

Shannah Santucci

Naissance 22 Août 2000 à Bastia, France

Domicile Résidence Plein Soleil, Bât. B 20600 Bastia

Téléphone 07 81 01 63 02 E-mail shannah.santucci@gmail.com

Nationalité **Franco-Allemande**

FORMATION

2018 à aujourd'hui

Etudiant en école d'ingénieurs généralistes dans le domaine des sciences et technologies du numérique. École supérieure d'informatique électronique automatique (ESIEA).

2018

Baccalauréat scientifique (option physique-chimie).

2015 - 2018

Lycéen Scientifique.

Lycée Eugène Delacroix - Maisons-Alfort.

COMPÉTENCES

- Informatique: très à l'aise avec les outils et nouvelle technologie actuels. Webmaster pendant un an pour mon école. Programmeur C et python. Maîtrise de la suite Office.
- Conception 3D/2D : logiciels de modélisation vectorielle tels que Inkscape, Blender et Freecad.
- Mathématiques : esprit logique

EXPÉRIENCES

2019

Construction d'un robot pour le projet de fin de première année à l'ESIEA. Programmation en C et python ainsi que montage d'une vidéo récapitulative. Projet "Fil Rouge": https://www.youtube.com/watch?v=x8a09a2KTUk



Stage de première année chez EBMI, société informatique leader dans l'installation de caisse enregistreuse en Haute-Corse.

2017

Création d'une association "ROTOR" présente dans le domaine de l'aéromodélisme, visant à faire découvrir la nouvelle passion qu'est le FPV. Visitez le site vitrine que j'ai entièrement développé : teamROTOR.com

2016

Participation au Projet Kimeo portée sur la partie électronique et la programmation adrienmontagu.com/kimeo-project/



Participation à la programmation en python et l'assemblage de Poppy, robot open source maintenant mis à la disposition du public à la cité des sciences. www.poppy-project.org/fr/

• 201

Stage de 3eme dans une société d'informatique.

LANGUES

Anglais

TOEIC: 785

Oral: 450

Écrit: 335

Grande aisance à communiquer oralement et par écrit avec des interlocuteurs anglophone natifs.

Allemand

Etant franco-allemand, je possède une compréhension orale et écrite correcte.

CENTRES D'INTÉRÊT

- Informatique
- Électronique
- Robotique (Systèmes Embarqués)
- Modélisation 3D/2D
- Web
- Musique : Saxophone
- Athlétisme, plongée sous-marine
- Voyage

QUALITÉS

- Autodidacte
- Rigoureux
- Ouvert d'esprit : très curieux, intéressé et disponible
- Sportif : mode de vie sain