Ahmed Fakhfakh

Étudiant en 2ème année BUT informatique à la recherche d’un stage de dix semaines du 10 avril à 16 juin.

# CONTACT

[fakhfakhahmed45@gmail.com](mailto:omarelloumi531@gmail.com) (+33) 06 02 48 74 81

17 rue de Gascogne,

64200 Biarritz

ahmedfakhfakh.netlify.app

# FORMATION

## BUT INFORMATIQUE IUT DE BAYONNE ET DE PAYS BASQUE

2021-2024 (en cours) Bachelor universitaire de technologie

Année 1 : Mention bien 15.14

Année 2 : En cours

## BACCALAURÉAT

**LYCÉE MONGI SLIM**

2019-2020 à Sfax, Tunisie Mathématique

Mention bien 14.25

# LANGUES

Arabe - langue native Français - niveau avancé Anglais - niveau moyen (en cours d’amélioration)

# CERTIFICATIONS

Python - Microsoft Technology Associate

Data science - Sololearn

# COMPÉTENCES

## PROGRAMMATION

C/C++ • Python • Java

SQL • PLSQL • NOSQL• Android

## TECHNOLOGIES WEB

HTML• CSS• JavaScript • PHP

## FRAMEWORK

Bootstrap• Angular• Laravel

## Gestion projet

Méthode AGILE (SCRUM) • Trello

## AUTRES

Git • Shell Script•UML• API • Balsamiq.

## Soft Skills

Autonome • Organisé • Polyvalent• Esprit d’équipe.

# PROFIL

Né le 1er décembre 2001, je suis un étudiant ambitieux et passionné par l’informatique, je possède une expérience pratique dans la réalisation des projets acquise au cours de la formation en BUT.

# PROJETS IUT

**Controlo** | HTML CSS PHP javaScript

C’est une application web. Celle-ci permet de gérer le placement des étudiants lors des contrôles à travers la création de plans de placement et de feuilles d’émargements, elle a un but professionnel puisqu'elle s'adresse à l'administration du département informatique de l'IUT de Bayonne et du Pays Basque.

**E-commerce** | PHP CSS

Ce projet s'agit de configurer un système pour la gestion des CD. Mettez également en place un système de connexion pour gérer les connexions des administrateurs/visiteurs du site.

**Graphe** | Python Numpy

Cette application permet de savoir le plus court chemin pour aller d'une station de bus dans Anglet à une autre.

**Statistique** | Python Pandas Matplotlib

Cette application permet de savoir le plus court chemin pour aller d'une station de bus dans Anglet à une autre.

**Chifoumi** | C++ QtDesigner

Ce projet reprend l’idée du jeu Chifoumi avec une interface graphique.

**Playlist** | Shell SQL PHP

C'est une application web communicante, de 2 ou 3 pages, affichant la playlist d'un utilisateur sélectionné dans une liste déroulante, playlist stockée dans une base de données) dans un environnement réseau, que l’on doit simuler dans un environnement Marionnet..

# TEMPS LIBRE

**Footing**

Passionné par le sport, j’aime bien travailler mon corps.

**Voyages**

Je ne rate jamais une occasion pour voyager et découvrir des nouvelles cultures.

**Photographie**

Jamais partir en voyage sans mon appareil photo pour mémoriser tous les moments et prendre des belles photos de la nature.