

## **Souliyann CHUNLAMANI**

Ingénieur d'Application  
Bac STL 2007

### **Quel a été ton parcours ?**

J'ai obtenu un baccalauréat STL en 2007, option (aujourd'hui disparue) Chimie de Laboratoire et des Procédés Industriels. Lycéen à Joliot-Curie depuis la seconde, j'ai toujours été fasciné par cette filière dont les élèves passaient un nombre incalculable d'heures au laboratoire. De nature curieuse, je suis un passionné de sciences et plus particulièrement de chimie. Je voulais apprendre par l'expérience, ne pas me cantonner aux équations sur un bout de papier.

La filière STL a comblé ma soif d'expérience et de chimie pendant 2 ans. De plus, j'y ai trouvé une filière avec un véritable esprit de corps et une équipe pédagogique soudée, à l'écoutes des lycéens et sachant les pousser pour obtenir le meilleur d'eux même. Ils m'ont soutenu lors des Olympiades Régionale Chimie que j'ai remportée (devant un terminal S !) et ils ont cru en moi quand j'ai candidaté et intégré la classe préparatoire aux grandes écoles TPC de Mulhouse. Je leur suis profondément reconnaissant !

Après le bac, la classe prépa fut un véritable défi ! Oui, c'était difficile mais ce fut terriblement enrichissant et j'en garde un bon souvenir. J'ai pu y développer une rigueur scientifique et de travail qui me sert encore quotidiennement.

A la suite de la prépa, je suis rentré à l'université de Rennes 1 en licence de chimie. J'en suis sorti en 2014 avec Master de Recherche en Chimie Moléculaire. Au cours de mon parcours j'ai l'opportunité de réaliser 3 stages. Le premier à Rennes, le second à Bangkok (Thaïlande) et mon stage de fin d'étude dans l'université de la ville de New York.

Au cours de mes études universitaires, j'ai développé une appétence pour la gestion et le management via les différentes associations auxquels j'ai appartenu. Cette appétence fut suffisamment forte, pour redéfinir mon projet professionnel initial (i.e. Ingénieur Chimiste) vers quelque chose alliant mes compétences scientifiques et mon attrait pour les affaires. C'est ainsi, qu'à l'issue de mon Master en Chimie, j'ai entamé un Master en Administration des Entreprises à l'institut de Gestion de Rennes. Ce dernier diplôme m'a permis de débiter ma carrière professionnelle dans l'industrie en employant mes connaissances scientifiques et de management/gestion.

### **Quel a été ton parcours professionnel ?**

J'ai commencé mon parcours professionnel par une mission de volontariat international en entreprise (VIE) en Belgique, en tant qu'analyste de marché dans l'industrie minière. Toujours la même entreprise, j'ai signé mon premier CDI en tant 'New Business Development Specialist', puis je suis rapidement passé 'New Business Development Coordinator'. Mon job consistait à identifier/quantifier de nouvelles opportunités de croissance pour l'entreprise via le développement de nouveaux produits/services/solutions pour nos clients de l'industrie sidérurgique. Ceci de l'idéation jusqu'à la commercialisation. Ce sont des postes où une bonne base scientifique est plus que nécessaire pour pouvoir répondre aux défis techniques des clients.

Mon aventure dans l'industrie minière continue, avec mon nouveau poste d'Ingénieur d'Application aux USA.