Walaa E. Sebii

*Ingénieur en Génie Logiciel*

Tunis, Tunisie | Tel. (+216) 58 061 835

[walesebii@outlook.com](mailto:walesebii@outlook.com)

Objectif

Motivé et déterminé, je suis activement à la recherche d’un emploi afin de perfectionner mes compétences et d’acquérir une expérience pratique dans un domaine qui correspond à mes intérêts professionnels.

Compétences

C/C# | JavaScript | TypeScript | Java | PHP | SQL | ReactJs | NextJs | Angular | Laravel | Firebase | Strapi | ExpressJs | NodeJS | Spring Boot | Jakarta EE | NestJs | .Net | MySQL | MongoDb | Git | Intellij | Rest API | UML | Figma | Jira | React-Native | UI/UX.

Expérience

|  |  |
| --- | --- |
| **EY Tunisie,**  Stage de fin d’étude | **Tunis,**  *Février 2024 – présent* |
| * Conçu et mise en œuvre d’un tableau de bord BPM interne pour automatiser le processus d’évaluation des startups dans la région MENA tout en intégrant un module d’apprentissage automatique pour aider à rationaliser le processus lors du programme de collaboration entre EY et GIZ ‘Start & Trade’. * Contribué à l’évaluation des startups dans les domaines technologiques lors du programme de collaboration entre EY et GIZ `Start & Trade`. * Collaboration avec différentes équipes de designers et de développeurs visant à construire des outils internes. | |
| **Dowebap,**  Développement web et mobile. | **Sousse**,  *Septembre 2021 – Aout 2023* |
| * Mis en place des réunions avec des clients potentiels en présentant notre produit qui en a résulté 2 pour la beta tests. * Intégré des produits externes comme (PMS, Yummin, etc). * Géré la répartition des tâches entre les membres de l’équipe. * Travaillé avec une équipe des designers et développeurs pour créer une conception pour ‘‘Utells’’ ; un produit système de management des hôtels. | |
| **Dowebap,**  Stage d’été. | **Sousse**,  *Juin 2023 – Aout 2023* |
| * Collaboré avec une équipe diversifiée, des designers et des développeurs, afin d’implémenter des nouvelles fonctionnalités du produit. * Coopéré avec le client et ses consultants pour élaborer une conception concernant des nouvelles fonctionnalités d’un produit existant. | |
| **Terraform,**  Stage de fin d’année. | **Sousse**,  *Janvier 2023 – Mai 2023* |
| * Conçu et mis en œuvre une application web concernant la création des site vitrine. * Associé avec des développeur coté client pour créer des bibliothèques d’interface. * Mis en place d’une conception pour un site pour la création des sites de vente en ligne. | |
| **Touchlink,**  Stage de fin d’étude. | **Tunis**,  *Janvier 2021 – Juin 2021* |
| * Développé un système personnalisé pour une boutique de vente en ligne pour effectuer les transactions monétaires. * Implémenté un système de vente en ligne offrant des performances exceptionnelles en réponse aux besoins du client. * Créé des interfaces conviviales à l'aide de Figma pour un nouveau site web de vente en ligne pour 'Medespoir', en facilitant la vente de leurs produits. * Elaboré une conception adaptée aux besoins du client pour un site de vente en ligne en collaboration avec lui et le Scrum Master. | |
| **Touchlink,**  Stage de perfectionnement. | **Tunis**,  *Janvier 2020 – Février 2020* |
| * Intégré une fonctionnalité multilingue pour traduire le contenu du site web selon la région. * Conçu et mis en œuvre des pages de détails, de contact et de FQ sur le site web ‘‘Medespoir’’ pour l’un de leurs clients. | |
| **Touchlink,**  Stage d’initiation. | **Tunis**,  *Janvier 2019 – Février 2019* |
| * Mis au point une nouvelle fonction de notifications qui répertoriera toutes les problématiques et mentions provenant de GitHub, puis enverra les notifications aux développeurs jusqu’à ce qu’ils les résoudrent. * Collaboré avec un designer pour moderniser une application mobile interne utilisée par les employés de Touchlink. * Suivi du cheminement du lancement d’un produit, dès la conception effectuée par les designers jusqu’au développement. | |

Projets

|  |  |
| --- | --- |
| **EYval,**  NextJs, Spring-Boot, Jwt, Docker, Tailwind, Flask, Python, Hugging Face, Rest Api | **Expérience professionnel** |
| * Implémenté un service avec python et Flask pour le scrapping des données. * Conçu et mis en place d’un tableau de bord BPM pour la gestion du processus. * Entrainer un module IA pour generer et estimer une note et un score basés sur des données fournies. | |
| **Upline Foundation,**  NextJs, Sanity Headless CMS, Tailwindcss, OVH hosting | **Freelance** |
| * Implémenté une application web pour la gestion des cours en ligne en utilisant des Headless CMS comme sanity. | |
| **Utells,**  React, React-Native, Expo, Figma, Styled-components, Laravel, Rest Api, Jira, Siteground | **Expérience professionnel** |
| * Conçu et mis en œuvre une application mobile, un tableau de bord sur le web et des APIs pours un système de management des hôtels. | |
| **Trouce,**  NextJs, Spring Boot, ThreeJs, Styled-components, Framer-motion, Figma | **Projet personnel** |
| * Mis en place une application web pour gérer mes clients freelances et suivre mes dépenses et mon ARR. | |
| **SMSY,**  Html, Css, Java, Jakarta EE, Hibernate, SQL | **Projet académique** |
| * Développé un système de gestion d’administration facultatif. | |
| **Medespoir shop,**  React, Laravel, PostgreSQL, Railway | **Expérience professionnel** |
| * Mis en œuvre une boutique en ligne pour la vente des produits esthétiques et artisanaux. | |
| **Medespoir,**  Angular, Firebase, Tailwindcss | **Expérience professionnel** |
| * Réalisé une application web pour aider medespoir à solliciter sa présence sur le web en démontrant ce qu’elle offre pour le marché. | |
| **Ully,**  NextJs, Spring Boot, Laravel, Framer-motion, Shopify. | **Projet académique,**  **Projet personnel** |
| * Créé une application web comme shopify, wix, pour aider les boutiques en Tunisie à avoir une présence sur le web en facilitant l’utilisation et les modes de paiements. | |

Education

|  |  |
| --- | --- |
| **Génie Logiciel,**  **Ingénierie génie informatique.**  *EPI - Ecole Pluridisciplinaire Internationale.* | 2021 – présent |
| **CCDAD,**  **Master Cloud Computing et développement des système distribuée.**  *Institut Supérieur des Etudes Technologique de Sousse* | 2021 - 2023 |
| **Développement Web et science de l’informatique,**  **License technologie de l’informatique.**  *Institut Supérieur des Etudes Technologiques de Sousse* | 2018 – 2021 |

Certification

|  |  |
| --- | --- |
| AZ-900 : Microsoft Azure Fundamentals certification | 2023 |
| Cisco CCNA | 2022 |
| GoMyCode JavaScript Certification | 2021 |
| Freecodecamp Responsive Web Design Certification | 2021 |

Langues

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| * Arabe (Maternelle) | * Français (DELF) | * Anglais (TOIEC) |

Git,Github,IntelliJ,Eclipse,Microservice,Cassandra,Cloud,JS,TS,Docker,spring,springboot,MySql,NoSQl,OracleLinux,Shell,JSON,C++,Flutter, React-native,android,supabase,firebase,mobile,flutter,