

Les tâches :

	Tâche	Estimation en Jours
1	<ul style="list-style-type: none"> Installation du serveur VOIP : Le serveur doit être fonctionnel et doit avoir été testé sur une mini-architecture. <ul style="list-style-type: none"> Intégrer le serveur dans l'architecture afin qu'il soit prêt pour les tests. 	4 Jours.
2	Trouver et maîtriser des outils de tests pour : <ul style="list-style-type: none"> Démontrer l'ouverture d'une session et d'une communication VOIP. Intégrer et essayer les outils sous GNS3	2 Jours.
3	Trouver et maîtriser des outils de tests pour : <ul style="list-style-type: none"> Evaluation des métriques QoS (Débit, Gigue, Latence...). Intégrer et essayer les outils sous GNS3.	2 Jours.
4	Effectuer les tests VOIP.	1 Jours.
5	Recherche sur le MPLS-TE (Théorie, commandes, rapport.)	2 jours.
6	Recherche sur la QoS (Théorie, commandes, rapport.)	2 jours.
7	Mis en place des deux solutions (MPLS-TE + QoS).	3 jours.
8	Effectuer les Tests sur la QoS et MPLS-TE	2 Jours.

Planning :

Planning pour les 4 prochains jours. On fera une réunion ce **Jeudi** pour voir l'avancement des choses et revoir le planning si c'est nécessaire :

