

PACO TANCHON

ÉLEVE INGÉNIEUR - ÉCOLE CENTRALE LYON

OBJECTIF

Recherche de stage d'application de 3 mois dans l'aéronautique ou le spatial

COMPÉTENCES

Gestion de projet

Conception technique

Ingénierie système

Maitrise de la CAO: CATIA v5, SOLIDWORKS

Maitrise de la programmation : C++, HTML, CSS, PHP, Python

EXPÉRIENCE

PRESIDENT • EPSA • 2018 - 2019

Développement de la stratégie de l'écurie à long terme Management de 50 élèves-ingénieurs de l'Ecole Centrale Lyon. Budget: 180 k€

OUVRIER MONTEUR • SAFRAN AIRCRAFT ENGINES • 2018

Travail de monteur sur la chaine d'assemblage final du LEAP

POLE MOTORISATION • EPSA • 2017 - 2018

Ecurie automobile participant au Formula Student. Equipe de 50 élèves-ingénieurs de l'Ecole Centrale Lyon. Budget: 180 k€

OLYMPIADES DE SCIENCES DE L'INGENIEUR • 2015

Réalisation d'un drone de livraison avec atterrissage autonome. Premier Prix académique – Equipe de 5 personnes

STAGE D'OBSERVATION • SYSTRA • 2013

Stage en entreprise, axé sur le département informatique.

STAGE D'OBSERVATION • GEMALTO • 2012

Stage d'observation en entreprise, visite des différents services et département du site de Gémenos.

LANGUES

Anglais: Bilingue

Allemand: Bl (KMK Bl)

FORMATION

ECOLE CENTRALE LYON • 2017 - 2020 • LYON

Grande école d'ingénieurs généralistes

CPGE SCIENTIFIQUE PSI • 2015 - 2017 • LYCEE DU PARC • LYON Classes préparatoires PCSI puis PSI

BACCALAUREAT S OPTION SI • 2015 • LYCEE THIERS • MARSEILLE

Mention Très Bien - Mention Section Européenne



