



Nader Jardak

ÉLève ingénieur en Génie Logiciel

✉ Jardak.nader@esprit.tn
☎ 90446128
📍 Nabeul
🌐 <https://github.com/naderjardak>

Profil

je suis un étudiant en 4ème 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, Expressjs, 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,

2018 – 2021

Enet'com Sfax

Bac informatique, Lycée Beni-Khiar

2017

Skills

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

Languages

Anglais

B2

Français

B2

Arabe

Langue Maternelle

Organisations

ACM-Association for computing Machinery, sfax, Membre

2018 – 2021