AYAD ZAKARIA

TECHNICIEN SPÉCIALISÉ EN DÉVELOPPEMENT DIGITAL, OPTION FULL STACK

EXPÉRIENCES PROFESSIONNEL



React Developer (Stage)
DIGIMPERIAL · Full-time

Agence de développement web basée au Maroc qui se spécialise dans la création de sites web professionnels et efficaces pour les entreprises.

Février 2023 to Mars 2023 (1 mois)

- La création d'un tableau de bord (DASHBOARD) d'administration pour une application de sports électroniques qu'ils avaient développée.
- J'ai utilisé de nombreuses bibliothèques, telles que "React Query" et "Axios" pour récupérer les données de l'API de DigiMperial présente dans leur SDK.

ÉDUCATION



Technicien Spécialisée, Développement Digital, Option Full Stack.

L'institut Spécialisé de Technologie Appliquée Roches Noires - Casablanca.

2021 - aujourd'hui



Licences Fondamentale, Sciences de la Matière Chimie

Faculté des Sciences Ben M'Sick, Casablanca 2020 - 2021



Baccalauréat science de vue et de la terre - Mention Assez bien.

Lycée Moulay Youssef - Sidi Bernoussi 2019 - 2020

TRAVAIL BÉNÉVOLE



Assistant d'accueil et d'orientation pour les nouveaux inscrits

L'institut Spécialisé de Technologie Appliquée Roches Noires - Casablanca.

2023

- Les aider à s'orienter dans leurs choix académiques.
- J'ai également participé à des échanges d'informations autour de la filière du Développement Digital,



EXÉCUTER

- linkedin.com/in/ayad-zakaria-399150236/
- ayadzakaria.pro@gmail.com
- **(**\$\displaystyle=212699913184
- ayadzakaria.social/

CENTRES D'INTÉRÊT

- Participation à des hackathons
- Création de projets personnels
- Participation en tant que mentor

COMPÉTENCES

TECHNIQUE

- HTML, CSS (Bootstrap/Tailwind)
- JavaScript (jQuery)
- Node js
- Express js
- React
- MySQL/MongoDB
- Php
- Python
- Git/GitLab/GitHub

COMPORTEMENTALS

- Travail en équipe.
- Résolution de problèmes
- Fort intérêt pour l'apprentissage de nouvelles technologies
- Capacité à travailler sous pression

LINGUISTIQUES

• Arabe : lu, écrit, parlé

• Français : lu, écrit, parlé

• Anglais lu, écrit, parlé