

# **COORDONNÉES**



Bahra El Kef 7116



29 036 027



talelmejri8@gmail.com



Talel Mejri



<u>TalelMejri</u>

## **FORMATIONS**

2021-présent

Licence en développement des systèmes d'information

**ISET BIZERTE** 

2020-2021

**Baccalauréat en Sciences Informatique** LYCÉE MONJI SLIM EL KEF

## **COMPÉTENCES**

- HTML5 CSS3
- Bootstrap
- PHP (Laravel)
- Vue JS
- JAVA
- С Python
- Spring Boot
- MYSQL
- Linux

- Angular
- Node js
- Flutter
- Kotlin
- .NET
- Microsoft SQL Server
- GIT
- MongoDB
- Adobe XD

## **LANGUES**

• Arabe: Maternelle Français: Courant Anglais: Courant

# ACTIVITÉS UNIVERSITAIRES

Président au sous club IEEE Computer Society

Vice-président au sous club IEEE Computer Society 2022-2023

Membre au sous club IEEE Computer Society 2021-2022

# **MEJRI Talel**

Étudiant en développement des systèmes d'information

Étudiant à haute énergie en train de finaliser ma licence en développement des systèmes d'information et prêt à contribuer à la réussite organisationnelle tout en développant de nouvelles compétences et d'acquérir une expérience du monde réel. Organisé et responsable avec de solides aptitudes de communication.

# EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

01-2023

**Digital Bundle** 

02-2023

STAGE DE PERFECTIONNEMENT

• Conception et développement d'un système de gestion de restaurant en ligne

Technologies: Laravel, Vue Js

01-2022

Tunisie Telecome - Stagiaire

02-2022

STAGE D'INITIATION

• Observation et découverte du monde professionnel avec le développement d'une application permettant de gérer les employés.

Technologies: Php, Html, Css, Js

# **PROJETS RÉALISÉS**

#### SYSTÈME DE E-COMMERCE

Contribution au développement de l'application web/mobile "DigitalMarket", qui vise à gérer les produits et à offrir de nouvelles options aux clients. L'application génère une facture à chaque commande et assure la livraison à domicile. De plus, elle permet aux fournisseurs de proposer leurs produits à la vente. En complément, une application Flutter a été développée pour notifier les livreurs des commandes disponibles et à livrer.

Technologies: SpringBoot, Nodejs, ExpressJs, MongoDB, Microservice, Angular16, Flutter, GitHub,Kotlin

## • SYSTÈME DE GESTION SCOLAIRE

Contribution au développement de l'application ISETB, qui permet de gérer toutes les actions qui ont lieu au sein de l'institut, en tant que membre de l'équipe de développement.

Ce projet a été développé dans deux piles technologiques différentes, Laravel/vue and SpringBoot/Vue.

Technologies: VueJs2, GitHub, Laravel9, SpringBoot, Java, Scrum, Agile,

#### SOCIAL MEDIA

Conception et développement d'une l'application web Bizo, offrant une gestion de compte, la publication de contenu, des stories éphémères, et une communication via un chat intégré. Bizo propose des certificats de compétences, des invitations, un profil consultable, le tout dans un environnement sécurisé, simplifiant ainsi la présence en ligne et favorisant le développement du réseau professionnel.

Technologies: Php, Bootstrap, JavaScript, HTML, GitHub

#### **STAGE DE PERFECTIONEMENT:**

Conception et développement d'une application web FOODBUNDLE, pour la gestion des restaurants en ligne, intégrant des fonctionnalités de commande avec des websockets pour des mises à jour en temps réel. De plus, l'application envoie des notifications instantanées et des e-mails de vérification pour optimiser l'expérience utilisateur.

Technologies: Laravel9, Vue js, 2 github

#### GESTION MEMBER IEEE

Conception et développement d'une application web IEEE MEMBER,qui importe des données depuis Excel et les affiche sous forme de liste. Cette application permet de gérer les membres en les marquant comme présents ou absents, de gérer les paiements, d'ajouter ou de supprimer des membres, le tout en lien avec le Club IEEE.

Technologies: Flutter, github

#### MINI-PROJECT:

Simulation du jeu heroes magic war en mode caractére et Graphique 2d (SDL) Technologies: C

## CERTIFICATIONS

- Attestation d'encouragement fournit par le chef département informatique de ISET Bizerte
- Attestation de perfectionnement fournit par le chef département informatique de ISET Bizerte