



CONTACT

- 📞 05 76 09 75 37 / 07 68 89 43 27
- ✉️ fofanachaka76@gmail.com
- ✉️ chaka.fofana22@inphb.ci
- 📍 Yamoussoukro / Côte d'Ivoire
- .linkedin.com/ Fofana Chaka

LANGUES



COMPÉTENCES

- RESEAU INFORMATIQUE
- SECURITE ELECTRONIQUE
- ROBOTIQUE
- SYSTEME ET SECURITE
- SECURITE INFORMATIQUE
- SYSTEME DE GEOLOCALISATION
- HADOOP
- CLOUD COMPUTING
- MAINTENANCE INFORMATIQUE
- WORD, EXCEL, POWERPOINT
- HTML & CSS, JAVA, DJANDO, NODEJS, BOOTSTRAP, FLUTTER, REACT, WINDEV
- RESEAU 2G, 3G, 4G, FIBRE OPTIQUE

QUALITES

- PONCTUEL ET ASSIDU
- DEVOUER
- TRAVAILLEUR
- SOCIAL
- RESPECTUEUX

CENTRES D'INTÉRÊT

- Natation, Football, Boxe

Fofana Chaka

Etudiant en Science et Technologie de l'Information et de la Communication (STIC)

PROFIL

Actuellement étudiant en troisième année de DTS en Science et Technologie de l'Information et de la Communication (STIC) option Électronique, Informatique et Télécommunication (EIT) à L'Institut National Polytechnique Félix HOUPHOUËT-BOIGNY (INPHB), rigoureux, ponctuel, travailleur, et assidu, je cherche à intégrer une école dynamique comme la vôtre où je pourrai contribuer activement aux projets tout en développant mes compétences théorique et pratique en électronique, informatique et télécommunication pour d'obtenir mon diplôme afin de mettre tout ces compétences au profit de mon pays. Mon objectif est d'acquérir une expérience pratique et théorique plus approfondi qui complétera mes connaissances théoriques et qui me préparera à une carrière réussie dans le domaine des STIC.

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

PROJET UNIVERSITAIRE

- ⊕ Mise en place d'un outil de monitoring sur le Réseau Etranet de l'INP-HB
 - ⊕ Mise en Réseau de Centre Carière de l'INP-HB
 - ⊕ Déploiement d'un Réseau informatique sur le cloud via Microsoft Azure
 - ⊕ Réalisation d'un système de détection de température et d'humidité à distance
 - ⊕ Mise en place d'un système de vidéosurveillance à distance
 - ⊕ Réalisation d'une voiturette commandé à distance via le smartphone
 - ⊕ Réalisation d'une maison intelligente
 - ⊕ Réalisation d'une application pour maison domotique
 - ⊕ Réalisation d'un site de e-commerce
-
- ❖ De juillet 2024 à Novembre 2024
 - Stagiaire à la DSI de l'INP-HB
 - ❖ De juillet 2023 à Octobre 2023
 - Stagiaire à Y'ELLOW LAB au sein de l'INP-HB
 - ❖ De juillet 2022 à Octobre 2022
 - Stage de perfectionnement à la COPECTE pour le diplôme de BT Electronique

FORMATION

INPHB DE YAMOUSSOUKRO

- 2022 – Aujourd'hui : Formation de Technicien Supérieur en STIC (Science et Technologie de l'Information et de la Communication)

CENTRE POLYTECHNIQUE DU CENTRE (CPC)

- 2019 – 2022 : Obtention d'un Brevet de Technicien (BT) en Electronique