

Coordonnées

it.adaben@gmail.com

www.linkedin.com/in/adam-benbrahim (LinkedIn)
benbrah.im (Personal)

Principales compétences

Django REST Framework
Generative AI
Microsoft Azure

Langues

Anglais (Full Professional)
Arabe (Native or Bilingual)
Français (Native or Bilingual)

Certifications

Python for Data Science, AI & Development
Master Microsoft PowerShell
DevOps Essentials
Enterprise Design Thinking - Team Essentials for Artificial Intelligence
Introduction à Kubernetes

Adam BENBRAHIM

Tech Lead | Senior Software, DevOps & AI Integration Engineer
Alger, Algérie

Résumé

Diplômé de l'École Nationale Supérieure d'Informatique d'Alger, spécialité Systèmes d'Information et Technologies (Ingénieur d'État en Informatique + Master II).

J'ai une expérience solide dans les nouvelles technologies et la numérisation à grande échelle.

Je suis intéressé par les domaines suivants, ou tout ce qui s'y rapproche :

- Projets de digitalisation IT / Mise en place et gestion des systèmes d'information
- Développement Web Full-Stack dans des projets de digitalisation
- Automatisation / DevOps / Cloud computing
- Intégration des techniques et solutions IA (notamment avec les services Cloud)

Expérience

RDSI

Responsable technique | Senior Software, DevOps & AI Integration Engineer

octobre 2023 - Present (1 an 5 mois)

Alger, Algérie

Natixis Algérie

IT Production & DevOps Engineer

octobre 2022 - septembre 2023 (1 an)

Alger, Algérie

Mes missions :

- Assurer la mise en production et la continuité en production des plateformes, applications et systèmes de Natixis Algérie.
- Analyse et résolution des problèmes majeurs sur tous les applicatifs et systèmes en exploitation au sein de la banque : Plateformes associées aux différents métiers et besoins de la banque : crédits, commerce extérieur,

entrée en relation, Banxy-Banque Mobile, GRH, Chèques & Compensation Inter-Bancaire, Swifts, etc.

- Administration fonctionnelle et technique de tous les systèmes de la banque.
- Participation à tous les projets impliquant le périmètre applicatif en production.
- Qualification de toute modification fonctionnelle et/ou technique avant passage en production concernant l'ensemble des systèmes de la banque.

Le tout d'une manière collaborative au sein d'une équipe jeune et dynamique et dans un environnement technologique innovant.

Ecole nationale Supérieure d'Informatique (ESI)

Full-stack Developer & DevOps Engineer

août 2021 - juillet 2022 (1 an)

Alger, Algérie

Stage de fin d'études : Conception, réalisation et mise en place d'une plateforme numérique open-source pour la gestion des établissements universitaires : OpenTalents

Actuellement déployée dans les établissements suivants :

- L'École nationale Supérieure en Informatique (ESI-Alger),
- L'École Supérieure des Technologies de l'Informatique et du Numérique (ESTIN-Bejaïa),
- La Faculté de Pharmacie d'Alger.

L'étude sur terrain, la conception et le développement ont également été faits pour :

- La Faculté de Médecine d'Alger, et par extension pour tout cursus de médecine en Algérie,
- L'École Nationale Supérieure d'Intelligence Artificielle (ENSIA),
- Les cursus LMD.

Entreprise du Metro d'Alger

Stagiaire IT à la Direction Systèmes Métro

novembre 2020 - décembre 2020 (2 mois)

Alger, Algérie

Conception d'une version améliorée du Système d'Information Voyageurs du Métro d'Alger.

Tâches effectuées :

- Analyser les systèmes informatiques qui sont des sources potentielles de données pour le SIV.
- Concevoir les mécanismes de transfert des nouvelles données choisies vers les écrans des stations.
- Agencement de l'information dans les nouveaux écrans.

Formation

Higher national School of Computer Science (ESI)

Ingénieur d'État en Informatique (spécialité Systèmes d'Information et Technologies) + Master II, Ingénierie informatique · (septembre 2017 - juillet 2022)

Lycée Kasdi Merbah, Alger

Baccalauréat, Mathématiques · (juin 2017)