

Sedghiani Ayoub

Développeur web full-stack

sedghiani.ayoub@gmail.com

linkedin.com/in/ayoub-sedghiani-3a9b61136/



+216 54022532

Medenine Djerba, Tunisie

github.com/Sedghiani-Ayoub

Profil

Après l'obtention de mon diplôme en ingénierie du logiciel, je suis activement à la recherche d'un emploi après l'amélioration de mes compétences en informatique.

Les formations suivies ainsi que la réalisation de divers projets et applications web ont favorisé à approfondir ma compréhension des technologies web et à acquérir une expérience pratique. Cela a renforcé ma détermination à contribuer de manière efficace et créative à des projets professionnels

COMPÉTENCES

Languages

- 0 Java
- Python
- JavaScript | TypeScript

Frameworks

Back-End: Springboot | ExpressJS

Front-End :ReactJs | Angular

Base de Données

SQL (MySQL) | No SQL (MongoDB)

Système de gestion de version

Git | Github

EDI

Intellij | Visual Studio Code | Spyder

Méthodologie

Agile SCRUM

Conception

UML

Formations complémentaires

- Fullstack MERN par Centere Elife
- Springboot/Angular par centre
- Python par l'organisme d'Africatek
- Soft Skills par l'Organisation Internationale du Travail
- Branding Personnel au Centre Elife

LANGUES

0

Arabe: langue maternelle Français: niveau avancé

Anglais: niveau avancé

Allemand: niveau scolaire

CENTRES D'INTÉRÊT

Jeu vidéo

Films et série 0

Cyclisme

DIPLÔMES ET FORMDIPLÔMES ET FORMATIONS

Campusna Bootcamp de développement Web Centre Elife 01/2024 _ 07/2024

Mastère Professionnel en Génie Logiciel MP2L

ISI Manar 2021 - 2023

- Licence en Génie Electrique, spécialité informatique industriels ISET de RADES 2013 – 2016
- Baccalauréat en Sciences techniques

Lycée technique 2013

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Stage fin d'étude : Développement d'une Dashboard de plateforme WMS

Slash Agency, France 02/2022 - 07/2023

- Développement des interfaces de l'application Sweaka avec Angular
- Création des services d'alertes et de notifications Traduction avec NGX-Translate et teste des différentes fonctionnalités

Technicien test et d'études fibre optique

Intercom technologies, Ariana 07/2019 - 12/2021

- Production des calculs de charge des supports aériens CAP FT et COMAC
- Réalisation des commandes d'accès avec COROLLE
- Préparation des demandes de dossiers d'implantation des antennes 5G

Technicien en maintenance et courant faible

3S Security 09/2016 - 12/2016

Installation des systèmes d'alarme, détection Incendie et du contrôle d'accès

Stage de Fin d'études IOT

Phoenix Entreprise 01/2016 - 06/2016

- Conception et réalisation d'un prototype de mini train Développement d'une application desktop en Visual Basic .NET
- Communication à distance et commande par deux cartes Arduino-nano

PROJETS

Développement d'une boutique en ligne de véhicules :

- Angular est utilisé pour créer le front-end, Spring Boot est utilisé pour le back-end et MySQL pour la gestion de base de données.
- L'intégration des fonctionnalités de gestion des utilisateurs, de la recherche et du filtrage, de l'affichage des informations sur le véhicule et des options de commande et de location.

Développement d'une application de gestion de restaurant en ligne :

- Utilisant ExpressJS pour le côté serveur et MongoDB pour la base de données.
- La création d'interfaces client pour la manipulation d'API à l'aide de ReactJS et

Développement d'une application Web de gestion de produits CRUD :

- o La création d'une base de données avec MySQL et d'API RESTful à l'aide de SpringBoot.
- Angular est utilisé pour la partie frontale.

Développement d'une application en ligne pour la gestion des stagiaires :

- La création d'une base de données et d'un serveur utilisant MySQL et ExpressJS.
- Manipulation front-end en utilisant HTML, CSS et ReactJS.

Création d'une application bureautique de gestion des cabinets médicaux :

- Comprendre la programmation Java orientée objet grâce à la conception de diverses classes et de leurs relations
- La création d'interfaces graphiques avec SWING