

# Kiboyou Mohamed **OUATTARA**

## **PCAP – Certified Associate Python Programmer**

Tunis, Ariana (El-Ghazela, Foyer Babel)

+216 58486482 | +255 0759239686

ouattarakiboyoumohamed@gmail.com

Mon GitHub

Mon linkedin

Enthousiaste avec une passion pour la création de logiciels, je suis à la recherche de solutions innovantes pour améliorer l'efficacité des systèmes informatiques.

### Experiences professionnelles

#### **Projet Gestion de Location de Voiture (2024 - 3 mois)**

Création d'une application web pour la gestion des réservations et la maintenance des véhicules, permettant aux clients de réserver en ligne et de gérer leur contrat de location.

#### **Projet Gestion de Restaurant (2024 - 3 mois)**

Conception d'une plateforme pour la gestion des commandes, des réservations, et de la facturation dans un restaurant, avec une interface utilisateur intuitive pour les serveurs et les clients.

#### **Projet Gestion de Laboratoire (2024 - 2 mois)**

Développement d'un système de gestion de laboratoire pour automatiser la gestion des analyses médicales, des inventaires de produits chimiques, et des rapports de tests.

#### **Stagiaire en Développement Web (2023 - 4 mois)**

Technologie Innovation Révolutionner (TIR)

Création des endpoints de l'API du Dossier Patient Informatisé (DPI), gestion des utilisateurs et des groupes après une étude conceptuelle.

#### **Stagiaire en Développement Web (2022 - 3 mois)**

Développement de modules additifs au DPI (module pharmacie) pour améliorer le suivi des soins des patients et la gestion des produits médicaux.

#### **Apprentissage Par Projet (APP) (2020-2023)**

Développement de sites web pour faciliter le remplissage des registres dans les cliniques, promouvoir la diversité des cultures ivoiriennes, et une application mobile pour améliorer la gestion des parkings dans la commune de plateau (Côte d'Ivoire).

### Formations

#### **Cycle Ingénieur en DataScience (2023-2026)**

Ecole Supérieure Privée de Technologie et d'Ingénierie **TEKUP à Tunis**

#### **Licence 1, 2 et 3 en Technologie du Web et Image Numériques (TWIN) (2020-2023)**

Ecole Supérieure Africaine des TIC (**ESATIC**),

Centre d'Excellence de l'Union Internationale des Télécommunications (UIT)

### Competences

- Gestion de projet selon la méthodologie **SCRUM**
- Gestion des versions et collaboration avec **Git/GitLab, GitHub**
- Conception **UX/UI Design**
- Développement de belles interfaces utilisateur avec **React.js / React Native** (pour applications mobiles)
- Conception de bases de données avec **UML**
- Développement du backend avec **Django**
- Création d'API REST avec **Django REST Framework (DRF)**
- Notions en : **DevOps, Intelligence Artificielle, Big Data**

**Language** : python, javas, javaScript

**Technologie** : ReactJs, Django, SprintBoot, Docker

**Cloud** : AWS

**Certificats** :

- **OpenClassrooms** : Divers certificats en Web Development, Python, Django, Git, Blockchain, etc
- **PCAP**: Certified Associate Python Programmer.

### LANGUES

Français : Langue maternelle

Anglais : Niveau A2