

Aziz Jdidi

58829785 | jdidiaziz38@gmail.com | jommel, monastir

Profil

Actuellement Je suis diplômé en ingénierie des systèmes informatiques, spécialité Systèmes Embarqués et Internet des Objets, de l'Institut Supérieur des Sciences Appliquées et de Technologie de Sousse (ISSAT Sousse).J'ai développé des compétences techniques solides en programmation, développement web et systèmes embarqués. Mon stage chez enovarobotics m'a permis de renforcer mes compétences en développement web. Parallèlement, ma passion pour la musique et la percussion m'a aidé à développer ma créativité, ma capacité à collaborer et ma résilience au stress. Actuellement à la recherche d'un programme de master stimulant, je souhaite intégrer mes compétences techniques et artistiques dans un environnement dynamique pour contribuer à des projets innovants et impactants.

Formation

Lycée Jommel | Jammal, monastir
Bac Science Technique | 06/2021

Institut Supérieur des Sciences Appliquées et technologies | sousse, sousse
Ingénierie de système informatique | 06/2024

- Education en test logiciel (certification ISTQB).
- Conception de langages VHDL ou Verilog et les systèmes d'exploitation embarqués.
- Conception de la gestion de réseaux sans fil pour l'Internet des Objets (Cisco Packet Tracer).
- Education l'architecture IoT et la manipulation de cartes électroniques telles qu'Arduino, Raspberry Pi et ESP32.
- Le développement d'applications web et mobiles . L'apprentissage et l'analyse des machines (Machine learning).
- Education le "BIG DATA" en utilisant le framework hadoop.

Experience

Enova Robotics | Sousse
Development Web | 02/2024 - 06/2024

Stage PFE :

- Analyse et specifications de besoins.
- Conception de l'architecture de travail.
- Development de backend.
- Development de frontend.
- Tests et validation .

Yamaichi Electronics | sousse, sousse
Development Web | 07/2023 - 08/2023

Amélioration d'une application web (java, Java Script).

- Optimisez les performances en révisant les requêtes SQL en intégrant des mécanismes pour accélérer l'accès aux données.
- Effectuez un refactoring du code pour éliminer les redondances.
- Correction des erreurs sur la base de données,Mon rôle a consisté à identifier et à résoudre efficacement les anomalies au sein de la base de données.
- Création d'une nouvelle interface avec des fonctionnalités tels que la page d'authentification, des filtres sophistiqués et des boutons interactifs

compétences

HTML 5, CSS3, JavaScript, PHP, C/C++, Java, Python, MySQL, Linux, Hadoop, Oracle, UML, Microsoft Word, Microsoft excel, Microsoft Powerpoint

Langages

Arabe, Français, Anglais, Espagnol