

Mondher Haddad

Ingénieur en Génie Logiciel 2 ans d'expérience

GSM: (+216) 51 141 342 @Mail: mondher.haddad2017@qmail.com

16 Rue OUSSAMA IBN ZAED, CITE OLYMPIQUE 8030 Grombalia Nabeul-Tunisie

PRINCIPALES COMPETENCES

O NIVEAUX D'INTERVENTION

- Définition des besoins
- Développement Web / Mobile
- Rédaction des spécifications techniques
- > Réalisation et tests
- > Hébergement des applications
- Reporting

O COMPETENCES

Bases de Données: SQL Server, Oracle, MySQL, PostgreSQL, MongoDB

Développement Backend: Java, J2EE, Spring, SpringBoot, PHP, Laravel, Rest API, GraphQL, Eloquent

Lravael, JDBC, Hibernate, JPA, Spring Security, Spring Cloud Gateway, jUnit

Développement Frontend: HTML, CSS, JavaScript, TypeScript, Bootstrap, Angular, ReactJS, JQuery

Développement Mobile : Android

Autres: ChartJS, Keycloak, Prometheus, Grafana, Maven, Git, Gitlab, Sonar, Nexus, Jenkins, AWS,

Swagger, Docker, JavaFX

Outils: IntelliJ Idea, STS, Visual Studio, Eclipse, VS Code, Android Studio, Postaman, Jira, Slack

O LANGUES

Arabe : Langue maternelle Anglais: Intermédiaire Français : Avancé

O FORMATION

2019-2022 Diplôme Le Diplôme National d'Ingénieur en Informatique **Tunis-Tunisie** L'Ecole Supérieure privée d'Ingénierie et de technologie (ESPRIT)

2016-2019 Licence Appliquée en Science et Technologies de l'Information et de la Communication **Sousse-Tunisie** L'Ecole Supérieure des Sciences et de Technologie de Hammem-Sousse (ESSTHS)

2015-2016 Diplôme du Baccalauréat - Section Mathématiques

Grombalia-Tunisie Lycée secondaire de Grombalia

EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

Du 02/2024 jusqu'à Aujourd'hui Tunis - Tunisie Vayetek, Organisation des évènements et congrès

Projet: Intégration des nouveaux modules dans la plateforme « Eventizer » qui sert à digitaliser les processus d'organisation des éventements et des congrès

Poste occupé: Ingénieur Développement Full Stack Laravel et Angular 13 (Mission Freelance)

Missions et tâches réalisées:

- Développement du Backend avec Laravel PHP
- Développement du Frontend avec Angular 13
- Collaboration et gestion du Backlog de sprint à travers GitLab

Environnement: PHP, Laravel, Laravel Eloquent, Angular 13, GitLab, Scrum

Du 01/2022 au 09/2023 Tunis - Tunisie ESG SMARTER, Services Financières

Projet: Conception et développement d'une plateforme « ESG Smarter » pour afficher les résultats des analyses et des algorithmes de scoring des sociétés ESG

Poste occupé: Ingénieur Développement Full Stack Java/JEE et ReactJS

Missions et tâches réalisées:

- Développement du Backend avec Spring | Gestion des rôles et les accès à travers Keycloak
- Développement des Dashboard avancés avec ReactJs et la bibliothèque ChartJS
- > Partie Monitoring avec Prometheus et Grafana pour assurer la stabilité de nos applications
- L'hébergement de la plateforme sur une machine virtuelle d'Amazon AWS (CI/CD)

Environnement: Spring, ReactJS, GraphQL, Hibernate, MongoDB, Keycloak, ChartsJS, Spring Actuator, Grafana, Prometheus, Git, Nexus, Jenkins, SonarQube, Maven, Slack, Jira, Scrum

Du 07/2021 au 09/2021 Tunis-Tunisie Naxxum Mea, Services Informatiques et Solutions Digitales

Projet: Réalisation d'un Marketplace applicatif offrant un socle de base permettant d'héberger des applications connectables entre elles destinée pour les employés de la société

Poste occupé: Développeur Full Stack .NET 5 et Angular 11

Missions et tâches réalisées:

- > Conception du modèle de données
- Mise en place de l'architecture Micro-Service
- > Développement du Backend avec .NET5 et à l'aide du protocole Odata
- Mise en place des services Rest documentés avec Swagger
- Développement du Fronted avec Angular 11

Environnement: .NET5, AzureDevOps, Angular 11, Angular Materials, GitHub, Odata, Swagger, Scrum

Du 02/2019 au 05/2019 Ben Arous-Tunisie Sagemcom, Services Electronique / Electricité / Energie

Projet: Conception et réalisation d'une carte commande à base d'un Microcontrôleur PIC pour contrôler des systèmes de test industriels (système embarqué «VODA5657»)

Poste occupé: Technicien en Robotique et Automatisme

Missions et tâches réalisées:

- Conception et réalisation des cartes électroniques basées sur des microcontrôleurs 16F877A
- Mise en place de ces cartes dans la chaîne de production pour piloter les interfaces de test

Environnement: Microcontrôleur, langage C, Pic C Compiler, carte électronique, Proteus, Ares, Putty

Projets Académiques et Personnels

Du 10/2023 au 01/2024 - Rent Car Application

Projet : Développement d'une application Web destiné pour la location des voitures

Environnement: Java, Spring, Spring Security, Angular, Bootstrap, MySQL

Du 09/2021 au 11/2021 - MyShowroom App

Projet: Développement d'une application mobile (Android) représente un catalogue personnel de gestion des articles de décoration et les meubles en utilisant Java et Firebase

Environnement: Java Android, Firebase Storage, Gradle

Du 09/2021 au 11/2021 - Projet DevOps CI/CD

Projet : Il s'agit de mettre en œuvre tous les maillons de la chaîne d'intégration et la livraison continue d'une application Spring Boot

Environnement: GitHub, Sonar, Nexus, Log4j, jUnit, Jenkins, Docker

Du 01/2020 au 05/2020 - Huntkingdom Store

Projet : Conception et développement d'une application multiplateforme dispose la possibilité d'achter/vendre des produits de chasse (Web App, Desktop App et Mobile App)

Environnement: GitHub, Git, Symfony, Java FX, CodeName One

Diplômes et Certifications

Web Development with Java Spring Framework

Délivré par Coursera Août 2022

Diplôme National d'Ingénieur en Informatique (DNI)

Délivré par L'Ecole Supérieure Privée d'Ingénierie et de Technologie (ESPRIT) Juillet 2022

IT Fundamentals for Cybersecurity Specialization

Délivré par IBM Août 2022

Scrum Foundation Professional Certificate (SFPC)

Délivré par Coursera Février 2021

Licence Appliquée en Sciences et Technologies de l'Information et de la Communication

Délivré par L'École Supérieure des Sciences et de la Technologie (ESSTHS) Juillet 2019