

Fofana Fatou Kiné







Qualités

- -sérieuse, patiente, ponctuelle, organisée, rigoureuse,
- esprit d'équipe, sens de responsabilité, prise d'initiative, polyvalente.

Contact

- +33760369049
- fatoukinefofana0@gmail.com
- Sénégalaise
- Pas de permis
 - Linkedin.com/in/fofana-fatou-kiné-396857240

Langues

Français

Niveau C2

Anglais

Niveau B2

Intérêts

Science

Je porte à l'esprit l'intérêt général de la société telles que l'amélioration des conditions de vie, sa protection et celle de l'environnement.

Sport

- Basket
- Musculation
- Gymnastique
- Football

RECHERCHE D'UN JOB POUR ÉTUDIANT(E) DISPONIBLE JUSQU'À JANVIER 2025

Expériences

Agent de production et Agent de quai (27/05 au 24/06)

à la PIC de Saint-Priest - 69800 France

- Tri de courrier sur machines automatisées
- Tri manuel de courrier
- Déchargement et chargement de camions

Tutorat depuis 10/23

- Compétences de communication claires
- Patience pour expliquer des concepts complexes
- Capacité à s'adapter au style d'apprentissage de l'élève
- Capacité à motiver

Femme de Chambre (du 30/07/24 au 31/08/24)

au Club Med de Tignes - 73320 France

- Nettoyage des chambres et des salles de bain
- Changer les draps / Faire les lits
- Passer l'aspirateur

Projet Académique

Transmission numérique audio par une fibre optique

- Etude du cahier des charges et de la carte de
- Paramétrage d'un Amplificateur de gain
- Convertisseur analogique numérique /
- Transmission par fibre optique

développement PSoc-1

programmable

Convertisseur numérique analogique

Projet Pokémon

- Coder le jeu pokémon en C++ (en cours)

Conception/ Simulation d'un pré-amplification RIAA

- Etude du fonctionnement d'un disque vinyle
- Etude du cahier des charges (C.C) du RIAA
- Conception d'un schéma bloc répondant au C.C
- Vérification du modèle par des simulations

Formations

Ingénieur du numérique

Télécom Saint-Etienne, Saint-Etienne-09.2023/08.2026

- Electronique
- Probabilité et Statistique
- C++
- Matlab
- Electromagnétisme

Classe préparatoire scientifique (MPSI puis MP)

Lycée Parc des Loges, Evry (91) - 09.2022 / 06.2023

- Mathématiques
- Physique Chimie
- Science de l'ingénieur
- Python/SQL

Compétences

Maitrise des langages C++/ Matlab

J'étudie ces langages lors de ma première année en école d'ingénieur

- connaissances avancées de la suite Microsoft (Excel,

Powerpoint,...)

Ayant utilisé ces logiciels pendant tout mon parcours scolaire, j'en possède des connaissances valorisantes.