Allae IBRAHIM

Développeur Web Junior: je suis passionnée et motivée, avec une solide formation en développement web et une expérience pratique dans la création de sites. Je suis à la recherche d'une opportunité pour appliquer mes compétences tout en continuant à apprendre et à évoluer dans un environnement dynamique et collaboratif.

Ibrahimallae1@gmail.com +33 6 51 57 34 70 Localisée en Ile de france

COMPÉTENCES

- Informatique: Javascrip, HTML, CSS, Node.js, React, MongoDB, lighthouse, WAVE, Solide work, framework.
- Développement de site: optimisation et debug, gestion de projet et outils de développeur
- Travail d'équipe, polyvalence et attention particulière aux détails

LANGUES

- Français (langue maternelle)
- Anglais américain (niveau B2)
- Arabe bilingue
- Espagnol notion

PROJETS RÉALISÉS

BOOKI: Ce projet a pour but d'intégrer la maquette de la page d'accueil d'un site de location d'hébergements de vacances nommé Booki.(HTLM et CSS) lien: https://github.com/3670818/html

Nina Carducci: Ce projet est le portfolio en ligne de Nina Carducci. Il a été amélioré pour assurer une meilleure accessibilité, des performances optimisées et un bon référencement SEO.(lighthouse, WAVE) lien: https://github.com/3670818/Nina-Carducci-Dev

Mon vieux grimoire: Ce projet a pour but d'intégrer le backend dans un site de Gestion des livres : ajout, mise à jour et suppression de livres. Notation des livres : possibilité de noter les livres. Authentification : inscription et connexion des utilisateurs.(MongoDB, serveur express, Mongoose)

lien: https://github.com/3670818/p6_le_vieux_grimoire

Sophie Bluel: Ce projet intègre des fonctionnalités dynamiques pour le site de l'architecte Sophie Bluel. Créez une page web dynamique avec JavaScript et récupérez les données utilisateurs via des formulaires.

(JavaScript)

lien: https://github.com/3670818/projet3

FORMATION SCOLAIRE

Formation de Développeur Web Openclassroom, Mars 2024 – fevrier 2025 Modules étudiés: HTML, CSS, JavaScript, React, Node.js, bases de données (MongoDB), Git

FORMATION SAS E-FABRIK | mai-juin 2023 Initiation des outils et des logiciels d'un Fablab Concevoir et fabriquer des prototypes répondant à une problématique de personnes en situation de handicap

BACCALAURÉAT SCIENTIFIQUE SPÉCIALITÉ MATHÉMATIQUES Lycée Olympe de Gouges | 2016