

GHANNAY OUSSAMA

Développeur FullStack

@ oussamaghanney1999@gmail.com
(+216)50672974
EL Aouina, Tunisie
https://www.linkedin.com/in/ghannay-oussama/



A PROPOS DE MOI

Diplômé en ingénierie informatique de l'ESPRIT, je suis un développeur web passionné, polyvalent et à l'aise avec diverses technologies. Je possède d'excellentes compétences en communication, un fort sens de l'éthique professionnelle, et je m'investis pleinement pour fournir des solutions efficaces et innovantes.

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Stage PFE

Ooredoo Tunisie

Février 2024 – Août 2024 Lac 2, Tunisie

- Conception et développement d'une application de gestion de back-office pour le site eShop d'Ooredoo, couvrant la gestion des produits, commandes, livraisons, ainsi que l'intégration des fonctionnalités de gestion des rôles, des privilèges, des packs promotionnels et des vouchers.
- Automatisation des processus de livraison via l'intégration des API externes (Aramex), avec une interface utilisateur moderne et intuitive respectant les maquettes UX/UI.
- Environnement technique: Angular Spring Boot Gitlab Docker MySQL OpenAPI StarUML Jira

Stage d'Eté

Inetum

Juin.2023 – Aout.2023 Tunis , Tunisie

- Mettre en place une solution qui permet d'économiser du temps en fournissant un site Web prédéfinis, facilement personnalisés et étendus.
- Participation au réunions avec une équipe Scrum (Sprint planning , daily ..)
- Environnement technique: php/Drupal MysqlDB Gitlab Docker Jira

Stage d'Eté

Neopolis Development

Juin.2022 – Aout.2022 Nabeul , Tunisie

- Conception et développement d'un module complet du Webmail.
- Intégration des fonctionnalités permettant de : composer ,envoyer , transférer ,supprimer ,répondre a un email, télécharger des pièces jointe , d'affichage des emails par dossier (Inbox, sent, drafts)...
- Environnement technique: Angular Gitlab Docker Swagger starUML Adobe Xd Jira

Stage PFE

Neopolis Développement

Fevrier.2021 – juin.2021 Nabeul , Tunisie

- Développement de l'espace client d'un projet CRM : • Implémentation du Gestion des demandes d'assurance • Implémentation du gestion des contrats • Implémentation du gestion des réclamations en ligne • Implémentation des fonctionnalités nécessaires du signature électronique. • Intégration des maquettes.
- Environnement technique: Angular Django Gitlab Docker Mariadb OpenAPI StarUML Jira

PROJETS ACADEMIQUES

PROJET D'INTEGRATION : APPLICATION WEB

SEP 2023 – NOV 2023

FORMATION

ESPRIT

ESPRIT Ecole supérieure privée d'ingénierie et de technologie

Sept. 2021 – Déc 2024

ISI Ariana

Licence fondamentale en sciences et technologies de l'informatique

Sept. 2019 – Juin 2021

COMPÉTENCES TECHNIQUES

Front-End :

- Angular
- React

Back-End :

- Java/JEE/Spring Boot(Micro-services)/JavaFX
- .NET
- Node.js/Express.js
- JavaScript/jQuery
- PHP/Symfony/Laravel
- Django

Bases de Données (BDD) :

- SQL, PL/SQL
- MongoDB

Outils :

- GitHub, GitLab
- Jenkins,Nexus,Grafana ,SonarQube,Prometheus,Docker
- Jira,Trello
- Adobe Premiere, Adobe XD,StarUml

CERTIFICATIONS

Cisco Certified Network Associate (CCNA)

Janvier 2021

COMPÉTENCES LINGUISTIQUES

Arabe
Français
Anglais



- Développement d'une application web (plateforme de musique) basée sur une architecture en micro-services. Dockerisation des micro-services et les enregistrer sur le serveur de découverte EUREKA avec l'implémentation d'une application cliente Front-End
 - Environnement technique: Micro-services Keycloak Eureka Api gateway
Spring Boot Angular H2 Docker
-

PROJET DEVOPS

SEP 2023 - NOV 2023

- Mise en place d'une chaine d'Intégration Continue et de Livraison Continue d'une application Spring Boot. Journalisation et test unitaire.
 - Environnement technique: Spring Boot Mockito / JUnit SonarQube
Nexus Jenkins Docker
-

PROJET D'INTEGRATION : APPLICATION WEB .NET

JAN 2023 - MAI 2023

- Développement et conception d'une application web pour la gestion des opérations aéroportuaires.
 - Environnement technique: .NET C# SQL Server GitHub Jira
-

PROJET D'INTEGRATION : MEARN

JAN 2023 - MAI 2023

- Développement d'une application web pour l'adoption des animaux. et implémentation d'un module de reconnaissance faciale . (Django).
 - Environnement technique: React Node.js Express.js MongoDB GitHub
Jira
-

PROJET D'INTEGRATION : APPLICATION WEB

OCT 2022 - DEC 2022

- Développement et conception d'une application de gestion d'établissement scolaire .
 - Environnement technique: Angular Spring Boot Mysql Github Jira
-

PROJET D'INTEGRATION : (Web/Desktop/Mobile)

FEV 2022 - MAI 2022

- Développement et conception d'un projet Web, Desktop et Mobile, pour une agence de voyage.
 - Environnement technique: html5 css3 javascript symfony4 SQL
Java/ javaFx Java codenameone
-

PROJET D'INTEGRATION :

SEP 2019 - MAI 2020

- Application de gestion des activités.
- Environnement technique : JAVA/J2EE MySQL