







Raed MANAI

Ingénieur Logiciel | Développement Mobile & Web | Full-Stack

### **Profil**

Ingénieur en informatique spécialisé en développement mobile et web, passionné par la création de solutions performantes et sécurisées. Curieux et orienté résultats, je combine rigueur technique et esprit d'innovation pour contribuer efficacement aux projets digitaux et relever de nouveaux défis technologiques.

# **Diplômes et Formations**

2022 -Cycle Ingénieur Informatique

Sept. 2025

Ghazela

2018 - 2022 Licence appliquée en développement des systèmes

d'information Nabeul

Institut Supérieur des Études Technologiques

# **Expériences professionnelles**

Projet de Fin d'Études - Comar SYNC Fev. 2025 -Juil. 2025 Technologies: Spring Boot, Angular, Oracle DB, Python,

Comar Jenkins, Docker, Keycloak

Assurances

- Conception et développement d'une solution d'automatisation des flux de données de contrats d'assurance, réduisant le temps de traitement et améliorant la traçabilité.
- Développement backend (Spring Boot, API REST) et frontend (Angular) pour assurer la fiabilité des échanges avec le partenaire externe (CGA).
- Mise en place d'un traitement avancé de fichiers volumineux (Python), garantissant rapidité et précision dans l'analyse.
- Conception et modélisation d'une base Oracle robuste, avec sécurisation via Keycloak (authentification et gestion des rôles).
- Intégration d'une chaîne CI/CD (Jenkins, Docker) et gestion centralisée des logs, assurant une meilleure qualité logicielle et stabilité en production.

Nov. 2024 -Jan. 2025

Freelance

Application mobile avec tableau de bord (OCEANA PADEL)

Technologies: Flutter, Nodejs, Firebase, Angular, Mongodb

- Conception et développement d'une application mobile Flutter connectée à un backend Node.js/MongoDB pour la gestion des réservations de padel dans un hôtel.
- Intégration du paiement en ligne (Flousi) et d'un module de géolocalisation, améliorant l'expérience utilisateur et la facilité d'accès aux installations.
- Développement d'un tableau de bord Angular pour l'administration (gestion des utilisateurs, réservations et
- Mise en place d'une architecture modulaire et création d'interfaces ergonomiques, assurant une expérience fluide et professionnelle.



# Langues

**Français** 

Niveau B2

**Anglais** 

Niveau B2

# Langages de programmation

**JavaScript** 

Dart

Kotlin

SOL

**Python** 

# **Outils de développement**

**Spring Boot** 

**Angular** 

Flutter

Docker

**NodeJS** Oracle DB

**Jenkins** 

ReactJS

### **Expériences associatives**

Sept. 2019 - Sept. 2021 Iset Nabeul

### VP administration et finance **Club Tunivisions**

Cette expérience m'a permis de développer des compétences en prise de décision, en négociation et en gestion de ressources tout en assurant la transparence et l'efficacité des opérations financières du club

Sept. 2018 - Sept. 2019 Iset Nabeul

### **Membre Club Tunivisions**

#### **Club Tunivisions**

Cette expérience m'a permis de renforcer mes capacités à coordonner des activités et à promouvoir des initiatives au sein de la communauté.

## **Expériences professionnelles**

### Juil. 2023 -Sept. 2023

### Développement d'un tableau de bord RH interactif pour centraliser la gestion des employés et optimis

DopeVision

Technologies: Angular, Firebase, TypeScript, HTML, CSS.

- Développement d'un dashboard web en Angular avec une interface ergonomique et responsive pour faciliter la consultation et la gestion des données RH.
- Intégration de **Firebase** pour la gestion des données en temps réel (authentification, base de données et hébergement).
- Mise en place de fonctionnalités de suivi (gestion des employés, visualisation des performances, reporting interactif).
- Conception d'une expérience utilisateur fluide, adaptée aux besoins des responsables RH.

#### Mar. 2025 -Juin 2025

### Développement d'une plateforme web pour la gestion d'un wallet virtuel et la présentation des servic

Freelance -Projet MAAAR (Crypto Wallet) Technologies: Vue.js, Laravel, HTML, Tailwind CSS, API REST.

- Conception et développement d'une landing page moderne avec Vue.js, HTML et Tailwind CSS, optimisée pour l'acquisition
- Création d'un tableau de bord administrateur permettant la gestion des fonctionnalités principales de l'application.
- Intégration et consommation de web services pour assurer la communication avec le backend et la synchronisation des données.

# Août 2022

# Projet de Stage de Fin d'Études : BasketFollow

Technologies: Spring Boot, Angular, Flutter

- Conception et développement d'une solution web et mobile complète (Spring Boot, Angular, Flutter) pour la gestion d'une association sportive (FFBB).
- Digitalisation des processus internes : gestion des membres, compétitions, résultats et événements.
- Développement d'interfaces responsive et ergonomiques, adaptées aux différents profils utilisateurs.
- Contribution à l'optimisation des opérations de l'association via la centralisation des données et la réduction des tâches manuelles.

# Fev. 2022 -

Neopolis Development