**Analyse et conception des Algo**

**Concernant les notes de TP, je vous propose de se regrouper en 4/5 personnes par groupe et de préparer des présentations sur les algorithmes gloutons. Chaque présentation doit être équipée du principe de l’algorithme, d’un exemple illustratif et d’un exercice à corriger par les membres de l’équipe.**

* **Groupe 1 : Algorithmes gloutons : principe générale**
* **Groupe 2 : Algorithme vorace de Kruskal.**
* **Groupe 3 : Algorithme de Prim**
* **Groupe 4 : l’algorithme de Dijkstra**