

# **Nader Jardak**

# ÉLève ingénieur en Génie Logiciel

- Jardak.nader@esprit.tn
- 90446128
- Nabeul
- https://github.com/naderjardak

### **Profil**

je suis un étudiant en 4éme année ingénierie en génie logiciel passionné par le développement, à la recherche d'un stage pour développer mes compétences. Je suis impatient de contribuer à votre Entreprise en tant que stagiaire et d'apprendre de votre équipe.

## **Expérience Professionnel**

Stage d'été 06/2022 – 08/2023

## **Startup Whonox Softwares**

développer une plateforme de coaching en ligne qui met en relation des utilisateurs avec des entraîneurs spécialisés dans le fitness et la nutrition. Les entraîneurs utilisent un logiciel pour offrir un plan d'entraînement personnalisé et gérer efficacement leurs clients.

Environnement:

Angular , Expressis , Nodejs , MongoDB

## **Projects**

## Application web " Marketplace : CocoMarket "

01/2023 - present

Développement d'une plateforme en ligne qui relie les acheteurs et les vendeurs avec des fonctionnalités telles que l'enregistrement des utilisateurs, la liste des produits, le traitement des paiements et des options de livraison fiables pour offrir une expérience de shopping pratique et maximiser les bénéfices pour les vendeurs.

Technologies: Angular, SpringBoot, Spring Security, MySql

Méthodologies: UnifiedProcess

## Application multiplateforme de gestion d'emplois et de recrutement

10/2022 - 12/2022

Développement d'une application web destinée aux entreprises, chercheurs d'emploi et freelancers, automatisant le processus de recrutement via la gestion de postes vacants, la publication d'annonces, la recherche et la sélection de candidats qualifiés.

Technologies: Javafx, Symfony, MySql

méthodologies: Scrum

## **Projet Desktop, Smart Esprit**

09/2021 - 12/2021

conception et développement d'une application Desktop

**Technologie:** GTK, Glade, Language C

Méthodologie : Scrum

#### **Iot Project, Smart Pill Box**

01/2021 - 07/2021

Conception et développement d'une machine intelligente connecté à internet Manipulé par une application mobile.

Matériel: Arduino Mega2560, ESP-01

Technologie: Language C

#### **Formation**

## cycle ingénieur en Génie Logiciel, ESPRIT

2021 – present

## Licence en sciences et technologie de l'information et de la communication,

Enet'com Sfax

Bac informatique, Lycée Beni-Khiar

2018 – 2021

2017

#### Skills

- Angular, Symfony, Java Fx, SpringBoot, .Net, Nodejs, Expressjs
- Gestion et outils de bases de données : SQL, MongoDB, WampServer, Xampp
- Langages de programmation :
   C, C++, Java
- Méthodologie: Scrum, UnifiedProcess
- Virtualisation: VirtualBox, Vagrant, Centos7, Kali, ubuntu
- Assembleur, Matlab, ISIS, MPlab
- IDE: PhpStorm , WebStorm , Intelij , VisualStudio ,STS , Netbeans
- Time management, Adaptability, Problemsolving skills, Teamwork

## Languages

Anglais Français Arab

B2 Langue Maternelle

## **Organisations**

ACM-Association for computing Machinery, sfax, Membre

2018 - 2021