

Coordonnées

Tel:

+212 632 592 233

Courrier:

mirghany.meryem0@gmail.com

Linkedin:

Meryem Mirghany

Éducation

Octobre 2021 - Présent

Ingénierie en informatique et réseau

Ecole Marocaine des Sciences de <u>l'Ingénieur (EMSI)</u>

2020 - 2021

Baccalauréat science physique BIOF mention très bien Groupe scolaire Lahlou

Compétences

- Persevérance
- Gestion du stress
- Esprit d'équipe
- Adaptabilité
- Créativité
- Résolution de problème

Certificats (Coursera)

- People and Soft Skills for Professional and Personal Success
- Software Engineering: Software Design and Project Management
- Programmation orientée objet (en C++)
- Java and Object-Oriented Programming
- The Structured Query Language (SQL)
- HTML, CSS, and Javascript for Web Developers
- React basics
- Intectivity with JavaScript

Langues

Anglais : Avancé

Français: Intermédiaire avancé

Meryem Mirghany

Élève Ingénieure

Étudiante en 4e année à l'EMSI, spécialisée en MIAGE, je suis à la recherche d'un stage PFA de 2 mois à partir de juillet. Mon objectif est de mettre en pratique mes compétences en développement et gestion de projet, tout en contribuant à des projets innovants.

Expériences

Août 2024 - Septembre 2024

Haut Commissariat au Plan | Casablanca, Maroc

Enquêtrice de Recensement

- Collecte de données démographiques et socio-économiques sur le terrain.
- Interaction efficace avec divers interlocuteurs pour assurer une communication claire et un partage précis des informations.
- Respect des procédures pour garantir la fiabilité des données.

Juillet 2024

Canal Informatique | Casablanca, Maroc

Assistante en Infrastructure Réseau | Stage

- Participée à la conception et à l'optimisation de réseaux d'entreprise.
- Observée et contribuée à la configuration d'équipements réseau complexes.
- Renforcée des compétences essentielles en architecture système et sécurité.

Juin 2023 - Juillet 2023

Afriquia Shipping | Casablanca, Maroc

Coordinatrice Logistique | Stage

- Observation et gestion des processus logistiques internationaux.
- Renforcement des compétences organisationnelles et en résolution de problèmes.

Compétences Techniques

- Langages de programmation : Java, C, C#, C++, Python.
- Technologies logicielles : ASP.NET Core(Entity Framework) , J2EE (Struts, Hibernate), Django.
- Développement web : PHP, HTML/CSS, JavaScript
- Gestion des Bases de Données :SQL SERVER, PL/SQL, MySQL, Transact-SQL, Administration Oracle.
- Systèmes et Réseaux : Administration Windows/Unix, réseaux TCP/IP, sécurité des systèmes, virtualisation.
- Modélisation et Conception : UML, conception logicielle avancée, Data Warehouses.

Projets Académiques

- Application de Réservation d'hôtel
 - Réalisation avec Python (Django)
- Système de Gestion des Étudiants pour un Centre de Formation
 - Réalisation avec C++
- Développement d'une Application de Gestion de Commandes
 - Réalisation sous Unix
- Implémentation d'algorithmes d'optimisation des graphes(Dijkstra)
 - Réalisé en Python
- Application de Gestion de Collection Personnelle
 - Réalisation avec ASP.NET Core, Entity Framework Core