PV sprint review Sprint 7 KanFF

Sprint review : 11h09 à 16h56 le 03.12.2020.

Pas de sprint retrospective.

## Contexte:

Le sprint 7 est le premier à deux personnes sur le module « Projet à choix en binôme ». XCL valide les tests sur son ordi. Le système git avec plusieurs branches ayant été mis en place, seules les fonctionnalités qui pouvaient être revues durant la sprint review ont été mergées sur develop puis mergé dans master pour faire la release… Les branches features crud-users, technical-documentation-t09, members, delete-account et my-account ont donc été mergées.

## Revue des tests d’acceptation story après story:

### Model CRUD users :

On considère que les fonctions sont fonctionnelles parce que d’autres stories les utilisent. Dans l’idéal il faudrait avoir tests unitaires mais ça prendrait beaucoup trop de temps à écrire. Tous les tests d’acceptation sont validés et la story est terminée.

### Documentation technique T09:

Aucun test validé. Les documentations sont quasiment terminées. Pas besoin de documenter les points techniques qui sont évidents (actuellement il y a certains points qui n’ont rien de spécial). Planifié au prochain sprint.

### Gérer son compte :

La story est enfin terminée ! Bug car on peut mettre du texte dans numéro de téléphone. On va y ajouter une regex pour empêcher les erreurs côté JS mais pas de vérification côté controler car le numéro n’est pas utilisé techniquement et n’a pas d’impact sur le reste des champs.

Aparté : dans les tests d’acceptation on ne doit écrire que des tests qui sont vérifiables par le client (pas de connaissances techniques). Donc le test « Les initiales dans le formulaire ne sont pas envoyées » est trop technique…

### Page Membres :

Le curseur en pointeur quand on peut cliquer (puisqu’on ne peut pas cliquer sur le texte afin qu’on puisse le sélectionner). Actuellement ce n’est pas clair pourquoi on ne peut pas cliquer.

Même remarque pour les tests d’acceptation concernant la sécurité ne sont pas appropriés ici. Il faudrait faire un audit de sécurité à certain moment du projet et là on pourrait faire ce genre de tests.

### Page Supprimer/Archiver son compte :

Maquette respectée. Pas eu le temps d’y travailler plus. Planifié au prochain sprint.

### Discussion de fin sur l’organisation générale :

* Il faut trier rapidement les tâches urgentes (il y en a beaucoup trop et c’est pas souvent des tâches urgentes). Actuellement c’est plus utilisé pour stocker des tâches générales, des bugs ou des questions. Pour le tri on peut utiliser les stocker à d’autres endroits : issues GitHub pour les bugs, fichiers markdown dans le repos pour réflexions et questions. On peut aussi mettre les bugs directement dans les stories concernées pour autant qu’elles existent.
* Maintenant qu’il n’y a que 2 développeurs il faut faire des sprints réalisables à 2.
* Pour le sprint 8, il faut terminer des stories qui sont presque au bout avant d’en commencer d’autres, au lieu de commencer plein de stories et n’en terminer aucune… Changement de date de fin au 18.12.2020 avant les vacances de Noël.
* Au lieu d’écrire le contenu pour le mode d’emploi pour la partie Gestion des membres, XCL nous conseille de faire d’abord la structure pour accéder à ce mode d’emploi (depuis chaque page pouvoir cliquer sur « ? » et d’accéder directement à la section qui concerne la page actuelle sur le manuel). Donc on remplace la story actuelle par une autre story pour la structure du mode d’emploi.
* XCL a déplanifié les stories Conventions et Maquettes.

En plus :

* on peut cocher au fur et à mesure les tests d’acceptation des stories et tous les remettre à cocher avant la réunion.
* Il ne faut pas faire des stories avec un grand effort qui n’apporte pas de valeur aux utilisateur·ices.
* Les tâches pour les maquettes doivent être dans les stories concernées et non dans une grande story « Maquettes » car sinon celle-ci dure très longtemps.
* Même principe pour la documentation : mieux créer des tâches par-ci par-là dans les stories qui en ont besoin que tout faire dans une story.

## Suite du projet :

Sprint 8 est lancé.

Finalement 6 stories ont été planifiées :

* Mise en place des branches git
* Structure mode d’emploi intégré
* Page Détails d’un membre
* Génération de données
* Supprimer/Archiver son compte
* Documentation technique t09

**Release**: KanFF Beta v2.1

<https://github.com/samuelroland/KanFF/releases/tag/v2.1-beta>