



Contact

Phone

+212 617982710

Email

benmbark.anouar@gmail.com

Github

<https://github.com/Narwey>

Education

2017

Baccalauréat

Lycée Wellada

2023

Licence Fondamentale SMI

Université Hassan II

2023

Alx AFRICA

Software engineering

Compétences

- Java
- html / css / javascript
- C / C++
- MySQL
- PHP / Laravel
- Python

Langues

Anglais

Arabe

Français

ANOUAR BENMBAREK

Web developer

Étudiant en informatique passionné et motivé. Expérimenté dans divers projets universitaires impliquant la programmation, l'analyse de données.

Recherche activement un poste où je pourrais utiliser et développer davantage mes compétences en codage et résolution de problèmes. Réputé pour ma capacité à travailler en équipe et pour mon engagement à respecter les délais.

Experience

2022 - 2023

Application web pour la vente des produits écologiques et durables

Ce projet a impliqué la conception et l'implémentation d'une solution web conviviale permettant aux consommateurs d'accéder facilement à une gamme de produits écologiques. Le travail a inclus le codage back-end et front-end, la gestion de la base de données, ainsi que la mise en place d'un processus de paiement sécurisé. Ce projet a renforcé ma capacité à travailler de manière autonome, tout en mettant en pratique mes compétences en développement web, en résolution de problèmes et en gestion de projets.

2021 - 2022

Projet de Cryptographie :

Conception et mise en œuvre d'un programme de chiffrement. Ce projet impliquait la création d'un logiciel capable de coder et de décoder les messages pour assurer une communication sécurisée. Les tâches comprenaient la conception de l'algorithme de chiffrement, le développement du code pour la mise en œuvre de l'algorithme, et l'exécution de tests rigoureux pour garantir l'efficacité et la sécurité du programme. Ce projet a permis de renforcer mes compétences en matière de programmation, d'algorithmique et de sécurité des données.

2019 - 2022

Projet de générateur de mots de passe :

Développement d'un programme de génération de mots de passe. Ce projet consistait en la création d'un logiciel capable de générer des mots de passe sécurisés et aléatoires. Les responsabilités incluaient la conception de l'algorithme de génération de mots de passe, le codage de l'application et l'assurance que les mots de passe générés étaient robustes et sécurisés. Ce projet a permis d'améliorer mes compétences en programmation, en conception d'algorithmes et en sécurité des informations.