AZIZI FARAH

Développeur web





CONTACT

- +216 54329984 +21656060542
- **Q** Tunisia,Bizerte
- https://quiet-rolypolyb73844.netlify.app/

PROFILE

Développeuse web professionnelle et motivée, diplomée en sciences générales de l'informatique avec plusieurs projets de développement .Dynamique, curieux et autonome .

EDUCATION

2022-2025 ITEAM UNIVERSITY

• Ingénierie en génie logiciel

2018-2021 FACULTÉ DES SCIENCES DE BIZERTE

 Licence fondamentale en sciences de l'informatique

SKILLS

- Dévloppement Web.
- Conception UML.
- Analyse des besoins.

LANGUAGES

- · Anglais: professionnel
- Français: professionnel
- Arabe: Langue maternelle

STAGES ET EXPÉRIENCES

SFM Group

2 MOIS -2024 -

télécommunications et des réseaux

- Création d'une plateforme de suivi d'audit avec MERN.
- Gestion des états d'audit et recommandations basées sur ISO 27001.
- API REST avec Express et Node.js pour la gestion des audits.
- Stockage des données dans MongoDB, avec schémas Mongoose pour la gestion des audits.
- Interface réactive et dynamique développée en React JS.
- Authentification JWT et contrôle d'accès par rôle.
- Intégration de graphes dynamiques pour visualiser les audits avec des bibliothèques comme @nivo/pie.

SIMO Tunisie

6 MOIS -2021

Société industrielle de bobinage

- Création d'une application de gestion de fabrication "SIMOfaster" avec Symfony.
- Informatisation et gestion des processus de fabrication, avec suivi détaillé de chaque étape du processus de production.
- Conception UML incluant des diagrammes de cas d'utilisation, diagrammes de classe globale et diagrammes de séquence system ,etc.
- Back-end développé en PHP avec Symfony en suivant l'architecture MVC.
- Gestion des données via Doctrine ORM et MySQL pour la base de données.
- Interface responsive conçue avec HTML, CSS, et Bootstrap pour une expérience utilisateur optimisée.

TECHNOLOGIES

- Javascript
- PHP.
- NODE JS.
- PYTHON.

FRONT-END

- REACT JS.
- REACT NATIVE
- HTML /CSS.
- TAILWIND.

FRAMEWORKS

- Express js.
- SYMFONY.
- .Laravel.
- Django.

PROJETS ACADÉMIQUES

Projet Android

Octobre -Décembre 2024

Application de covoiturage: "Let's go"

- Développé avec Node js ,Express js ,React Native ,React js ,MongoDB.
- conception UML.
- Creation des interfaces avec FIGMA

Projet fin d'année

Février - Avril 2024

Application de gestion d'assurance: "AMANHA"

- Développé avec Node js , Express js , React js , MongoDB.
- conception UML.

Projet de développement

Novembre 2023

Application de gestion de bibliothéque

• Développé avec django, python, HTML/CSS

Projet de développement

Septembre 2024

Site web: JURSE

• Site web développé avec LARAVEL, PHP, HTML/CSS.