JAWHER **KHELIL**

Email: jawher.khelil@itbs.tn - Tel: +216 52 155 530 - Addresse: Korba, Nabeul, Tunisie Linkedin: linkedin.com/in/jawher-khelil-a56a7612a/ | GitHub: github.com/kheliljawher



FORMATIONS

CYCLE INGÉNIEUR: GÉNIE LOGICIEL | IT Business School - Nabeul

2019-2020 | Nabeul, Tunisie

Ingénieur en Informatique spécialité Génie Logiciel

MASTER DEDS: DIGITAL ENTREPRENEURSHIP IN DATA SCIENCE | Institut Supérieur des Etudes Technologiques de Nabeul — Nabeul 2018–2019 | Nabeul. Tunisie

Data Science, Big Data, Machine Learning, Deep Learning, Hadoop, Spark, SQL, NoSQL, Statistiques, Business Intelligence

LICENCE APPLIQUE EN INFORMATIQUE | Institut Supérieur des Etudes Technologiques de Kef – Kef

2015-2018 | Kef, Tunisie

Développement de Systéme d'Information

BACCALAURIAT: SCIENCES INFORMATIQUES | Ecole Secondaire de Korba

2011–2015 | Korba, Nabeul

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

STAGES

ANALYSTE DE DONNÉES | Stage d'été

Juin 2019 - Août 2019 | DATAERA, Tunis-Tunisie

J'ai travaillé sur un projet de recommandation d'hôtel en analysant le comportement du client à travers son historique personnel. Cette solution est basée sur les algorithmes machine learning(Naive Bayes, Random Forest) et les technologies du Big Data.

DÉVELOPPEUR WEB | Projet de Fin d'Etude

Fev 2018 - Août 2018 | SOLUTEC, Nabeul-Tunisie | http://solutec.com.tn/

Conception et réalisation d'une application web qui permet de gérer l'intervention et d'infogérence avec les technologies et les langages de programmation: PHP5, HTML5, CSS3, JavaScript et MYSQL.

- Centralisation des informations éparses dans un autre portail web.
- Gestion d'accès des utilisateurs sur le site selon leurs profils.

DÉVELOPPEUR.NET | Stage de Perfectionnement

Juin 2017 - Août 2017 | Hamammet Informatique Services, Hammamet-Nabeul

Développement d'une application bureautique de gestion ADSL avec les langages de programmation csharp en utilisant SQLlite.

- Mise à disposition d'un logiciel de direction des abonnements ADSL.
- Gestion des tarifs.

• PROJETS ACADEMIQUES

Nov 2020 - Jan 2021 | Projet des meilleures offres

Mise en œuvre d'un site des meilleures offres appelé NewDeal L'objectif de ce site est de proposer chaque jour des nouvelles opportunités et offre des réductions exceptionnelles avec le framework symfony

Dec 2019 - Mars 2020 | Projet de Machine Learning | https://fashion-app-with-flask.herokuapp.com/

Classification des images d'une base de données fashion mnist en utilisant les algorithmes de Deep Learning (CNN, SVM...) afin de la deployer à travers heroku en utilisant le framework flask.

Nov 2018 - Fev 2019 | Projet de Data Science

Classification des attaques et détection des intrutions réseaux à travers les algorithmes du machine learning en employant une base de données KDD (inclut les types d'attaques DOS, R2L, U2R et PROBE).

COMPÉTENCES INFORMATIQUES ET LANGUES

• COMPÉTENCES TECHNIQUES

Programmation

PHP, JAVA, Csharp, JavaScript, Python, .Net, HTML5, CSS3.

Framework

Symfony, Flask, SpringBoot, ReactJS, Hadoop, Tensorflow, Keras, Scikit-learn, Pandas

• DBMS

MySQL, NoSQL, Oracle, PL/SQL, SQL.

Systèmes d'exploitation

Linux, Windows

• LANGUES

Bilingue:

Arabe

Opérationnel:

Français

· Notions:

Anglais

CENTRES D'INTÉRÊT

Football (12 ans de pratique), Athlétisme (7 ans de pratique), Pêche, Codage.