Aymen Khammassi

Développeur Full Stack



- 🔀 aymen3jan@gmail.com
- **C** 22770365
- Tunis centre ville
- in LinkedIn
- github.com/aymenkhamassi
- aymenkhamassi.github.io/portfolio/

A PROPOS DE MOI

Développeur Full Stack compétent, maîtrisant les langages de programmation, frameworks et les bibliothèques populaires. Doté de la capacité à travailler en équipe, à résoudre des problèmes, et à s'adapter rapidement aux nouvelles technologies.



COMPÉTENCES TECHNIQUES

Langages de programmation :

- HTML 5 , CSS 3, JavaScript, PHP, Java, Python

Frameworks et bibliothèques :

- React.js, Angular, Node.js, Bootstrap, jQuery

Base de données :

- MySQL, MongoDB

Outils de versionnement :

- GitHub



COMPÉTENCES COMPORTEMENTALES

- Travail d'équipe
- Adaptabilité



EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Freelance (Ministère du Tourisme)

Développeur full stack

12/2023 – aujourd'hui

Création d'une application de gestion de formation

- Permet l'enregistrement des employés et des formations
- Affectation des employés pour des formations demandées
- Enregistrement des documents nécessaires pour les formations
- Validation des demandes de formation enregistrées par les employés
- Des tables statistiques concernant les employés et les formations effectuées
- Système administratif pour faciliter la gestion des utilisateurs
- Utilisation du PHP côté serveur
- Intégration du Framework Bootstrap pour le développement frontend
- Mise en place d'une base de données MySQL

Stage chez HeliosIT

Développeur full stack 09/2023 - aujourd'hui | Bizerte, Tunisie Création d'une application complète de gestion

- Permet aux utilisateurs de créer des projets sur mesure avec des mots-clés pertinents.
- Intègre une fonction de vérification en temps réel des positions sur Google, avec enregistrement précis des résultats.
- Fournit des statistiques détaillées sur les projets réalisés, présentées visuellement à l'aide de graphiques.
- Affiche la position moyenne pour chaque projet, offrant ainsi une analyse approfondie de la performance globale des mots-clés.
- Dispose d'un système administratif pour faciliter la gestion des utilisateurs de l'application.
- Utilisation de PHP pour la logique côté serveur.
- Intégration du Framework Bootstrap pour le développement frontend.
- Mise en place d'une base de données MySQL.

Auto-ecole

Formateur de moniteurs de conduite 2015 - 2023

Stream Global Services

Technicien support

2010 - 2015

Conseiller Client pour la réparation d'ordinateurs

LANGUES

Français

Anglais

Arabe

CENTRES D'INTÉRÊT

- Football
- Jeux d'échecs
- Tennis

et de smartphones Acer Software.

PROJETS

FamiliaCare (Coding Dojo)

Durée: 3 semaines

- Front-end avec Angular
- Back-end avec Spring Boot
- Base de données avec MySQL
- Méthode Agile

Résumé:

Développement full stack d'un site web dynamique permettant la recherche d'une aide soignante à domicile, ainsi que l'enregistrement d'une demande d'emploi pour le même poste. https://github.com/aymenkhamassi

TravelEx (Coding Dojo)

Durée : 2 semaines

- Front-end et back-end avec HTML5, CSS3, Bootstrap et React JS
- Base de données avec MongoDB
- Méthode Agile

Résumé:

Ce site web aide les voyageurs à découvrir davantage sur les destinations et les moyens de les visiter en fonction des expériences partagées et des évaluations. Sur cette plateforme, vous pouvez également commenter les publications des autres voyageurs

GitHub Link:

https://github.com/aymenkhamassi/TravelEx ♂

RateIT (Coding Dojo)

Durée: 2 semaines

- Codé en Python avec Flask
- Le design est réalisé avec Bootstrap
- Base de données MySQL
- Méthode Agile

Résumé:

J'ai développé un site web qui permet à l'utilisateur de trouver des entreprises et de laisser des avis

GitHub Link:

https://github.com/aymenkhamassi/Python/tree/master/Projet-RateIT $\ensuremath{\square}$

ÉDUCATION

Maitrise en informatique appliquée à la gestion

Baccalauréat en sciences expérimentales

Grand Lycée Bizerte



Certification américaine en développement Web Full Stack

Coding Dojo Affrica Année : 2023 | Tunis

Certificat d'aptitude Professionnel de Formateur des moniteurs de conduite.

Année : 2014 | Tunis