

Pupitreur, Junior

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

sept. 2023 / Pupitreur

Centre Informatique | ISAE-Supaero

Vérifications, surveillance, ouverture et fermeture des salles informatique, assistance aux utilisateurs.

* Pôle électronique Scalar Va | Supaero Space Section

Depuis décembre 2023

Conception et réalisation de l'électronique du déclenchement du parachute et l'éjection de la charge utile. Scalar V est un projet de mini-fusée bi-étagée dont le lancement test de l'étage supérieur Scalar Va est prévu en juillet 2024.

* Projet Sparrow | Supaero Space Section

Depuis septembre 2023

Participation au projet visant à réaliser puis lancer en équipe de 5 une minifusée

sur le modèle Berry Rocket, en collaboration avec le CNES. Le projet comprend des étapes de CAO sur Catia, de programmation Python,

d'impression 3D et de découpe laser et nécessite de respecter les exigences

de sécurité propres à un lancement de mini-fusée.

juil. 2019 / ingénieur de recherche et technicien de laboratoire

département R&D | EDF

Découverte et observation de plusieurs métiers en R&D, notamment chef

de projet, ingénieur de recherche et technicien de laboratoire.

juil. 2018 / Mécanicien automobile

garage automobile | Georgelin Automobiles SARL

Découverte et observation du métier de mécanicien automobile. Réalisation

de tâches simples d'entretien automobile courant.

DIPLOMES ET FORMATIONS

sept. 2021 / juil. 2023 CPGE MP2I/MPI; Mathématiques, physique et informatique (langages C

et Ocaml) - BAC+2

Lycée Hoche

août 2023 / Cursus ingénieur - BAC+6 et plus

ISAE-Supaero

/ Formation en mathématiques appliquées, mécanique générale,

mécanique des matériaux, mécanique du vol...; Formation PPL théorique

et pratique

COMPETENCES

CAO, Catia, Linux, Suite Office, Python, programmation Python

COMPETENCES LINGUISTIQUES

Anglais Bilingue Allemand Bilingue

Ewe	
гга	ıncais

CENTRES D'INTERETS

Natation