

## Feedback Rapport 2

→ Cartes CRC (à titre informatif)

- Collaboration : pas aussi précis : on a juste besoin de savoir qui collabore avec qui, très vague, étape préliminaire.

→ User stories

- Michel ! Super clair, bien classé. On comprend direct les fonctionnalités. En plus, très important pour le client. Sentiment de maîtrise. Bonne structure. Le gros c'est bien. Bonne justification.

→ Diagramme de classe

- Très amusant :

Pas de get/set pour cacher les classes vides. (pas du tout en fait). Ça dépend de l'implémentation (Ruby, ...). On sait que ce sera accessible d'une manière ou d'une autre.

- Multiplicité : précision sur client d'une commande (question à laquelle on a répondu)
- Slash : total : signification pas évidente. getTotal aurait dû s'appeler calculerTotal. On aurait dû faire une note pour le total ou juste mettre cette fonction et enlever le champ.

→ Diagrammes de séquence

- Pas d'erreur manifeste

- Changer mot de passe : pas forcément le plus pertinent. Ne pas hésiter à en mettre 3. Ne pas montrer au client des choses inutiles.

→ Cohérence (Diagramme de classe vs user stories)

- Des fonctionnalités des user stories se retrouvaient dans des méthodes trop grosses. On aurait dû plus décomposer en sous-problèmes, ça aurait évité un peu le problème du trop peu de fonction.

(Changements: les mettre juste avec les diagrammes et des explications éventuelles)

→ Diagrammes de séquence

- Affichage: à éviter. Pas nécessaire ni très bon de le mettre. Juste ne rien mettre du tout. C'est des détails d'implémentation. Soit mettre un truc UI dans le diagramme de classe, mais ici pas autorisé par les consignes; soit utiliser de l'IFML (langage fait pour ça). Mais pas demandé ici. Il ne faut faire que des trucs logiques. Encore une fois ça montre que pour le dia. de chg. de mot de passe n'était pas utile. Pour la table, éventuellement une fonction donnerTable à l'intérieur de la classe Client (à titre informatif). Ce qu'on a fait c'est un diagramme de séquence implémentation, pas conceptuel. (On pourrait l'utiliser pour la présentation éventuellement.)

- De manière générale, les diagrammes de séquence n'étaient pas super intéressants.

- getInsuffisants aurait dû être dans DAO Ingrédients

Conseil [ Faire un layout qui marche bien avec tablette pour Kim.

De manière générale, maîtrise ⇒ TRB:  
sentiment