

Profil

Passionné par le développement web et l'IA, je conçois des solutions numériques innovantes alliant performance, expérience utilisateur et valeur ajoutée. Curieux et rigoureux, j'aime relever des défis techniques au sein d'équipes dynamiques et créatives.

Expériences

Mai 2024	Développeur Full-Stack (Freelance) – Devhermanos
Present	<ul style="list-style-type: none">Développement d'applications web modernes , Intégration et optimisation de solutions d'intelligence artificielle.Création d'API performantes et sécurisées, Amélioration de l'expérience utilisateur (UX/UI), Automatisation de processus métiers.Maintenance, optimisation et évolution d'applications existantes, et Collaboration agile avec des équipes multidisciplinaires.
Juil 2025	Développeur Web (Stagiaire) – Ark-X Talent Solutions
Nov 2025	<ul style="list-style-type: none">Apprentissage du MERN stack et de Next.js pour le développement d'applications Full-Stack.Réalisation de projets pratiques : Blog App avec authentification (Passport.js) et Weather Tracking App avec API externe.Stack utilisée : TypeScript, React.js, Next.js, Node.js, Express, MongoDB, Passport.js, GitHub.
Avril 2024	IT Support (Stagiaire) – Ratp Dev Casablanca
Juin 2024	<ul style="list-style-type: none">Développement et mise en œuvre d'une plateforme de gestion de recrutement adaptée aux besoins de l'entreprise.Participation au support technique et à la résolution des incidents IT.Garantie de la cohérence des environnements techniques et de la qualité des livrables.Contribution à la stratégie fonctionnelle et technique de la plateforme.

Education

2025 - 2027	Master D'excellence En Intelligence Artificielle Faculté des sciences ben m'sick – Casablanca
2024 - 2025	Licence D'excellence En Intelligence Artificielle Faculté des sciences ben m'sick – Casablanca
2022 - 2024	Brevet Technicien Supérieur En Development Informatique Centre De BTS En Lycée technique – Settat
Juin 2022	Baccalauréat En Sciences De La Vie Et De La Terre Lycée Aziz Bilal , Casablanca

Compétences

Compétences Techniques

- Langages de programmation** : Java, Python, PHP, C, JavaScript, Flutter, VB.Net
- Frameworks et Bibliothèques** : ReactJS, node.JS, Express.JS, Flask, Next.JS, Numpy
- Base de données** : T-SQL, MYSQL, ORACLE, MONGODB, PostgreSQL, SQL Server
- AI** : Machine Learning, Deep Learning, Computer Vision
- Data Visualization & collection** : Tableau, PowerBi, Matplotlib, Seaborn, Pandas, BeautifulSoup
- Outils & Autres Technologies** : OOP, UML, Algorithms, Data Structures, UNIX, Scrum, JIRA, git, github, docker

Compétences Interpersonnelles

- Travail en équipe & collaboration agile
- Résolution de problèmes complexes
- Autonomie & apprentissage continu
- Gestion du temps & respect des délais
- Organisation & planification des tâches

Certificats

2025	<ul style="list-style-type: none">Certification TypeScript , Node.Js , Express Js – CodecademyCertification Git GitHub Avancé , JavaScript – Ark-XCertification Intelligence Artificielle – Huawei ICTCertification P5 Js – Codex
------	--

Projects

2025	IQAMATI PLATFORME <ul style="list-style-type: none">Développement d'une plateforme de gestion de syndic de copropriété en utilisant ReactJS pour le front-end et ExpressJS pour le back-end.
2025	PREDICTION ET CLASSIFICATION DES PANNEAUX DE SIGNALISATION <ul style="list-style-type: none">Développement d'un modèle de vision par ordinateur pour détecter automatiquement les panneaux de signalisation en utilisant YOLO v11n à l'aide de Python et de TensorFlow/Keras.
2025	AI & DEV COMMUNITY CLUB PLATFORME <ul style="list-style-type: none">La AI Dev Community PLATFORME offre un écosystème digital complet pour animer une communauté AI : gestion d'événements avec QR check-in, formulaires interactifs, votes sécurisés, profils membres et tableaux de bord staff/admin.

Langues