Plan de la synthèse elle même :

Reprendre la même chose que *Context-aware Recommender Systems for Learning*, c’est quasiment la même chose que ce qu’on doit faire sauf que ça date de 2007 et que d’autres approches ont été entreprise depuis. Eventuellement chercher des applications plus concrètes dans des outils de e-learning vraiment utilisés.

* Examiner les différents aspects du *contexte* pouvant être pris en compte dans une solution de recommandation de e-learning
* Examiner les différents algorithmes utilisés
* Examiner les différents types de recommandation (contenu à lire, personnes à contacter, nouveaux cours à suivre …)

Recommandations dans le cadre du e-learning :

* basées sur le profil utilisateur
  + Classification des modes d’apprentisage : Felder and Silverman Learning Style Model FSLSM
* basées sur le contexte d’utilisation de la plateforme d’e-learning

Documents à chercher

Tous ceux utilisés dans l’étude comparative *Context-aware Recommender Systems for Learning*

Projet insa sur lequel j’ai bossé en stage 3if : http://eexcess.eu/

comparaisons qualitatives avant tout

considérer les types de recommandation

livrables :

fiches de lecture

gestion de projet

premiere synthèse

d’ici jeudi :) :)

prochain rdv : 28/11 à 14h : retour livrables

ensuite : 12/12 à 13h