Ibtihel Braham

Étudiante Ingénieure Full-Stack

J +216 56 206 248

ibtihel.braham@enicar.ucar.tn

Tunis,Tunisie

in linkedin

github

Profil

Actuellement étudiante en ingénierie informatique, je suis à la recherche d'un stage PFE en développement web.

EDUCATION

École Nationale d'Ingénieurs de Carthage - ENICarthage2022 - présentCycle d'ingénieur en génie informatiqueAriana, TunisieInstitut Préparatoire aux Etudes d'Ingénieurs de Tunis - IPEIT2020 - 2022Cycle préparatoire scientifique MP (Maths-Physique)Tunis, TunisieLycée Pilote de Sousse - LPS2016 - 2020Baccalauréat mathématiques avec mention bienSousse, Tunisie

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Stage Ingénieur - Plateforme de Gestion des Demandes de Crédit Github Juin 2024 – Juill 2024 GTI Financial Software Tunis, Tunisie

- Soumission et suivi en temps réel des demandes de crédit, avec génération des échéanciers en cas d'approbation.
- Conception d'un simulateur pour évaluer les options de financement en temps réel(montant, durée, taux d'intérêt).
- Calcul du score et évaluation de l'état de risque de chaque crédit pour déterminer la solvabilité de l'emprunteur.
- Intégration de la sécurité avec Spring Security pour l'authentification et la gestion des rôles (admin/client).
- Mise en place d'une architecture microservices pour déployer indépendamment les modules de gestion des crédits.
- Suivi des performances et des requêtes via Zipkin, incluant l'analyse de la mémoire et du temps de traitement.

Technologies: Spring Boot, Spring Security, Architecture Microservices, Angular, PostgreSQL, Zipkin, Docker, Git

Stage Immersion - Mise en Place d'un Espace Administratif / Client Moubarmijoun Startup

Juill 2023 – Août 2023 Sousse, Tunisie

- Conception du front-end avec page d'accueil, interface admin/client, et gestion des données clients en CRUD.
- Mise en place d'un système d'authentification sécurisé pour restreindre l'accès aux administrateurs et clients.

Technologies: NextJs, NodeJs, MySQL

Projets Académiques

Enicar-Learning | Spring Boot, Spring Security, JUnit, Angular, MySQL, Git Github Mars 2024 - Mai 2024

- Gestion des cours et des tuteurs, permettant aux instructeurs d'ajouter des cours et aux étudiants d'y accéder.
- Mise en place d'une authentification sécurisée avec gestion des rôles (instructeurs, étudiants) via Spring Security.
- Création d'un tableau de bord admin pour la gestion des utilisateurs.
- Suivi des progrès des étudiants et création d'évaluations sous forme de quiz.

Art Marketplace | Angular, NodeJs, MongoDB Github

Janv 2024 – Févr 2024

- Plateforme pour découvrir des œuvres d'art et se connecter avec des artistes.
- Expérience utilisateur fluide et visuellement attrayante pour les amateurs d'art, avec un accent particulier sur le design et le développement front-end.

VIE ASSOCIATIVE

Melkart Junior Entreprise | Membre actif au pôle Marketing

Sept 2022 - Juill 2023

• Contribution à l'équipe de communication et média pour Pitch For Change 4.0.

Compétences

Langages: C, C++, Java, Python, TypeScript, JavaScript, HTML, CSS, SQL, PL/SQL

Technologies: Angular, NextJs, SpringBoot, NodeJs, ExpressJs, Docker

Outils de Developpement: Git, Zipkin, Visual Studio, Intellij

Bases De Données: PostgreSQL, MongoDB, MySQL

LANGUES

ArabeLangue MaternelleAnglaisBilingueFrançaisBilingueTurcDébutantINTERETS

• Résolution de problèmes

• Musique

• Jeux vidéo