



MATHLOUTHI BASSEM

Adresse : Kelibia, gouvernorat de Nabeul, Tunisie
Téléphone: +216 26 55 77 04
Email: Bassemmathlouthi05@gmail.com
Site web: <https://bassem669.github.io/portfolio/>

PROFIL

Développeur web passionné et ambitieux, en début de carrière, animé par la volonté de concevoir des expériences numériques modernes, intuitives et performantes. Formé aux technologies front-end et back-end, avec une solide maîtrise de HTML, CSS, JavaScript ainsi que des bases de frameworks modernes tels que React et Django. Curieux et motivé, je cherche à approfondir mes compétences, à relever de nouveaux défis techniques et à contribuer activement à la réussite de projets web innovants au sein d'une équipe dynamique.

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Stagiaire en développement web – Atomic IT Pro Juin 2025 - Juillet 2025

- Développement d'un site web dynamique dédié à la location et à la vente de maisons, intégrant un module de Machine Learning pour estimer le prix des biens immobiliers.
- Mise en place d'un espace administrateur pour la gestion des annonces, des utilisateurs et des transactions.
- Développement d'une API REST assurant la communication entre le front-end (React) et le back-end (Django).

Stagiaire en développement web – Yes Technologie Janvier 2024 – Février 2024

- Réalisation d'un site web statique pour une entreprise de services.
- Développement d'applications web interactives adaptées aux besoins des utilisateurs.
- Création et intégration d'interfaces modernes et responsives à l'aide de HTML, CSS (Bootstrap) et JavaScript.

PARCOURS ACADÉMIQUE

Licence en technologies de l'information Septembre 2023 – Présent

Institut Supérieur des Études Technologiques de Kélibia

- Spécialité : Technologies de l'Information
- Option : Développement Web et Android

Baccalauréat technique Obtenu en 2023

- Lycée Abdelaziz Khouja, Kélibia

INFORMATIONS SUPPLÉMENTAIRES

Compétences techniques :

- **Développement Front-End** : HTML, CSS, Bootstrap, JavaScript, React, Angular
- **Développement Back-End** : Django, Node.js, API REST
- **Développement Android** : Flutter, Kotlin
- **Bases de données** : MySQL, PostgreSQL
- **Autres** : Connaissances de base en apprentissage automatique, JSON Web Token

Langues: Arabe, Français, Anglais.

Distinctions / Activités :

- Participation à plusieurs projets pratiques réalisés durant la formation.
- Développement de projets web complets combinant technologies front-end et back-end.