# Nabil Hjeiji — Développeur Full Stack

Ghazala, 2083 Ariana, Tunisie

L +216 27741552 • ☑ hjeijinabil22@gmail.com • ♠ hjeijinabil • in nabilhjeiji • ⊕ Portfolio

#### **Profil**

En tant qu'ingénieur motivé en génie logiciel, je suis passionné par l'exploration de nouvelles technologies et toujours à la recherche d'opportunités pour mettre en pratique mes compétences, contribuer à des projets innovants et apprendre de manière continue.

# **FORMATION**

**Ingénierie Informatique : Génie Logiciel** *TEK-UP : Ecole Supérieure Privée d'Ingénierie* 

**Tunis, Tunisie** 2022 - 2025

Licence en Science de l'informatique

Gafsa, Tunisie

Faculté de Sciences de Gafsa

2019 - 2021

Baccalaurét Mathématique

Sbeitla, Tunisie

Lycée Sbeitla 1

2015 - 2019

# **EXPERIENCE PROFESSIONNELLE**

# Stagiaire Développeur Full Stack En Fin D'études Ingénieur

Tunis, Tunisie

Actia Engineering Services

02/2025 - 07/2025

- O Développement d'un module logiciel avancé de visualisation des fichiers de traces runtime générées par des testeurs en usine, avec affichage des sessions de communication entre calculateurs embarqués pour la secteur automobile.
- O Mots Clés: Java , Eclipse RCP, Parsing , Logs , Optimisation des performances, Gestion de la mémoire, Débogage, Tortoise SVN.

# Stagiaire Développeur Full Stack

Tunis, Tunisie

BarmejTech

07/2024 - 09/2024

- o Développement d'une plateformepermettant de passercommande en ligne dans un fast-foodpour gagner du temps. Choisissez vos plats, sélectionnez l'heure de récupération, et recevez une confirmation rapide pour éviter les files d'attente
- Mots Clés: Angular, TypeScript, MySQL, Spring boot , Spring Security, Git, Docker, Docker-compose, Kubernetes

#### Stagiaire Développeur Front End

Tunis, Tunisie

Bee coders

06/2023 - 08/2023

- O Développement d'une plateforme E-learning. Offrant une expérience utilisateur intuitive et des fonctionnalités pour l'apprentissage en ligne
- Mots Clés : SCRUM, Angular, TypeScript, Git, JWT

# Stagiaire Développeur Full Stack En Fin D'études Licence

Gafsa, Tunisie

Rs\_Manager

02/2022 - 06/2022

- O Développement d'une plateforme de pièce rechanges
- O Mots Clés: Angular, Express.js, MySQL, Git

#### **PROJETS**

Application HealthCare

09/2024 - 01/2025

- o Développement d'une plateforme de santé innovante, exploitant des algorithmes d'intelligence artificielles pour analyser en temps réel les symptômes des patients et fournir des recommandations médicales personnalisées, améliorant ainsi la détection précoces des risques de santé.
- Mots Clés: Angular, Django Git, MySQL, Docker, Docker-Compose, Docker Hub, Kubernetes

Application Agricole 🕥

05/2024 - 07/2024

01/2024 - 04/2024

- O Développement d'une plateforme Agricole en microservice, intégrant la gestion des consultations entre agriculteurs et ingénieurs, avec système de notifications, envoi de mails et retours d'expriénce (feedback).
- notifications, envoi de mails et retours d'expriénce(feedback).

  Mots Clés: Spring Boot, Maven, Git, MySQL, MongoDB, Docker, Docker-Compose, Spring Security, Feign, Eureka, API Gateway

-----

- O Cette plateforme permet aux avocats et à leurs clients de gérer efficacement leurs affaires juridiques.
- o Mots Clés: Spring Boot, Maven, Git, MySQL, Spring Security, JWT, Angular, Trello

Application Upwork 🞧

Application LawFirm 🞧

09/2023 - 12/2023

- O Application permettant qui met en relation des freelances et des clients pour des projets.
- o Mots Clés: Spring Boot, Maven, Git, MySQL, Spring Security, JWT, Trello

Application Sportive

01/2022 - 05/2022

- O Application permettant de gérer les équipes de soccer, les joueurs et les stades. Vous pouvez suivre les matchs et organiser les rencontres.
- o Mots Clés: SCRUM, Angular ,Express.js, MongoDB, Git, météo API, mongoose

## **COMPETENCES TECHNIQUE**

Développement & Frameworks: Java, Python, JavaScript, Spring Boot, Django, Express.js, Angular, Bootstrap, Node.js, TypeScript, Flutter

DevOps & Outils: Docker, Docker Compose, Kubernetes, MongoDB, MySQL, Git, GitHub, Trello

## **LANGUES**

Anglais: Avancé Français: Avancé Arabe: Maternelle