Hassaine abdellah

H

30 novembre 1997



alger, algérie



+213 658 990 872



github.com/Hassaine linkedin.com/in/abdellahhassaine/

hassaineabdellah.imfast.io



hassaineabdellah@yahoo.com

LANGAGES -

Python

JAVASCRIPT

SOL

Java

_

LANGUES

Arabe



Français



Anglais



COMPÉTENCES —

PySpark Pandas NumPy
Plotly seaborn NLTK Flask

statsmodels scikit-learn

TensorFlow VUEJS Node.Js

JavaFx | LaTeX | Github

CONNAISSANCES

R Linux

programmation système

PROJETS TUTORÉS

2020	Projet master : Recommandation hybride avec règles d'association optimisées USTHB		
	Pandas PySpark Plotly Flask scikit-learn TensorFlow		
2020	A/B testing pour un site e-commerce pour l'aide à la decision udacity Pandas NumPy statsmodels		
2020	L'analyse et la visualisation des archives des tweet de Twitter Udacity Pandas NumPy tweepy NLTK matplotlib		
2020	Exploration des données du système Ford GoBike Pandas NumPy ipyleaflet seaborn Udacity		
2020	Développement d'un outil pour l'extraction des entités nommées pour la langue arabe USTHB NumPy Python NLTK Flask Hidden Markov Model		
2020	Implémentation et exploitation des Algorithmes Apriori et Eclat dans le domaine médicale USTHB [JavaFX Data mining JFreeChart		
2019	Classification des clients d'un site e-commerce par intention d'achat USTHB Python TensorFlow NodeJs Micro Service		
2018	Projet licence : Système de recommandation en eRéputation et en contexte big data USTHB Apache Spark Apache Hadoop Spark MLlib		

Projet Indépendant

Implémentation d'une application fullStack nodeJs & VueJs

-gestion des évènements. NodeJs (express), vueJs 2.0.

Implémentation d'un protocole de conservation d'énergie

-Implémentation d'un protocole de conservation d'énergie basé power control Dans un réseau de capteur sans fil. python multithreading

Education

2016-2020	Université des Sciences et de la Technologie Houari Bour	mediene
2015-2018	Licence Informatique Université des Sciences et de la Technologie Houari Bour	Alger, Algerie mediene
2012-2015	Baccalauréat Science Expérimentale	Alger, Algérie

Certifications

jan-mai 2020 Data Analyst Nanodegree Udacity contenu (SQL, A/B testing, numpy, pandas, matplotlib, Data Wrangling)

CENTRES D'INTERÊT

plan scientifique et culturel

- Membre de Micro Club USTHB (2017-2018)
- Membre de GDG Algiers (Google Developers Group) (2018-2019)