



# PACO TANCHON

ÉLÈVE 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

Maîtrise de la CAO :  
CATIA v5, SOLIDWORKS

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

## LANGUES

- Anglais : Bilingue
- Allemand : B1 (KMK B1)

## 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 chaîne 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.

## FORMATION

### **ÉCOLE 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



PACO.TANCHON@ECL17.EC-LYON.FR



06 13 85 20 09