

# **MONDHER HADDAD**

Élève Ingénieur en Architecture Logicielles

# CONTACT



# **TELEPHONE**





## **ADRESSE**

16 rue OUSSAMA IBN ZAIED CITE OLYMPIQUE, 8030 GROMBALIA



### **EMAIL**

mondher.haddad@esprit.tn



## **RESEAUX**

### LinkedIn:

linkedin.com/in/mondher-haddad-115b0a18b

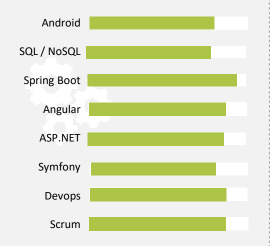
#### Site Web:

mondherhaddad.wixsite.com/mysite

# **LANGUES**



# **COMPETENCES**



# **Expérience**

Juillet 2021 - Septembre 2021 | Stage Ingénieur en Développement Web : Développeur Full Stack (.net 5 et Angular 11)

#### **Naxxum Mea Tunisie**

Réalisation de la plateforme « Daynassur » : C'est un marketplace applicatif offrant un socle de base permettant d'hébérger des applications connectables entre elles destinée pour les employés de la société

Février 2019 - Avril 2019 | Technicien Automatisation et Robotique : Stage de Projet de Fin d'Études

## **Sagemcom Tunisie**

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

# **Formation**

**2019-2022 : Le Diplôme National d'Ingénieur en l'Informatique** L'Ecole Supérieure Privée d'Ingénierie et de Technologie (ESPRIT)

**2017-2019 : Licence Appliquée en Sciences et Technologies de l'Information et de la Communication -** L'Ecole Supérieure des Sciences et de Technologie de Hammam Sousse (ESSTHS)

**2016-2017 : Licence Appliquée en Sciences et Technologies de l'Information et de la Communication -** Institut Supérieur des Sciences Appliquées et de Technologie de MAHDIA (ISSATMH)

**2015-2016 : Diplôme du Baccalauréat Section Mathématiques** Lycée Secondaire de Grombalia

# **Diplômes et Certifications**

NodeJs/MongoDB: Build The Complete E-Commerce Web API
Délivré par Udemy
Octobre 2021

IT Fundamentals for Cybersecurity from « IBM »

Délivré par Coursera Juin 2021

Scrum Foundation Professional Certificate (SFPC)

Délivré par CertiProf Février 2021

Getting Started with Python from « University of Michigan »

Délivré par Coursera Novembre 2

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

# **Projets Académiques**

# MyShowroom septembre2021 – novembre2021

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

### Kindergartens Social Network janvier2021 – mai2021

Conception et développement d'un réseau social pour les jardins d'enfants en utilisant SpringBoot(Backend) et ASP.Net mvc(Frontend)

### Huntkingdom Store janvier2020 – mai2020

Conception et développement d'une application multiplateforme dispose la possibilité d'acheter/vendre des produits de chasse (WEB en utilisant Symfony, Desktop en utilisant JavaFX et Mobile en utilisant CodeName One)