
Samuel Riedo

Réseau IP - Projet intégré

10 mars 2017

Introduction

Maic Queiroz nous introduit les thèmes du jour, à savoir l'introduction, les études préliminaires et la planification jusqu'à la prochaine séance.

Etudes préliminaires

Maic explique quelle tâche est attribuée à qui, et sur quels critères nous nous sommes basés pour les attribuer. Pascal demande s'il existe bien deux grandes architectures. M. Buntschu explique que oui, mais que le but est surtout de montrer plusieurs types d'architectures et les différences entre elles pour savoir facilement quel design est le plus adapté à un projet.

Les choix pour le projet ne font pas partie des études préliminaires, précise M. Buntschu.

Maic nous explique ensuite qu'il a bien avancé IPv4 et qu'il avance bien, excepté sur Netflow où il n'y a peu d'information. M. Buntschu nous dit que comme nous sommes que trois, ce thème est optionnel.

Pascal demande si la répartition semble correcte, M. Buntschu répond qu'il est possible de déplacer une certaine partie de Pascal à Maic si ce premier a du mal à tenir les délais, mais que sinon c'est bon.

M. Buntschu nous explique d'avoir en ligne de mire ce que nous devons faire plus tard lors de la documentation dans les études préliminaires. Il nous précise également de bien référencer nos sources.

Planification jusqu'à la prochaine séance

Maic explique que nous devons rendre les études préliminaires en semaine P5, soit vendredi prochain. Dans ce laps de temps, chacun travaillerait donc sur son rapport.

Une fois ce dernier rendu en P5, nous commencerons à travailler tous ensemble jusqu'à la prochaine séance en P8 sur le rapport concernant la conception et le design qui sera à rendre en P9.