

LAHFAOUTI ILYAS

| Paris, France | | ILAHFAOUTI@gmail.com |  ilyaslahfaouti  | tel: +33 0759563850

PROFIL

VALEURS: Créativité, Simplicité, Impact, Innovation, Maîtrise

OBJECTIF: Mettre mes compétences et mon enthousiasme au service d'une entreprise dynamique en apportant des solutions concrètes aux problématiques réelles. Je suis déterminé à apprendre, innover, et contribuer à des projets ambitieux tout en acquérant une expertise approfondie dans mon domaine. Si vous recherchez un collaborateur motivé, prêt à s'investir pleinement pour la réussite de vos projets, contactez-moi. **ILYAS_LAHFAOUTI**.

Education

EPSI PARIS BACHELOR 3 DÉVELOPPEUR EN INTELLIGENCE ARTIFICIEL FULLSTACK

Cours pertinents :

Développement logiciel orienté objet, Algorithmes et structures de données, Systèmes de bases de données, Technologies web avancées, Développement d'applications mobiles, Intelligence artificielle, Analyse de données, Visualisation des données Développement logiciel sécurisé, Systèmes d'exploitation, Intelligence computationnelle, Architecture logicielle.

Specialized Institute of Applied Technology NTIC

SEPTEMBRE 2022 – AOUT 2024 DÉVELOPPEUR WEB FULL STACK

Expérience

STAGE MARS 2024 – JUIN 2024 DÉVELOPPEUR WEB FULL STACK À LA Préfecture Agadir

Virtual Experience Internship

Technologies utilisées : React, Laravel

Projets

Gestion des Plaintes : (Stage)

Technologies : React, Laravel

Développement d'une application de gestion des plaintes pour la Préfecture d'Agadir. Conception d'une interface intuitive pour les utilisateurs, intégration d'API et mise en œuvre de fonctionnalités de suivi et de gestion des plaintes en temps réel.

Application Java

Technologies : Java, Spring Boot

Création d'un projet utilisant Java et Spring Boot pour implémenter des fonctionnalités avancées de gestion d'application. Intégration de concepts avancés de programmation orientée objet et de gestion des données via une API sécurisée.

Application DJANGO

Technologies : Django, React

Création d'une application Full Stack permettant la gestion complète d'albums musicaux. Le backend, construit avec Django, offre une API robuste, tandis que le frontend React propose une interface utilisateur intuitive pour la visualisation et la gestion des albums.

Chatbot Intelligent

Technologies : Flutter-Dart

Développement d'un chatbot intelligent capable de répondre de manière contextuelle et fluide aux utilisateurs. Ce projet combine une interface conviviale en Flutter avec des algorithmes d'intelligence artificielle pour améliorer l'interaction homme-machine.

Collecte et Visualisation de Données

Technologies : Python, Data Visualization

Développement d'un chatbot intelligent capable de répondre de manière contextuelle et fluide aux utilisateurs. Ce projet combine une interface conviviale en Flutter avec des algorithmes d'intelligence artificielle pour améliorer l'interaction homme-machine.

Compétences

Langages et Frameworks : Spring Boot, Vue, React, React-Native, PHP, Laravel, Express.js, HTML, CSS, Java,

Python, PyQt5 | **Bases de données :** SQL, NoSQL | **Outils de développement et systèmes :** Git, Bash,

Firebase, AWS | **Design et outils graphiques :** Figma, Adobe Creative Cloud, Tailwind, SCSS, Bootstrap |

Méthodologie : Agile | **Autres :** WordPress, Redux.