



ANAS CHARFI

ORGANISATIONS ET CLUBS

- Membre à Google Developers Group Monastir
- Stratégiste Marketing à Google Developers Students Club Esprit
- Mentor à Google Developers Students Club ISIMa
- Leader à Google Developers Students Club ISIMa
- Président à Google Club ISIMa

LANGUES

Anglais	<div><div></div></div>
Français	<div><div></div></div>
Arabe	<div><div></div></div>
Allemand	<div><div></div></div>

COMPÉTENCES

Data mining, TensorFlow, Photoshop, Illustrator, Premiere, Gestion du temps, Java, Spring Framework, Angular, TypeScript, NodeJS, Git

COORDONNÉES

- +216 53 072 794
- charfianas1@gmail.com
- github.com/AnasCharfi
- linkedin.com/in/anas-charfi/

PARCOURS SCOLAIRE

Ingénierie Informatique "Business Intelligence"

2020 | Ecole Supérieure Privée d'Ingénierie et de Technologies 'ESPRIT'

Licence Fondamentale en Sciences Informatique

2017 - 3 ans | Institut Supérieur d'Informatique de Mahdia 'ISIMa'

Baccalauréat en Sciences Techniques

2017 | Lycée 2 Mars Ksar Hellal, Monastir

EXPÉRIENCE

• 2021 Stage d'initiation Ingénieur

QoS Design Tunisia

- 6 Semaines

- Python, Flask, SQL, Angular, NodeJS, Analyse Sentimentale, RestAPI, Web Scraping, Outils Open Source, Travail en Equipe.

• 2020 Stage de Projet de Fin d'Etude

Digital Research Technologies 'DRT' - 6 Mois

- Agile SCRUM, Python, NumPy, Pandas, Flask, MongoDB, Angular, NodeJS, Analyse Sentimentale, Statistiques, Charts, RestAPI, Web Scraping, Travail en Equipe.

PROJETS RÉALISÉS

• Application Desktop pour la Gestion et le contrôle d'un dépôt pour Amazon LLC Allemagne

- 4 mois

Tracking en temps réel des colis, des employés, et des véhicules destiné à une localisation spécifique, des fonctions de filtrations, calcul du temps et priorités.

- Réception et nettoyage des données de la part des serveurs d'Amazon, Python, Numpy, Pandas, Tkinter, Selenium, Optimisation.

• Tableau de bord Web 'BI'

- 4 mois

Création de Dataware house et des kpi au profit d'une assurance pour l'aider à fidéliser ses clients et ses distributeurs

- PowerBi, Talend, Python, Pandas, NumPy, Classification, Système de recommandation, PostgreSQL, Language R, Statistiques, Charts, Angular, NodeJS, ExpressJS, Travail en Equipe.

• Tableau de bord Web 'BI' pour JTV Digital France

- 3 mois

Nettoyage et structuration des données en calculant en temps réel des KPI et les visualisés avec des autre informations expressives

- SpringBoot, Elasticsearch, ReactJS, Charts, KPI.

• Plateforme d'Aide à la Décision pour l'investissement

- 3 mois

Prédire les futur prix des actions des grandes entreprise basé sur les anciens prix collectés

- RNN, LSTM, TensorFlow 2.x, Keras, Python, Flask, MongoDB, Angular, SpringBoot, Statistiques, Charts, Travail en Equipe.

CERTIFICATIONS ET COMPÉTITIONS

- 2020 Compétition "Sentiment Analysis on Tunisian Google Play Store" sur la plateforme Zindi -certifié
- 2020 Formation "IBM Data Science Methodology" -certifié
- 2018 Compétition Robotique maritime '1er prix' -certifié



**COGNITIVE
CLASS.ai**



This is to certify that

Anas Charfi

successfully completed and received a passing grade in

Data Science Methodology

(DS0103EN, provided by CognitiveClass)

an online course on **Cognitive Class**.

March 22, 2020

Authenticity of this certificate can be validated by going to:

<https://courses.cognitiveclass.ai/certificates/2763acb81f1c4248bf07fbc3a1d35179>



Zindi Certificate

AnasCharfi has participated in the following competitions:

Sentiment Analysis on Tunisian Google Play Store

Reviews

zindi.africa/competitions/sentiment-analysis-on-tunisian-google-play-store-reviews

Classify Tunisian reviews on google play store as positive, negative or neutral

26 December–27 December 2020

currently ranked

32 out of 83