

# WALID TAYECHE

## Étudiant en cycle ingénieur informatique

@ walid.tayeche@esprit.tn    5 rue ras el Ain, Zaghouan, Tunis  
+216 23831858    17 Septembre 1998

## EXPÉRIENCE

### Votorantim Cimentos

#### Stage volontaire

📅 Juillet 2019

- Pendant deux mois, j'ai effectué un stage d'été au sein du département IT de la société Votorantim Cimentos ( participation a la digitalisation du système de production )

## PROJETS

### Projet data science: "Client satisfaction study"

📅 Janvier 2020 - June 2021

- Dans une équipe de six, j'ai réalisé un projet data science sur l'étude de satisfactions des clients des opérateurs de télécommunications.
- Outils: SMSS/ Python/ Anaconda3/ Django/ NLP.

### Projet machine learning: "Customer Churn"

📅 Septembre 2020 - Janvier 2021

- Dans une équipe de six, j'ai réalisé un projet machine learning avec Python sur Jupyterlab en utilisant la méthode CRISP-DM sur la base de données Customer Churn avec plusieurs modèles de prédictions.
- Outils: CRISP-DM/ Python/ Jupyterlab/ Anaconda3/ Django

### Projet intégré: "HuntKingdom" Site web + app bureau + app mobile

📅 Janvier 2020 - Juin 2020

- Dans une équipe de six, j'ai développé une application bureau, un site web et une application mobile .
- Outils: Java/ Codenameone/ Symfony/ Twig/ Doctrine/ Netbeans/ PhpStorm/ Scrum/ StarUml/ wampserver/ GitHub

### Site web E-commerce: "Bf Academie"

📅 Janvier 2019 - Juin 2019

- Dans une équipe de cinq, j'ai développé un site web E-commerce pour un client propriétaire de la salle de sport Bf Academie.
- Outils: html5/ CSS3/ JavaScript/ PHP/ wampserver/ GitHub

### Application desktop: "Smart home"

📅 Septembre 2018 - Janvier 2019

- Dans une équipe de six, j'ai développé une application bureau pour une maison intelligente basé sur l'internet des objets (IoT).
- Outils: C++/ Qt/ Oracle SQL developer/ StarUML /Arduino /GitHub

## EDUCATION

### L'École supérieure privée d'ingénierie et de technologie (Section: Informatique )

📅 Sept 2017 - Juin 2022

Spécialité: Data Science

Diplome: Préparatoire intégrée + Cycle ingénieur (en cours)

### Lycée zaghouane (bac en mathématique)

📅 Sept 2013 - June 2017

## COMPÉTENCES

### Informatique (Data Science)

- Probabilités, Statistiques
- Regression et classification (AI)
- Développement "Full-Stack"

### Programmation

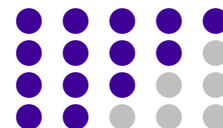
- Analyse and statistiques
  - Python, R
- Développement Web
  - Html5 , CSS3 , JS , PHP, Symfony
  - Java, Spring Boot
- Administration base de données
  - Postgres, MongoDB
  - SQL , PLSQL
- Systemes Embarqués
  - C++, C

## CERTIFICATS

- Coursera
- Coursera SAS Programming
- Python Data Structures
- Python for Everybody
- Interpersonal Communication for Engineering
- Embedded Software and Hardware Architecture

## LANGUES

Arabe  
Français  
Anglais  
Allemand



## INTERETS ET ACTIVITÉS

- Design graphique
- Photographie
- Sport
- Membre JCI Zaghouan
- Membre IEEE