



## AGRE

NIONDJUI BONEHO

ANGE – KEVIN

Ivoirien

Cél: (+225) 07 07 96 64 95

(+225) 05 54 82 35 93

Email :

[agrekevin09@gmail.com](mailto:agrekevin09@gmail.com)

## AUTRES APTITUDES

### Forces

- Bonne connaissance de l'anglais (Oral/Ecrit)

Académique et technique

- Très bonne capacité de rédaction et de communication verbale

- Capacité à s'auto former sur les évolutions technologiques

- Polyvalent, esprit d'analyse, résistant au stress, rigoureux, honnête, et ayant le sens de la responsabilité

## PERMIS DE CONDUIRE Catégories B

### Loisirs :

Sport, Photographie  
Lecture, Internet

## ETUDIANT Informatique Développement D'applications

### FORMATION ET DIPLOMES OBTENUS

**2023 – 2024** : 1<sup>ère</sup> Année BTS Réseaux informatiques et Télécommunication à GEIGE, ABIDJAN, COTE D'IVOIRE

- Réseaux Locaux Informatiques
- Développement web et Web Design
- Algorithme et Langage (Pascal et C)
- Merise et Base de données
- Architecture des système et Système d'exploitation
- Transmission et Réseaux mobiles

**2022 -2023** : Baccalauréat Série Scientifique D au Collège Saint François 2 Yopougon, ABIDJAN, COTE D'IVOIRE

- Mathématiques
- Physique - Chimie
- Science de la Vie et de la Terre

**2017 – 2018** : Brevet d'Etude du Premier Cycle au Collège Offoumou Yopougon, ABIDJAN, COTE D'IVOIRE

- Mathématiques
- Physique - Chimie
- Science de la Vie et de la Terre
- Expression écrite et Orale en Français

### COMPETENCES

#### RESEAUX ET TELECOMMUNICATIONS

- Participer à des projets d'architectures réseaux.
- Organiser la mise en place de l'architecture (Câblage).
- Connaissance des différents systèmes d'exploitation usuels, des techniques d'architecture des systèmes, des réseaux et télécommunications.
- Connaissance des technologies et protocoles réseaux (Client-serveur, WIFI, Ethernet, LAN/WAN, Fibre optique) et des matériels réseaux (Routeurs, Commutateurs, modem).

#### DEVELOPPEMENT INFORMATIQUE- BASES DE DONNEES/MONTAGE-CONFECTION

- Concevoir, développer et maintenir des applications web et mobiles utilisant des technologies telles que Html, Css, JavaScript
- Créer des bases de données et des schémas de données pour stocker et récupérer des informations, ainsi que des API pour interagir avec les données
- Conception et confection de carte de visite, carte de vœux, création de logo et design
- Utilisation de logiciel de traitement (Photoshop) et Montage vidéo (Adobe première pro)