

IMED EDDINE BELOUETTAR

FRONT-END DEVELOPER | CONCEPTEUR UX/UI

22 ans | +33 759308677 | ie.belouettar@gmail.com | imedbelouettar.me



EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Développeur Front-End - Digitaria (Québec, Canada) Juin – Août 2025

- Développement et optimisation d'interfaces web/app interactives.
- Intégration de maquettes en React, Tailwind, Vite
- Collaboration avec l'équipe back-end pour assurer la cohérence des fonctionnalités et des données.

Chef de projet, Concepteur UI/UX - Aurafolio Juin 2024 - Juil. 2025

- Développement d'applications mobiles et de sites web complets
- Pilotage de projets digitaux, de la conception à la mise en production.
- Conception d'interfaces et amélioration de l'expérience utilisateur (UX/UI).
- Coordination des équipes et gestion des workflows en méthodologie Agile.

FORMATION

Master - Technologie et Handicap 2025 - 2026
Université Paris 8 | Vincennes - Saint-Denis

Master - Gestion et Analyse des Données Massives 2024 - 2025
Université Badji-Mokhtar - Annaba, Algérie

- Modules clés** : Data Mining, Méthodes de modélisation et d'apprentissage, Sécurité informatique, Cloud Computing, Data Science, Modèles linéaires, Langage R

Licence - Systèmes Informatiques 2021 - 2024
Université Badji-Mokhtar - Annaba, Algérie

- Projet de licence** : Conception et développement d'une application de covoiturage dans le cadre d'une startup.

Baccalauréat - Mathématiques Techniques : Génie Civil 2021
Lycée 18 Février - Annaba, Algérie

COMPÉTENCES

- Gestion de projet** – Planification, coordination, Agile/Scrum
- UX/UI Design** – Wireframing, prototypage, tests utilisateurs (Figma, Adobe XD)
- Développement Web & Mobile** – HTML, CSS, JavaScript, React, Tailwind, Vite
- Bases de données** – SQL, NoSQL, structuration des données
- Analyse des données** – Python, R, Machine Learning, Data Mining

CERTIFICATIONS

- Microsoft Azure Fundamentals (AZ-900)** - DataCamp Sep. 2025
- Intermediate Python** - DataCamp Juin 2025

LANGUES

- Français** : Niveau C2
- Anglais** : Niveau intermédiaire