- Point fort : vous avez trouvé un niche que nous avons ignoré dans nos précédents travaux.
- => c'est une valeur ajoutée et c'est ça l'objectif de la recherche scientifique. Bravo!
- Remarques :
- 1-Il faut préciser comment vous allez intégrer le 'working memory' dans notre modèle apprenant déjà présent. C'est-à-dire dans quelle facette ? ou quelles facettes ?
- 2- Est-ce que vous avez une idée comment on peut mesurer le 'working memory' pour pouvoir le refléter dans notre modèle d'apprenant et par la suite l'utiliser dans le processus d'adaptation? ce qui est d'ailleurs l'objectif principal de l'hypermedia adaptatif.
- exemple: dans la facette d'état affectif (émotions), nous avons proposé des moyens directs comme les calculs de nombre de cliques, vitesse de saisie et des fautes de frappe etc.
- 3- Une phase explicative avant ou après la conception UML est nécessaire pour pouvoir le comprendre et le vérifier. dans cette phase vous allez décrire littéralement votre conception UML.
- 4- Finalement, nous avons trouvé quelques problèmes dans votre diagramme de classe mais nous allons pas les citer maintenant parce que c'est encore tot. une fois vous allez travailler sur les précédentes remarques on va discuter la conception par la suite.

Bon courage pour le reste.