉALISÉS

- Application Web — Gestion des Examens (Java) Plateforme complète de gestion des examens pour étudiants avec opérations CRUD sur les étudiants, les questions et les examens. Technologies : Java, JSP/Servlet, MySQL
- Application Mobile — Fitness & Nutrition (Android Java) Application mobile Android personnalisée permettant de calculer les calories, de définir un objectif (prise de poids, maintien, perte de poids) et de générer pour chaque utilisateur un programme d'exercices et un plan alimentaire adapté. Technologies : Android Java, SQLite, XML
- Application Web — Gestion des Réservations d'Amphithéâtres et Salles (Java) Système de réservation de salles exposant plusieurs protocoles de communication : REST API, SOAP et RMI, permettant une intégration multi-plateforme. Technologies : Java, REST API, SOAP, RMI, MySQL
- Application Web — E-commerce Équipements Sportifs (Django) Plateforme e-commerce complète dédiée aux produits sportifs avec gestion du catalogue, des commandes et des utilisateurs. Technologies : Django, Python, MySQL, HTML5, CSS3, Bootstrap
- Site d'Offres d'Emploi (Laravel / PHP) Application web avec deux espaces distincts : Candidat (dépôt de candidatures, suivi) et Recruteur (publication d'offres, gestion des candidatures). Technologies : Laravel, PHP, MySQL, Bootstrap
- Système de Suivi de Livraisons en Temps Réel (Node.js) Application web de tracking avec mise à jour de position en temps réel, affichage sur carte interactive et interface dynamique. Technologies : Node.js, Express, MongoDB, Socket.IO, API Google Maps / Mapbox
- Gestionnaire de Contacts CRUD (Vue.js) Application front-end complète permettant d'ajouter, modifier, supprimer et afficher des contacts avec navigation entre les vues. Technologies : Vue.js, Vue Router, Bootstrap, json-server
- Site Vitrine — Marketing Digital (React.js) Site web vitrine professionnel pour une agence de marketing digital, développé en React.js avec une interface moderne et responsive. Technologies : React.js, JavaScript, CSS3, Bootstrap
- Application Web — Gestion du Matériel IT — Asment Temara (Laravel) Système de gestion du parc informatique développé lors du stage, permettant de suivre, affecter et gérer l'ensemble du matériel IT de l'entreprise. Technologies : Laravel, PHP, MySQL, Bootstra

QUALITÉS & SOFT SKILLS

- Esprit analytique · Rigueur · Autonomie · Apprentissage rapide · Travail en équipe · Adaptabilité · Curiosité technologique · Force de proposition

OUTILS BUREAUTIQUES & DESIGN

- Microsoft Office : Word, Excel, PowerPoint
- Design & Communication Visuelle : Canva