

YACOUBA  
François  
59 Route de Lyon  
38000 Grenoble  
07 66 77 67 19  
[francois.yacouba@grenoble-inp.org](mailto:francois.yacouba@grenoble-inp.org)



M. Van Dat CUNG  
Grenoble INP – Génie Industriel  
46 avenue Felix-Viallet  
38031 Grenoble cedex  
Tel. : + 33 (0)4 76 57 46 43

Grenoble, le 22/03/2021

**Objet : Lettre de motivation pour le parcours ORCO**

Cher M. Van Dat CUNG,

Organiser et concevoir mon parcours de 3<sup>ème</sup> année, c'est le but de ma lettre.

Actuellement en 2<sup>ème</sup> année en Ingénierie de la Chaîne Logistique, j'ai consulté les différentes possibilités qui se proposaient à moi pour ma 3<sup>ème</sup> année. Après, les conseils des professeurs et des 3<sup>èmes</sup> années, j'ai décidé de m'orienter vers le parcours ORCO (Operation, Research, Combinatorics and Optimization). Cette décision a été dûment réfléchie, car l'enseignement de ce parcours correspond à la continuité des matières où j'ai eu des facilités lors de mon semestre 8, notamment en recherche opérationnelle pour la logistique. De plus, ce parcours entre en lien avec mes choix de matières de mon semestre 9, car j'ai choisi les options énergie (Optimisation et programmation en python) et optimisation globale et applications en ordonnancement. Tout ce bagage que j'ai acquis et que je continue à cultiver me sera d'une grande aide dans ce parcours.

Bien que je sois très attaché à l'aspect scientifique de ce qui est enseigné dans ce parcours, j'émets un grand intérêt à l'application de ces méthodes dans le domaine professionnel.

J'ai connaissance que le rythme de ce parcours est assez dense et je m'y prépare ! La densité de l'enseignement ne fera que mobiliser mon implication. D'autant plus que je me trouverai dans la partie du génie industriel que j'affectionne et qui m'a fait me décider d'entrer à Grenoble-INP Génie industriel.

Dans l'attente de votre réponse, je vous prie d'agréer, Monsieur, l'expression de ma considération respectueuse.

YACOUBA  
François