

MOHAMED YATIM

Adresse : Beyrouth, Liban

Téléphone : +961-71 384 660 / +225-05 05 07 07 80

E-mail : yatimmohamed12@hotmail.com

ÉDUCATION

2018-2022

(En cours)

Septembre 2021

(En cours)

Juin 2018

Université Antonine de Beyrouth, Liban

Diplôme d'ingénierie en informatique spécialité logiciel (Bac+4)

Lebanese Association for Scientific Research (LASeR)

Full Stack Development Training delivered by Eng. Rony Rizk

Lycée Cours-Lamartine (Abidjan, Côte d'Ivoire)

Baccalauréat scientifique Français, spécialité mathématique

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Juillet 2021- Août 2021

MTC-TOUCH (Beyrouth, Liban)

Stage dans le département d'information et de sécurité. Familiarisation avec le travail au sein d'une société phare dans la télécommunication au Liban, apprentissage des technologies utilisées par l'équipe.

Juillet 2017

DISMA-CI Entreprise commerciale d'alimentation (Abidjan, Côte d'Ivoire)

Stage à en tant que responsable de la gestion de stock des marchandises ainsi que de la facturation.

Juillet 2016

MICI-EMBACI Usine d'affiches et de peintures (Abidjan, Côte d'Ivoire)

Stage à en tant qu'assistant chef du personnel. Responsable du contrôle du bon déroulement du processus de fabrication.

PROJETS

-Manipulation de fichiers JSON, CSV, XML (C++ ; Java)

-Site Ecommerce (HTML, CSS, PHP, MySQL)

-Application de gestion de stock (Java, MySQL)

-Site Web pour organiser des élections (Laravel, MySQL)

-Application Web affichant les covoiturages, vols disponibles (Asp DotNet MVC web app, 5API externes)

-Montage d'un réseau complet sur GNS3 comportant des pare-feux Cisco ASA

COMPÉTENCES ET QUALIFICATIONS

Langues :

Français, Anglais et Arabe (courant) ; intermédiaire en Espagnole.

Compétences :

Compétences analytiques ; travailleur sous pression et en équipe ; discipliné ; organisation et gestion du temps ; compétences interpersonnelles

Langage de programmation

C++, Java, C#, NodeJS, TypeScript, Angular, HTML, CSS, Laravel.

Cisco

CCNA1-2-3-4, ICND1-2

LOISIRS

Football ; équitation ; développement personnel ;