

Amdouni Mouna

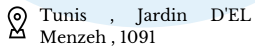
À la Recherche d'une Opportunité de Stage PFE Full Stack JS

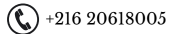
Étudiante en 3ème année d'ingénierie à ESPRIT, spécialisée en développement web Full Stack JS.

EXPÉRIENCE EN ENTREPRISES

STAGE D'INIGENIEUR(INGENIERIE)

COORDONNÉES







<u>LinkedIn</u>



COMPETENCES TECHNIQUES

- React Js
- Angular Js
- Spring Boot
- Node JS/Express Js
- Django
- .net
- SymfonyV4

COMPETENCES INFORMATIQUES

- Photoshop
- Microsoft (word, excel)
- Matlab

Entreprise: info@discountflash.fr (+33 (0)6 33 05 98 10) Lien Github: <u>Amdouni-Dev/e-commerce-MaterielCuisine</u> Développement d'un site web e-commerce visant à la vente de matériel de cuisine.

Les technologies et les logiciels utilisés: NodeJs/ExpressJS ,ReactJS, MongoDB, Bootstrap5, HTML, Intellij. méthodologie :Agile(Scrum)

STAGE D'INITIATION (INGENIERIE)

Entreprise: info@discountflash.fr (+33 (0)6 33 05 98 10) Lien Github: Amdouni-Dev/StageInitiationEsprit2022.git Equipe: 6 membres

Développement d'un site web e-commerce (Gestion des produits coté Admin ,Gestion des commandes coté client) Les technologies et les logiciels utilisés: Spring Boot, thymeleaf, MYSQL, Java 18, , Bootstrap, HTML, Intellij , XAMPP.

méthodologie :Agile(Scrum)

STAGE DE FIN D'ETUDE(LICENCE)

Entreprise: Contact@smartictunisie.com (70 883 061) Lien Github: Amdouni-Dev/projet-fin-d-etude-Iset.git Equipe: 4 membres

Développement d'un site web pour donner de la visibilité sur les associations tunisiennes.

Les technologies et les logiciels utilisés: MYSQL, Symfony V4, Bootstrap, PHP Storm, Xampp. méthodologie :Agile(Scrum)

07/2022-08/2022

03/2021-06/202

EXPÉRIENCE AU SEIN DE L'ECOLE

NextJS | NodeJs/ExpressJS | Python

Lien Github: Https://Github.Com/CropTrek/CropTrek

Equipe: 4 membres

Développement d'une Plateforme Innovante Utilisant Next.Js Pour Le Frontend, Express.Js Pour Le Backend, Et Python Pour Le Système De Recommandation, La Cartographie Des Agriculteurs Et Le Scraping. Ce Projet Vise À Aider Les Agriculteurs À Vendre Leurs Produits, À Localiser Des Fournisseurs À Moins De 10 Kilomètres, À Obtenir Des Recommandations De Produits, À Détecter Les Maladies Des Plantes, À Publier Des Offres D'emploi Agricole, Et À Visualiser Les Fermes Sur Une Carte.

méthodologie : Agile (Scrum)

AngularJS | SpringBoot

Lien Github: Https://Github.Com/Amdouni-Dev/Kaddem TWIN6 2022-2023

Equipe: 6 membres

Développement d'une Application Réalisée Au Sein De Notre École ESPRIT, En Collaboration Avec Quatre Autres Personnes. Cette Application A Pour Objectif De Résoudre Le Défi De Faciliter La Communication Entre Les Étudiants Et L'administration De Notre École.

méthodologie : Agile (Scrum)

React Js /Redux

Lien Github: Https://Github.Com/Amdouni-Dev/ReactApp.Git

Développement d'une Petite Application Que J'ai Réalisé Avec React.Js. Cette Application Permet D'effectuer Des Opérations Telles Que L'ajout, La Modification, La Suppression Et L'affichage Des Détails Des Produits. J'ai Utilisé Redux Pour Gérer L'état Des Produits Dans L'application, Ce Qui Permet D'afficher Des Alertes En Temps Réel Lors Des Interactions Avec La Carte.

Django

Lien Github: <u>Https://Github.Com/Amdouni-Dev/DjangoAPP</u>

Développement d'une Petite Application Permet De Gérer Les Utilisateurs Ainsi Que Les Événements Créés Par Ces Derniers. Du Côté Administrateur, Vous Pouvez Effectuer Des Opérations Telles Que L'ajout, La Modification, La Suppression, La Consultation Détaillée, Le Tri Et La Recherche D'événements Ou D'utilisateurs. De Plus, Un Système D'authentification Sécurisé A Été Mis En Place, Permettant Aux Utilisateurs De S'inscrire À Des Événements Et De Gérer Les Événements Qu'ils Ont Créés.

ASP .NET

Lien Github: https://github.com/Amdouni-Dev/AirportManagement

Développement d'une application qui permet de faciliter les activités dans un aéroport.

Symfony-V4-JAVA-DESKTOP-CodeNameOne

Lien Github: https://github.com/Amdouni-Dev/Project-with-scrum-method-Symfony-V4-Java-DESKTOP-CodeNameOne-

Equipe: 6 membres

Développement d'une application (mobile , desktop, web) afin d'organiser la communication au sein de ESPRIT, et ouvrir de nouvelles voies encore plus de communication, encourageant les étudiants à immerger davantage dans l'espace socio-culturel de l'établissement.

Les technologies et les logiciels utilisés: MYSQL, Symfony V4, Java 11, , Bootstrap, PHP Storm, CodenameOne, NetBeans, Intellij WampServer.