

CONTACT



Na.mbd@outlook.fr souvi.mbd@gmail.com



(()) https://benjaminmbd.github.io/index/



+241 6 78 88 45 +33 6 40 91 97 97



A Port-Gentil, Paris

COMPÉTENCES

- Mobilisation des compétences
- Analyse des documents
- Manipulation des informations
- Mathématiques et physique
- Arduino, Pack-Office
- C/C++, html5, CSS3, Python

ANGUES



Anglais



Espagnol

BENJAMIN SOUVI MAMBOUNDOU

QUI EST Benjamin?

Benjamin est élève en terminale F2 au lycée technique Jean Fidèle Otando à Port-Gentil (Gabon). Il est passionné par la science les mathématiques, électronique et informatique. I aimerait devenir ingénieur dans le domaine de l'électronique ou de la science des données. Il aime énormément le sport, partager des bons moments avec ses amis et sa famille.

EXPÉRIENCES

Projet Porte automatique « grandes surfaces commerciales »

Cahier des charges

- o Cadrage du projet, définition des partie prenantes
- o Description du fonctionnement
- Diagramme sagittal
- o Schéma fonctionnelle de 1^{er} degré de l'Object technique, schéma fonctionnel de niveau 1, d'usage, d'action

Construction de la maquette et programmation Arduino

o Détecteur infra rouge, radar de détection d'usagé, porte coulissante, capteur autorisant le changement de vitesse, LED d'affichage, clavier de déverrouillage, carte électronique

Stage KussomAl Group Paris

Introduction aux métiers du numérique

- o Présentation globale des métiers du numérique
- o Présentation de ce qu'est un projet informatique

Les métiers du domaine « Data science »

- o Initiation aux Big Data
- Notions de base de base de données

FORMATIONS

Lycée Technique Jean Fidèle Otando

2020-2021 - Terminale F2

Terminale scientifique et technologique. Spécialisé dans la mécanique, l'automatisme, informatique industrielle, l'électronique mathématiques

Lycée d'état Joseph Ambourouet Avaro

2020-2021 - 3ieme Générale

CENTRE D'INTERET







