

# Etudiant en cycle ingénieur à SUPMECA en recherche d'alternance



Melchior  
de La Baume

Né le **04/05/1997**  
**23 ans**

**18 rue Bouin**  
**92700 Colombes**

Permis voiture

Accréditable  
Défense



**06 15 44 10 74**



[melchiorde labaume  
@outlook.fr](mailto:melchiorde labaume@outlook.fr)



[Lien LinkedIn](#)

## Expériences professionnelles



### **Mars 2019-Aujourd'hui • AMETRA ingénierie • Dessinateur Projeteur**

- Prestataire en ingénierie
- Ariane Group : création/amélioration d'outillages pour le projet Ariane 6, création de dossier des exigences, de faisabilité, de notice d'utilisation...
- CSI : (sous-traitant Renault) plan 3D/2D chariot outillage pour chaîne de montage.
- Conception d'un système d'aération d'un boîtier pour Geoservices (Schlumberger)
- MBDA : Gestion de configuration et re-numérisation
- Utilisation de Creo, SolidWorks, Catia v5, Office

### **Janvier 2019-février 2019 • Yvel (Groupe Actuant) • Dessinateur Projeteur**

- Conception et production de systèmes de verrouillage pour les poids lourds
- Création de plans de définition, plans d'ensemble, nomenclatures. Modifications d'assemblages et de pièces 3D. Création de plans d'essais de validation
- Utilisation du logiciel SolidWorks 2017

### **Avril 2016 –Avril 2019 (le week-end) • TOPIVO • Assistant chef d'équipe**

- Restauration événementielle
- Management, inventaires, gestion des caisses, mise en place de points de ventes
- Anciens postes : démarcheur, vendeur

### **Mai 2016 – juin 2016 • AUTAJON • Concepteur CAO (stagiaire)**

- Leader européen sur les marchés du coffret, de l'étui pliant et de l'étiquette
- Création, suivi et réalisation d'un projet en interne
- Utilisation du logiciel ArtiosCAD (Conception 2D)

### **Décembre 2017 • Du bruit dans la cuisine • Vendeur**

### **Avril 2016 • Mairie de Montélimar • Animateur**

### **Mai 2013 • Marine Nationale sur le Primauguet • Stagiaire**

### **Juin 2012 • Brigade des Sapeurs-Pompiers de Paris (BSPP) • Stagiaire**

## Formation



### **2020 • Intégration cycle Ingénieur Industriel à SUP MECA (Saint Ouen)**

### **2020 • Bachelor de Conceptions de Systèmes Mécaniques**

#### **• SUP DE VINCI (La Défense)**

- Eléments finis, Mécanique du solide, Cahier des Charges, Cotation ISO, Procédés Industriels, ...

- Ex de Projet : Moteur de moto 4 temps 2cylindres en V  
Conception et assemblage sur 3DExperience

### **2017 • BTS (diplômé) de Conception de Produits Industriels**

#### **• Lycée Jules Ferry (Versailles)**

- CAO, projets industriels, calculs mécaniques, motorisation...

- Ex de projet : création d'un banc de test pour bracelet de montre (test en traction, compression et torsion pour des bracelets en silicone, acier ou cuir)

### **2015 • Baccalauréat • Sciences Techniques de l'Industrie et du Développement Durable**

- Lycée Léonard de Vinci (Levallois-Perret)

## Langues

Anglais 🌐🌐

Allemand 🌐

## Informatique

Office 2019 🌐🌐

SolidWorks 🌐🌐

Creo 4 🌐🌐

Catia V5 🌐🌐

3DExperiences 🌐🌐

## Sports

Squash

Natation

Vélo

## Voyages



Angleterre, Allemagne, Espagne, Italie, Belgique, Pays-Bas, République Tchèque...