

MAJJID AYOUB

INGÉNIEUR EN INFORMATIQUE

+212771798765

ayoubmajid71@gmail.com

<u>www.reallygreatsite.com</u>

LOT AIN EL HAYAT I NR 595 SKHIRAT

EDUCATION

ingénieur en Génie Informatique et Réseaux

OPTION MIAGE

2025-2026

Bac Sciences Expérimentales

Option Sciences Physiques 2020 - 2021

COMPÉTANCES

Développement Web

Conception (UML)

Communication technique

BASE DE PROGRAMMATION

LANGUAGE

Anglais : Niveau Avancé

Fançais: Niveau Intermédiaire

Arabe: Niveau Avancé

FORMATION

octobre 2021- Present

École Marocaine des Sciences de l'Ingénieur (EMSI): Baccalauréat en Ingénierie Informatique - 2021 à 2026

Je suis actuellement en troisième année à l'École Marocaine des Sciences de l'Ingénieur (EMSI), poursuivant un cursus d'ingénierie informatique. Après avoir obtenu mon baccalauréat en Sciences Expérimentales, option Sciences Physiques, en juin 2021, j'ai choisi de me spécialiser davantage dans le domaine de l'informatique à l'EMSI. Mon parcours académique jusqu'à présent m'a permis de consolider mes connaissances en mathématiques, physique et chimie, tout en développant un intérêt croissant pour les sciences de l'informatique et de l'ingénierie.

Matières principales par année :

Année 1 (2021-2022):

- Langages de Programmation (C)
- Mathématiques Discrètes
- o Introduction à l'Informatique
- o Physique Générale

Année 2 (2022-2023):

- Bases de Données (MYSQL)
- o Algorithmique et Structures de Données
- Langages de Programmation (C ,VISUAL BASIC, ARDUINO)
- Analyse Numérique
- Systèmes Électroniques

Année 3 (2023-2024):

- Programmation Orientée Objet (C++,BASH,PHP,JAVASCRIPT)
- Réseaux Informatiques
- Bases de Données (ORACLE, SQL SERVER)

Année 4 (2024-2025):

- o Intelligence Artificielle
- Systèmes d'Exploitation
- Sécurité Informatique
- Télécommunications

Année 5 (2025-2026):

- Génie Logiciel
- o Architecture des Ordinateurs
- Systèmes Intelligents
- Projets de Fin d'Études

PORTFOLIO



LINKEDIN



GITHUB



octobre 2020- 2021

Groupe Scolaire Chkail (AIN ATIQ)

Bac Sciences Expérimentales - Option Sciences Physiques

Je suis titulaire d'un baccalauréat en Sciences Expérimentales, option Sciences Physiques, obtenu en juin 2021. Cette formation m'a permis d'acquérir une solide base dans les domaines des mathématiques, de la physique, de la chimie et des sciences de la vie et de la terre.

Matières principales par année :

- Mathématiques : Calcul différentiel et intégral, Algèbre linéaire
- Physique : Mécanique, Optique, Électromagnétisme
- Chimie: Chimie organique, Chimie inorganique, Chimie physique
- Sciences de la Vie et de la Terre : Biologie cellulaire, Géologie, Écologie

Compétences

Développement Front-End :

- FIGMA
- o HTML
- CSS
- JAVASCRIPT
- REACT

Hébergement et déploiement :

- GITHUB
- GIT (GIT FLOW STRATEGY)

Langages de programmation :

- o C
- o C++
- PYTHON
- JAVASCRIPT
- ARDUINO
- VISUAL BASIC
- BASH

Principes de Génie Logicie :

- Structures de données et algorithmes :
- Programmation orientée objet
- Résolution de problèmes

Gestion de base de données :

- MYSQL (SQL)
- ORACLE (SQL/PLSQL)
- SQL SERVER

WINDOWS SKILLS:

- POWERPOINT
- ONENOTE
- ONEDRIVE

LOISIRS

- Exploration technologique
- Créativité artistique
- Activités de plein air
- Communauté en ligne
- Montage vidéo

À PROPOS DE MOI

 Je suis un célibataire, né le 12 octobre 2003, passionné par les défis de la vie et ouvert à de nouvelles expériences.

C LANGUAGE

Anglais:

- Conversant et cherchant à améliorer constamment la fluidité pour une communication impressionnante.
- Compétent dans la compréhension et l'expression, aspirant à une maîtrise linguistique remarquable.

Français:

- À l'aise dans les conversations courantes et l'écriture, visant à perfectionner la communication formelle.
- Travaillant à une expression orale et écrite plus fluide pour une communication claire et efficace.

Arabe:

- Compétent dans tous les aspects de la communication et de la rédaction en arabe, avec une profonde compréhension culturelle.
- Expert en traduction précise entre l'arabe et d'autres langues, reflétant une expertise linguistique approfondie.

EXPRIENCE

Projets Front-End:

J'ai travaillé sur plus de 14 projets Front-End, mettant en œuvre mes compétences en HTML, CSS et JavaScript pour créer des expériences utilisateur exceptionnelles. Voici quelques-uns de mes projets les plus notables :

- Portfolio 1 : Une vitrine professionnelle complète, mettant en valeur mes compétences et mes réalisations avec des sections claires et concises.
- To Do List: Un gestionnaire de tâches personnalisé, conçu pour simplifier la gestion du temps et des priorités au quotidien.
- Social Media Application: Une plateforme dynamique inspirée des réseaux sociaux, offrant des interactions sécurisées et des fonctionnalités polyvalentes pour une expérience utilisateur immersive.
- Projets C++:

En parallèle, j'ai également travaillé sur plus de 11 projets en C++, démontrant ma maîtrise de la programmation dans un environnement console. Voici quelques-uns de mes projets en C++ les plus remarquables :

MON PORTFOLIO

Excité de partager ce portfolio, un témoignage de simplicité et de fonctionnalité, reflétant mon dévouement à une représentation conviviale et visuellement attrayante de mon parcours professionnel.

• Introduction: Accueil

Un aperçu concis offrant un aperçu de mon parcours professionnel et de mes antécédents

Professional Story: À propos

Approfondissez mes compétences, mes réalisations et les expériences qui ont façonné ma carrière.

• Contact Information: Contact

Connectez-vous facilement avec moi via différents canaux de médias sociaux.

• Achievements: Certificats

Une liste complète mettant en valeur mon engagement envers l'apprentissage continu et le développement de compétences.

• Project Showcase: Projets

Explorez mon travail, offrant un premier regard sur les projets qui me passionnent.

lien: https://bit.ly/3TYGXJ3

AYOUB MAJJID

INGÉNIEUR EN INFORMATIQUE future

EXPRIENCE PROFESSIONNELLE

Stages

Poste Maroc (Barid Al Maghrib)

- Durée:1 mois
- Lieu : Rabat, Maroc
- Description: Enthousiaste à l'idée d'annoncer mon stage chez Poste Maroc (Barid Al Maghrib) débutant en mois 6. Reconnaissant pour cette opportunité d'apprendre et de progresser. Prêt pour de nouvelles aventures!

center national des innovations pédagogiques et d'expérimentation (CNIPE)

- Durée:1 mois
- Lieu : Rabat, Maroc
- Description: Enthousiaste à l'idée d'annoncer mon stage chez CNIPE débutant en mois 7.
 Reconnaissant pour cette opportunité d'apprendre et de progresser. Prêt pour de nouvelles aventures!

REFERENCES

École Marocaine des Sciences de l'Ingénieur (EMSI):

L'EMSI est une école d'ingénieurs privée de premier plan au Maroc, reconnue pour son engagement à fournir une éducation de qualité dans les domaines de l'ingénierie et des domaines connexes. Établie pour répondre à la demande croissante de professionnels qualifiés dans le secteur de l'ingénierie, l'EMSI propose une gamme de programmes aux niveaux de premier cycle et des cycles supérieurs.