



Missaoui Iheb



+21629331760



iheb.missaoui@etudiant-fst.utm.tn



41 bis rue houssine bouzaïen, Denden, Manouba



<https://www.linkedin.com/in/iheb-missaoui/>

MES COMPÉTENCES

COMPÉTENCES PERSONNELLES

- Machine Learning,Big Data,NLP
- Analyse des données et visualisations
- Développement web/mobile
- SCRUM,CRISP-DM
- Virtualisation et Cloud computing
- PYTHON ,R,Java,JavaScript,C,Dart
- PLSQL,MYSQL,NOSQL
- Hadoop,SPARK,KAFKA
- GIT,GITLAB CI CD,Vagrant,Ansible,Docker

COMPÉTENCES LINGUISTIQUES

Arabe



Français



Anglais



CERTIFICATS

- EXAM AI-900: MICROSOFT AZURE AI FUNDAMENTALS
- EXAM DP-900: MICROSOFT AZURE DATA FUNDAMENTALS
- PYTHON BASICS FOR DATA SCIENCE ,IBM ,EDX
- DEEP LEARNING FUNDAMENTALS WITH KERAS,IBM, EDX
- TOOLS FOR DATA SCIENCE,IBM ,COURSERA
- DATA SCIENCE METHODOLOGY ,IBM,COURSERA
- AWS TECHNICAL ESSENTIALS,BY EDX

PROFILE

Technicien en informatique et étudiant en **quatrième année** cycle ingénieur en science des données âgé de **23ans** cherchant à **développer** mes compétences et mon expérience pratique en apprenant de **nouvelles** techniques et en **relevant** des **défis**.

EXPÉRIENCES

JUIL 2022
SEP 2022



TAC-TIC
STAGE D'ETE

- Développement d'une application mobile de recyclage des matières premières en Tunisie.
- **FLUTTER ,MYSQL,NODE-JS**

FEV 2021
JUN 2021



CONSORD
STAGE PFE DE LICENCE

- Développement d'une application web (middleware) permettant la conversion d'un cours en format html vers un cours (en standard SCORM)
- **SPRINGBOOT,JQUERY,MYSQL, SCORM**

PROJETS ACADÉMIQUES

- Prédiction de maladie de rénal : Applications des différentes techniques de nettoyage de données et visualisations statistiques ,Comparaison de modèles de prédictions ,et déploiement avec Flask(Jupyter)
- Analyse de données historiques de bitcoin et prédictions (LSTM,Google Colab)
- Chatbot arabe : Analyse des sentiment psychologiques des utilisateurs et réponses aux questions (GOOGLE COLAB,NLTK,Pyarabic,SVM,RandomForest,Rnn,Flask)
- Détection des cyber attaques en utilisant weka / Jupyter
- Prédire si un bâtiment aura un accident pendant la période d'assurance (Jupyter)

FORMATIONS

MAINTENANT
SEP 2021



DIPLÔME NATIONAL D'INGÉNIEUR
FACULTÉ DES SCIENCES DE TUNIS

- Informatique
- Spécialité: Data Science.

JUIL 2021
SEP 2018



DIPLÔME NATIONAL DE LICENCE FONDAMENTALE
FACULTÉ DES SCIENCES DE TUNIS

- Sciences de l'informatique

MAI 2018
SEP 2014



DIPLÔME DE BACCALAURÉAT
IBN ABI DHIEF MANOUBA

- Informatique