



OUATTARA ABDOUL DRAMANE

DEVELOPPEUR WEB FULL-STACK & MOBILE

@ouattaraabdouldramane8@gmail.com

0594106576 // 0787838980

Adjame, Abidjan

<https://www.linkedin.com/in/abdoul-dramane-ouattara-a141583a/>

<https://github.com/drams13>

abdoul-portfolio-psi.vercel.app/

COMPÉTENCES

Langages

Python

PHP

JAVA EE

java Script

C# & C

Dart

kotlin

Latex

Machine Learning

Frameworks

Laravel

React

Node.js

Flutter

Ionic

Django

APIFast

wordpress

IDE

Android Studio

visual Studio Code

Eclipse

Cursor

Base de Données

PostgreSQL

MySQL

MangoDB

SQL

FireBase

Design

Conception UI & UX

Maquettes interactives (Figma)

Réseaux

Installation câblage réseau

Configuration imprimantes

Téléphones IP

LANGUAGES

Lang 1: **Native**

Lang 2: **Basic / A2**

EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

IDT | Société Ivoirienne de Télédiffusion

Jun 2024 – Mars 2025

Abidjan, Cote d'Ivoire

- Résolu plus de 100+ incidents techniques (matériel, logiciels, réseau), améliorant la productivité des utilisateurs.
- Assuré la maintenance preventive et corrective des systèmes, renforçant la sécurité et la fiabilité du parc informatique.
- Conçu et développé une application de gestion des présences du personnel, réduisant le suivi manuel et améliorant l'efficacité RH.

FORMATION ET DIPLÔMES OBTENUS

Licence Developpeur d'Application Système d'Information (DASI) | Ecole Supérieur Africaine des TIC (ESATIC)

Septembre 2025 – Avril

Treicville, Abidjan

BTS Informatique Developpeur d'Application | Groupe CEFIAT

2021 – 2023

Plateau, Abidjan

Baccalauréat série Sciences D | Lycée Moderne Koun-Fao

2020 – 2021

Koun - FAo, Cote d'Ivoire

PROJET ACADEMIQUE

- Participé à la conception et au développement d'une application mobile alliant culture ivoirienne et jeux éducatifs (Akwaaba Ivoire Quiz).
- Mis en place une plateforme interactive valorisant le patrimoine culturel et naturel de la Côte d'Ivoire via des quiz et défis.
- Développé une plateforme d'apprentissage en ligne pour la gestion des cours et utilisateurs avec une architecture robuste basée sur Java EE et Maven.
- Conçu une application web permettant d'organiser les cours enseignants en appliquant la méthode Agile.
- Développement d'un système IA multicateurs en Python/FastAPI, intégré à Node.js, pour la détection de maladies respiratoires.

ATOUS

Excellente qualité relationnelle, Dynamique, réactif, autonome dans l'action, Capacité à travailler sous pression seule et en équipe.