Dihia LACENE





Master 2 en Télécommunications | IGEE (ex INELEC)

Algérienne lacenedihia@gmail.com

Informatique

Intelligence Artificielle (IA)

TensorFlow

Développement Web Python, JavaScript (ES6+)

Frameworks & Libraries

React, Vue.js (Frontend), Node.js(Backend)

Ingénierie & Simulation

Matlab, CST Studio

Cloud & DevOps

Git(DVCS),AWS,Linux (Ubuntu)

Bases de Données

SQL, NoSQL (MongoDB)

Visualisation de Données

Références

Abdellah AOUF

CEO, Go platform https://www.linkedin.com/in/abdellahaouf-89b2b8114/

Oumaima Bouakba

Software Engineer, Go platform https://www.linkedin.com/in/omeiimaa/

Réseaux sociaux



in dihia-lacene



Lacenedihia

Atouts

Résolution de Problèmes **Analytique**

Polyvalence et Adaptabilité

Axé sur les Détails et les Résultats

Langues

Anglais

Français

> TCF: 672/699

Expériences professionnelles

Stagiaire en Développement Informatique **GO PLATFORM - Skills of Tomorrow, Remote** Depuis avril 2025 (6 mois)

Développement Front-End et Back-End (Full-Stack): Expérience dans la conception et l'implémentation de composants côté utilisateur et côté serveur (tableau de bord d'administration).

- Sécurité : Accent mis sur la sécurisation des interfaces administratives. Ingénierie/Traitement des Données : Travail avec des ensembles de données pour des projets spécifiques (méta-projet).
- Optimisation des Performances/UX : Mise en œuvre de fonctionnalités telles que le défilement infini (infinite scrolling) et amélioration du filtrage.

Stagiaire en Gestion de Projet

Janvier 2024 (1 mois)

2024

Octobre 2024

INJAZ Al-Arab, JA MENA

Stage virtuel au cours duquel j'ai activement participé à des ateliers et des événements de réseautage axés sur les stratégies de gestion de projet.

Stagiaire au Département de la Distribution De juin 2022 à juillet 2022 (1 mois) Sonelgaz, Tizi-Ouzou, Algeria

• J'ai mené une analyse approfondie de l'UFR AX 1703 ACP, en me concentrant sur ses fonctionnalités et son intégration avec les systèmes **SCADA** pour améliorer la gestion centralisée des données et le contrôle des processus.

Diplômes et Formations

Master: Ingénierie des Télécommunications Depuis septembre 2024 IGEE (ex INELEC), Boumerdes, Algerie

Licence: Génie Électrique et Électronique IGEE (ex INELEC), Boumerdes, Algerie

Formations complémentaires

Cybersecurity Operations Fundamentals Specialization Juin 2025 Cisco, Coursera

Google Cybersecurity Specialization Juillet 2025 Google, Coursera

DeepLearning.AI Data Engineering Specialization DeepLearning, Coursera

IBM Data Science Specialization Septembre 2024

DeepLearning.AI TensorFlow Developer Specialization Août 2024 DeepLearning, Coursera

Deep Learning Specialization Juillet 2024

DeepLearning.Al, Coursera **Machine Learning Specialization** Mai 2024

Expériences associatives

DeepLearning.Al, Coursera

Superviseur de textes en anglais D'octobre 2023 à décembre 2024 Plogging Association Algeria, Algiers, AL,

Algeria Traducteur/Rédacteur en anglais De juillet 2020 à octobre 2023 Plogging Association Algeria, Algiers, AL,

Challenges

Algeria

IBM, Coursera

- Défi de prédiction de défaut de prêt Coursera Précision atteinte de 76 % Classé dans le top 14 %
- Défi de prédiction de l'attrition (Churn) Coursera Précision atteinte de 73,73 % Classé dans le top 32 %