



Hadj Sassi Mahdi

Date de naissance: 01/05/2000

Nationalité: Tunisienne

CONTACT



Kerkennah
3070 Sfax, Tunisie (**Domicile**)



mahdihadjsassi1@gmail.com



mahdihadjsassi@ieee.org



(+216) 51907825

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

01/01/2020 – EN COURS

Freelance

1. Développement Full Stack
2. Résolution de problèmes avec Python, Java et C++
3. Conception et création multimédia

01/06/2023 – 07/07/2023 Bizerte, Tunisie

Stage Ouvrier D'été Niveau Ingénieur Helchi solution

1. Conception, Développement et Déploiement des algorithmes qui automatisent le trading des cryptomonnaies.
2. Conception et Développement d'algorithmes qui automatisent la recherche des bons éléments à traiter pour le commerce électronique sur Amazon avec Jungle Scout.

Entreprise ou secteur Information et communication

20/01/2023 – 03/05/2023 Tunis, Tunisie

PFA1 Niveau Ingénieur Ecole National Supérieur D'ingénieur De Tunis (ENSIT)

Projet PFA en Binome.

- Conception et développement d'une application web de gestion pour un centre de recherche.

Mention Excellent : 18.5/20

01/02/2022 – 31/05/2022 Tunis, Tunisie

PFE Niveau Technicien Supérieur U-Book (New StartUp)

U-Book est une application web pour la gestion des documents éducatifs et des événements universitaires.

1. Conception, Développement et Déploiement de l'infrastructure de l'application U-Book.
2. Conception, Développement et Déploiement d'un modèle de machine learning pour vérifier la vérité des informations dans l'application.

Mention Excellent : 18.5/20

Entreprise ou secteur Information et communication | **Service** IT Département |

Adresse électronique hadjssaiscompany@gmail.com

15/02/2021 – 31/05/2021 Bizerte, Tunisie

PFA Niveau Technicien Supérieur Faculté De Science Bizerte

Projet en Agile (SCRUM) dans une équipe de 5 personnes.

1. Conception et développement d'une application de gestion municipale
2. Développement d'un système de prise de décision pour un entrepôt de données

Mention Très Bien : 17/20

01/09/2020 – 30/09/2020 Mannouba, Tunisie

Stage D'été Niveau Technicien Supérieur GSDI Society

- Développement d'une application de gestion des risques pour la société, utilisant Symfony.

ÉDUCATION ET FORMATION

2022 – EN COURS Tunis , Tunisie

Ingénieur Informatique Ecole National Supérieur D'ingénieur de Tunis

Site web <http://www.ensit.tn>

2019 – 2022 Carthage , Tunisie

Etudiant Entrepreneur Innovateur Pole Etudiant Entrepreneur de Carthage (PEEC)

Site web <https://ucar.rnu.tn/peec/>

2019 – 2022 Bizerte , Tunisie

Technicien Supérieur en Génie Logiciel et Système d'information Faculté Des sciences de Bizerte

Site web <http://www.fsb.rnu.tn/>

2018 – 2019 Mannouba , Tunisie

Baccalauréat Mathématique Lycée Assad Ibn El Fourat

2017 – 2019 Tunis , Tunisie

Anglais Niveau B2 Amideast

Site web <https://www.amideast.org/tunisia>

COMPÉTENCES LINGUISTIQUES

LANGUE(S) MATERNELLE(S): Arabe

Autre(s) langue(s):

français

Compréhension orale B2

Compréhension écrite B2

Écrit B2

Expression orale en continu B2

Interaction orale C1

anglais

Compréhension orale C1

Compréhension écrite C1

Écrit B2

Expression orale en continu B2

Interaction orale C1

espagnol

Compréhension orale A1

Compréhension écrite A1

Écrit A1

Expression orale en continu A1

Interaction orale A1

Niveaux: A1 et A2: utilisateur de base; B1 et B2: utilisateur indépendant; C1 et C2: utilisateur expérimenté

COMPÉTENCES NUMÉRIQUES

DÉVELOPPEMENT

Assembleur | Pascal | Prolog | C(MTA) | C++ | C# | Python(IBM, MTA) | JAVA(MTA) | Android (JAVA) | J2EE(MTA) | JavaFX | Unity | Selenium | Streamlit | Spring | Flex/Bison | Arduino

DÉVELOPPEMENT WEB

WEB(IBM, MTA) | JS(MTA) | Bootstrap | TypeScript | Angular | PHP | Laravel | Symfony

DÉVELOPPEMENT BASE DE DONNÉE

PL/SQL | SQL(Oracle, MySQL)

CONCEPTION

UML

MULTIMÉDIA

Adobe XD | Photoshop | Premiere Pro

SYSTÈME D'EXPLOITATION

Windows Specialist(MTA) | Linux(MTA)

OUTIL

JetBrains IDE | MOS | LaTeX

INFORMATIONS SUPPLÉMENTAIRES

Activités sociales et politiques

2023 – 2024 Ecole National Supérieur D'ingénieur De Tunis (ENSIT)

Responsable Projets dans le Club ENSIT GEEK CLUB

2022 – 2023 Ecole National Supérieur D'ingénieur De Tunis (ENSIT)

Président du Club IEEE ENSIT CS Chapter

2022 – EN COURS Tunis

Membre Actif dans l'association TSU (Tunisia Sport University)

2021 – 2022 Faculté Des sciences De Bizerte (FSB)

Responsable Communication Dans le Club SmarTech

2020 – 2021 Faculté Des sciences De Bizerte (FSB)

Président Du Club Formation Pour Tous en Informatique FPT

Permis de conduire

Permis de conduire: A2

Permis de conduire: B

Projets

2023

Création de Site Web pour le Club IEEE ENSIT

Lien <https://ensit.ieee.tn/>

2023

Création de Site Web pour le Club ENSIT GEEKS CLUB

Lien <https://www.ensitgeeksclub.com/>

2023

Création d'application de E-Commerce Geeks Store pour le club ENSIT GEEKS CLUB

Lien <https://www.ensitgeeksclub.com/#/Store>

2023

Création de Site pour la compétition de Hackathon ENSIT GEEKS HACK 3.0

Lien <http://geekshack.ensitgeeksclub.com/>

2022

Création de Site Web pour l'association Tunisia Sport University

Lien <https://www.tsu.tn/>

11/2020

Réalisation d'un robot suiveur de ligne nommé Kurama pour la compétition SmarTech.

Prix et distinctions honorifiques

19/12/2023 Hotel Diar El Medina Hammamet

Meilleur Papier Scientifique Dans la Tunisie Pour l'année 2023

Lien https://drive.google.com/file/d/1ONgmOMeIT-zPsqKu3e-brGZAm_bpTh6D/view?usp=sharing

11/06/2023 Pristini (Ecole d'intelligence D'artificiel)

1er Prix Pour la compétition de hackathon d'intelligence artificiel

11/12/2022 ESSTHS (Hammem Sousse)

2ème Prix pour la compétition Game On

20/11/2022 Ecole National Supérieur D'ingénieur De Tunis

2ème Prix pour la compétition Geeks Hack 2.0

19/07/2022 Faculté Des Sciences de Bizerte (FSB)

Majeur De promotion Sur la Faculté Des sciences de Bizerte tout au long 3 ans

13/06/2022 SUP'COM

5ème Place sur 120 Etudiant pour la compétition d'entrepreneuriat PEEC

11/04/2021 Faculté Des sciences De Bizerte

1er Place pour la compétition d'entrepreneuriat de EFE

15/11/2020 Cité Des sciences De Tunis

2ème Prix pour la compétition IEEE FST Hackathon

Compétences en matière d'organisation

Responsable principal et Organisateur de l'événement IEEEExtreme 17.0 pour 3 jours.

- Le Responsable principale sur l'événement
- Le représentant de compétition sur l'échel interantional
- L'ambassadeur de l'ecole national supérieur d'ingénieur de Tunis (ENSIT)

Organisateur de l'événement Geeks Hack 3.0 Pour 2 jours.

- le responsable sur le déroulement dans la salle de compétition
- le responsable sur la gestion des problèmes
- Animateur dans la salle de compétition

Responsable Stand Entreprises Dans le Forum de l'Ensit dans sa version 8 Insight of Ensit Connected World Le Responsable sur l'entreprise Mainbornwolff : le sponsor numéro 1 de l'événement.

Loisirs et centres d'intérêt

Joueur de Guitar

Ceinture Noir en TAEKWONDO 1st DAN

Joueur d'Echecs

Œuvres créatives

19/09/2019

Joueur de Guitar Solo dans la concert Moriscas

2018 - 2019

Joueur de Guitar dans l'équipe Moriscas

Compétences interpersonnelles et en communication

Animateur Forum Annuel De l'ENSIT Dans sa version 9 Insight Of Ensit Sustainable Engineering

Ambassadeur des Activités Culturel de IEEE Chez l'Ecole National Supérieur D'ingénieur de Tunis (ENSIT) Ambassadeur des évènements :

- Go Data Science
- Machine Learning Marathon
- IndabaX
- IEEEExtreme 17.0

Hadj Sassi

Hadj Sassi Mahdi