



WIEM BELHAJ BOUBAKER

Développeuse Web

+216-20 397 746

Tunis, Tunisie

wiembelhadjboubaker@gmail.com

[Cliquez ici pour voir mon portfolio]



PROFIL

Développeuse Web passionnée avec une solide expérience dans la création de sites dynamiques et réactifs, je me spécialise en frontend avec des compétences en React.js, HTML, CSS, et JavaScript. Maîtrisant Elementor sous WordPress. Je contribue à la cohérence visuelle des projets grâce à mes compétences en web design, je suis motivée par la création d'expériences utilisateurs innovantes.

EDUCATION

Institut Supérieur d'Informatique et de Mathématiques de Monastir

Licence en Génie Logiciel et Systèmes D'informations
2019 – 2022

Lycée Secondaire: Zaouiet Maguiez, El Hawaria

Baccalauréat en sciences expérimentales
2018 – 2019

COMPÉTENCES

- Langages de programmation : HTML, CSS, JavaScript.
- Frameworks et bibliothèques : React.js, Angular.
- CMS : WordPress.
- Responsive Design.
- UX/UI : Design d'interfaces utilisateur intuitives et esthétiques.
- Versioning et collaboration : Git, travail en équipe Agile.

CERTIFICATIONS

Front End Development Libraries

FreeCodeCamp| 11 Août 2023

Lien : [Cliquez ici pour voir la certification]

JavaScript Specialist Certification

Sololearn| 20 Août 2023

Lien : [Cliquez ici pour voir la certification]

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Développeuse Front-End

Kowal Services | Avril 2024 – Présent

- Création de pages web à l'aide de l'outil Elementor sous WordPress.
- Conception et développement de sites web de manière autonome, en proposant à chaque client deux versions distinctes des mises en page pour répondre à leurs besoins spécifiques.
- Réalisation des autres pages du site en fonction du design choisi par le client, en veillant à respecter l'harmonie visuelle et l'expérience utilisateur.

Développeuse Full Stack(stage pfe)

ALVEODATA| Janvier-Juin 2022

- Encadré par des ingénieurs et intégrateurs front-end ainsi que des développeurs Javascript.
- Développé une application web de gestion des activités associatives.
- Technologies : Mongodb, Express js, Angular, Node js (MEAN stack)

PROJETS PERSONNELS

Application de Fitness

- Description : Développement d'une application de fitness moderne et responsive avec une interface utilisateur fluide et intuitive. Le projet utilise React pour la structure du frontend, Vite pour un développement rapide, et Tailwind CSS pour le design. Framer Motion a été intégré pour des animations dynamiques, tandis que Form Submit gère les soumissions de formulaires. L'application permet une navigation fluide grâce à React Anchor Link Smooth Scroll.
- Lien : [Cliquez ici pour voir le projet]

LANGUES

Arabe : Langue maternelle

Français : Courant

Anglais : Bon niveau