



Élève en 2^{ème} année à l'École Nationale Supérieure des Mines de Nancy

En recherche d'un stage d'assistant ingénieur (dans le domaine des mathématiques) de douze semaines entre mi-juin et mi-septembre 2020

Formation – Diplômes

2018 - Aujourd'hui	École des Mines de Nancy, Formation Ingénieur Civil des Mines (FICM) – Nancy Parcours en 2 ^{ème} année : Ingénierie Mathématiques
2016 – 2018	Classes Préparatoires aux Grandes Écoles, Lycée Joffre – Montpellier : 1 ^{ère} année en PCSI (Physique, Chimie, Sciences industrielles de l'Ingénieur) 2 ^{ème} année en PSI* (Physique, Sciences industrielles de l'Ingénieur)
2016	Baccalauréat Scientifique (S-SVT), Lycée français de La Havane – Cuba : Mention Très Bien

Expériences professionnelles et humaines

28 janvier 2019 – 22 février 2019

Stage ouvrier au sein des équipes d'exécution de la Coopérative d'Électricité de Saint-Martin-de-Londres (**C.E.S.M.L**) – **Agence d'exploitation Sud de Grabels**

La C.E.S.M.L est une société de distribution publique d'électricité desservant 51 communes de l'Hérault. Durant quatre semaines, j'ai participé aux interventions d'entretien et d'aménagement du réseau électrique ainsi que de branchements.

Septembre 2018 – mai 2019

Tutorat et soutien scolaire auprès d'élèves de sixième et de troisième du **Collège Jean Lamour** - Nancy

Compétences

Informatique

Programmation – Langages

- Python
- Matlab

Bureautique

- Excel
- Maîtrise des packs Open Office et Microsoft Office

Langues

Espagnol : bilingue

(5 ans en Espagne, 3 ans à Cuba)
SIELE (963/1000 : C1)

Anglais : maîtrise

(passage de l'**IELTS** en fin d'année)

Portugais : notions

Centres d'intérêts et engagement associatif

- Vie associative : **chargé qualité** à la **Junior-Entreprise** des Mines de Nancy (*Mines Services*)
- Loisirs/Sports : dessin, peinture, tennis