



Prénom : Maximilien

Âge : 22 ans

Parcours étudiant :

Sorti en 2014

- 2012 - 2014 : Deuxième promotion de la classe préparatoire PCSI/PC du lycée Sainte Marie
- 2014 – 2017 : Études à l'ESTACA pour préparer au diplôme d'ingénieur aéronautique
- 2017 : 4 mois d'études en échange à l'Université Laval au Québec, Canada.

Parcours professionnel :

- Stage ingénieur de 3 mois et demi aux opérations aériennes chez Air France.
- Stage de fin d'études de 6 mois chez Airbus à Toulouse dans le département aérodynamique : simulations numériques sur des nacelles d'avion déformées (sur l'entrée d'air plus particulièrement) pour déterminer si la déformation peut tout de même permettre de voler.
- Récemment embauché chez AKKA Technologies en tant qu'ingénieur consultant dans le domaine de l'aérodynamique pour des entreprises telles qu'Airbus ou Safran.

Message : Très brièvement : « Tenez bon ! ». Car même si ces deux années de prépa ne sont pas les plus faciles à vivre, vous allez acquérir des méthodes de travail qui feront que votre avenir sera tout tracé à la sortie !

