

Bonjour,

Après avoir reçu le mail de notre tuteur, on en a appris un peu plus sur les pistes à prendre, et le plan global a été établi en trois parties

1ère partie : Recherche sur la sauvegarde en général.

Du point de vue méthodologique :

Comment ?

Quelles contraintes et objectifs ?

Quels sont les scénarii à envisager ?

Du point de vue de l'utilisateur (souvent oublié dans l'élaboration d'une stratégie de sauvegarde) :

Utilisateur lambda

Administrateur

Solutions par rapport aux différentes situations :

On a un problème : on le découpe en étape et on recherche des solutions qui vont dépendre des contraintes

2ème partie : Technologies de compression et de dé-duplication des données :

Objectif : Minimiser la place occupée

3ème partie : Logiciels de sauvegarde / restauration

Voilà, ça me paraît un plan cohérent avec ce que le tuteur a expliqué.

Je propose que chacun commence par faire des recherches et bibliographie approfondies sur la partie qu'il aura à explorer.

Étant donné que nous ne sommes plus que 3, je propose que pour l'instant, chacun approfondisse une partie (ce qui n'empêche pas de fournir des informations sur les autres parties si vous en trouvez).

Je me propose de faire la partie 1. Décidez ce que vous préférez (si un de vous préfère la partie 1, dites-le, pas de souci).

Voilà on a déjà quelque chose de plus concret.

Pour ce qui est des détails, j'ai déjà analysé le mail du tuteur, j'essayerai de le résumer par quelque chose de plus organisé pour la prochaine réunion.

Essayez de le lire aussi pour qu'on puisse commencer à travailler plus sérieusement.

Cordialement

Clément Ghnassia