# Conclusion

Reste à faire :

* UML (Manque juste à faire l’UML c’est un document annexe pas spécialement demandé au cours du projet par le Product Owner).
* Page d’information des utilisateurs
* Javascript (Manque à implémenter le code pour vérifier les cases dans les formulaires d’inscription et de connexion).
* Modification MCD (Déjà faite mais qui n’aurait pas dû être fais dans le Sprint 3 mais durant le Sprint 4 mais à cause de l’importance du MCD nous avons décidé de le faire pendant le Sprint 3 même si de base il était prévu de le faire).
* Changer les requêtes SQL (Suite à la modification du MCD nous devons changer toutes les requêtes SQL du site pour pouvoir s’accommoder de la nouvelle base de donnée).

Ce qui sait bien passer :

* Bonne coopération (Bonne entente entre les membres du groupe, jamais eu de désaccord entre les membres on a toujours été sur la même longueur d’onde).
* Gestion du partage des tâches correctes (Les personnes du groupe on put faire les tâches qui leur faisaient plaisir et ceux qui voulaient faire plus de code que de base de donnée on put faire comme ils le souhaitaient).
* Bonne prise en main de Trello pour la gestion des user story (Nous avons facilement prit en main l’utilisation de Trello avec l’ajout des cartes, des points à bruler, le membre du groupe qui prenait la carte etc…).

Mal passer :

* Création du MCD (Gros problème avec la logique du MCD au départ qui était mauvaise ce qui nous a forcé à modifier la logique pour convenir au objectif de départ).
* Utilisation de GitKraken (Certaine personne du groupe a eu du mal à utiliser GitKraken au début ce qui à causer des soucis au niveau des versions du site et qui nous a forcer à recommencer le site et nous a fait perdre du temps au point de devoir reprendre l’user story de la création du modèle sur le second Sprint).
* Gestion du temps de projet (Trop de perte de temps avec les périodes qui tombait ou qui se faisait prendre par le module).