

THEO MORJON BOULOS

COMPETENCES

Rigoureux – Sérieux – Ponctuel – Sociable – Sportif
Anglais et espagnol courants
Travailler en équipe et utiliser un programme d'organisation tel que Jira
Notion de programmation en C/C++ et Arduino

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

Stagiaire | Citron | 5 semaines Janvier – Février 2022

Stage de découverte du monde du travail.
Assistant chef de projet dans le domaine du
management énergétique.

Stagiaire | L'Equipe | 1 semaine Juin 2018

Stage de 2nde. Fonctionnement d'un quotidien depuis
la maquette jusqu'à la publication.

**Stagiaire | Centre Ludique de Boulogne Billancourt | 1
semaine Juin 2018**

Stage de 2nde. Fonctionnement d'une ludothèque –
accueil du public - animation et rangement

Stagiaire | Inéo Rail | 1 semaine Juin 2017

Stage d'observation classe de 3^e et découverte du
monde du travail.

SCOLARITE

2^{ème} année prépa intégrée | en cours | ECE Paris

Bac S Mention Bien | 2020 | Lycée La Source Meudon

**Brevet des Collèges Mention Très bien | 2017 |
Collège La Source Meudon**

OBJECTIFS

**Financer et terminer mes études
d'ingénieur.**



theo.morjonboulos@edu.ece.fr



06 12 64 48 76

LOISIRS

Sports
Lecture
Sortir

Projets Réalisés | ECE Paris | 2020-2021

- Décembre 2020 : **Scrabble en informatique**
(objectif : réaliser un scrabble en langage informatique c)
- Décembre 2020 – Janvier 2021 : **Cardiofréquencemètre en électronique**
(objectif : extraire les données d'un cardiofréquencemètre et les afficher sur un écran OLED, mettre en place les branchements et le code sur Arduino pour pouvoir afficher les données)
- Mai 2021 : **Jeu du Saboteur en informatique**
(objectif : réaliser à l'aide de la bibliothèque Allegro un jeu avec des animations en c)
-
- Septembre 2021 : **La calculatrice ECE en VHDL**
(objectif : créer à l'aide d'une carte DEL-10 une calculatrice en utilisant l'application et le langage FPGA)