Ahmed **Tchagnaou**

■ ahmed.tc@pm.me | 💣 www.atchagnaou.me | 🖸 authentic10 | 🛅 ahmed-tchagnaou-792a1a167

Formations

Université de Tours

MASTER EN BIG DATA MANAGEMENT AND ANALYTICS Sep. 2020 - Juillet 2022

Université de Tours

LICENCE EN INFORMATIOUE Sep. 2019 - Mai 2020

IAI (Institut Africain d'Informatique)

LICENCE EN GÉNIE LOGICIEL Oct 2016 - Aprît 2019

Compétences

Programmation Python, R, Java, JavaScript, SQL

Machine Learning Scikit-Learn, Tensorflow **Développement Web** Flask, React, Svelte, Sass

Cloud Computing AWS, Azure

Autres Git, Github, Docker Langues Français, Anglais

Expériences

Umanis

INGÉNIEUR DE DONNÉES - STAGE Depuis Jan. 2022

- Extraction de données venant de differentes sources.
- · Transformation des données extraites en utilisant des jobs Spark avec Talend dans un environment big data.

Recherche universitaire, Université de Tours(Prof. Dominique Li)

CHERCHEUR Sep. 2021 - Jan. 2022

- Etat de l'art des techniques pour effectuer l'analyse des sentiments avec le machine learning and deep learning
- Développement d'un outil de classification de texte

ORTECH Intelligent Systems

INGÉNIEUR LOGICIEL - STAGE Juin 2021 - Août 2021

- Design d'un système avec une architecture micro-services pour une application de monitoring
- Vréation d'une API REST pour l'amdinistration et la gestion des utilisateurs avec Flask
- Création d'une application web avec React pour l'API REST

Manstrict Consulting

Ingénieur Cloud - Stage Juin 2020 - Juillet 2020

- Configuration d'un cloud privé basé sur Openstack
- Design and configuration d'un réseau virtuel
- Création et configuration d'une machine virtuelle pour servir de serveur web

DCN Technologies

Juin 2019 - Sep. 2019

INGÉNIEUR LOGICIEL - STAGE

• Design d'un système pour une plateforme de gestion d'une école supérieure

· Création d'une application avec PHP, Laravel, Bootstrap, et JQuery

CERGISA INGÉNIEUR LOGICIEL - STAGE Juin 2018 - Oct. 2018

• Design d'une base de données pour la gestion des utilisateurs

- Création d'une application web avec C, ASP.NET MVC, Bootstrap, et JQuery