





Driss ELMINIAR


Développeur Full Stack


Je suis Driss ELMINIAR , un développeur Web Full Stack passionné par la recherche de solutions innovantes. Actuellement à la recherche d'opportunités pour contribuer à des projets axés sur la résolution de problèmes logiciels, je m'efforce d'apporter une expertise technique et une créativité à chaque mission. Mon engagement inébranlable envers la discipline, combiné à mon caractère travailleur, font de moi un candidat déterminé à exceller dans un environnement professionnel dynamique.


CONTACT

 edriss.elminiar01@gmail.com

 [+212644223726](tel:+212644223726)

 [driss-elminiar](https://www.linkedin.com/in/driss-elminiar)

 [driss-elminiar](https://github.com/driss-elminiar)

 safi

FORMATIONS

baccalauréat science physique
à IBN SINA Jamaat Shaim :
2020 - 2021

Diplôme en Développement Digital
à ISTA NTIC SAFI:
2021 - 2023

LANGUES

Arabe : Langue maternelle

Français : A2

Anglais : A2

LOISIRS

Tennis

Apprentissage Continu

COMPÉTENCES TECHNIQUES

Frount-end:HTML-CSS-BOOTSTRAP-TAILWIND-CSS-
JAVASCRIPT- REACT.JS

Back-end : PHP - POO - LARAVEL - Express.js - API

Base de données :SQL - MySQL - NoSQL - MongoDB

Analyse et Conception : UML

UI/UX : Figma

Outils : VS-Code - Git-GitHub -Postman - Docker

PROJETS RÉALISÉS

Bio et bien etre : Un site de vente en ligne d'huiles essentielles

Technologies utilisées : Bootstrap - jquery - PHP - SQL - javascript

Dentist : un site de gestion des rendez-vous médicaux

Technologies utilisées : Laravel - MySQL - tailwind css

BOOKS : Un site Web qui permet aux utilisateurs de télécharger des livres et de lire en ligne

Technologies utilisées : tailwind css - Laravel10

Todolist : une application de gestion de tâches et de to do list qui vous aide à organiser votre vie et votre travail

Technologies utilisées : ReactJS - tailwind css

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Stage chez SALVIA

Depuis avril 2023 jusqu'à mai

ERPenterprise : Créer une section d'un projet de gestion des ressources d'entreprise

Technologies utilisées : React - Laravel - API - Git - mongoDB