

Ali Bensalem

Coordonnées :

- **Adresse** : 789 Rue de la Liberté, Alger, Algérie
 - **Téléphone** : (+213) 555-1234
 - **Email** : ali.bensalem@email.com
 - **LinkedIn** : linkedin.com/in/alibensalem
-

Objectif Professionnel : Ingénieur logiciel principal motivé, curieux et innovant, avec une passion pour repousser les limites du possible en matière de développement logiciel. Expérimenté dans l'intégration de l'IA pour améliorer les processus de développement et créer des outils révolutionnaires. Prêt à relever le défi de transformer les solutions logicielles d'entreprise de Totogi pour qu'elles soient à la pointe de l'innovation, de la satisfaction des utilisateurs et de l'expérience globale.

Compétences :

- Développement et implémentation d'algorithmes d'IA.
 - Utilisation de l'IA pour la génération de résumés et l'amélioration des processus.
 - Expertise en Java, Python, C++, JavaScript.
 - Connaissance approfondie des frameworks React, Angular, Node.js.
 - Méthodologies Agile (Scrum, Kanban), DevOps.
 - Planification et exécution de projets complexes.
 - Capacité à diriger et motiver des équipes de développement.
 - Excellentes compétences en communication et en résolution de problèmes.
-

Expériences Professionnelles :

Lead Software Engineer Tech Innovate, Alger, Algérie
Mars 2018 - Présent

- Dirigé l'intégration de l'IA dans les processus de développement, améliorant l'innovation et l'efficacité des produits.
- Développé des outils basés sur l'IA pour générer des résumés et des analyses, augmentant l'efficacité des équipes de 30%.
- Mis en place des pratiques DevOps pour automatiser les déploiements et améliorer la qualité des logiciels.

- Collaboré avec les équipes produit et design pour s'assurer que les solutions logicielles répondaient aux besoins des utilisateurs.

Senior Software Engineer Soft Solutions, Oran, Algérie

Juin 2014 - Février 2018

- Développé et maintenu des systèmes logiciels complexes en utilisant Java et Python.
 - Utilisé des frameworks comme React et Angular pour créer des interfaces utilisateur interactives.
 - Travaillé sur la migration des applications vers des environnements cloud, notamment AWS.
 - Mentoré des développeurs juniors et conduit des revues de code pour assurer des pratiques de codage de haute qualité.
-

Formation :

Master en Intelligence Artificielle et Développement Logiciel Université des Sciences et Technologies d'Oran, Oran, Algérie

Diplômé : Juin 2014

Licence en Informatique Université des Sciences et Technologies d'Oran, Oran, Algérie

Diplômé : Juin 2012

Projets :

- **Intégration de l'IA dans le Développement de Logiciels :**
 - Conception et implémentation d'un framework d'IA pour automatiser les tests logiciels et la détection de bugs, réduisant les délais de développement de 25%.
 - **Plateforme de Collaboration Basée sur l'IA :**
 - Création d'une plateforme collaborative utilisant l'IA pour analyser et organiser les informations, facilitant la prise de décision rapide et efficace.
-

Certifications :

- **Certified ScrumMaster (CSM), 2019**
- **AWS Certified Solutions Architect – Associate, 2020**
- **Machine Learning by Stanford University (Coursera), 2018**