

## Revue de sprint

Ce document a pour rôle de mettre sur papier votre feedback ou une rétrospective sur le sprint passé : le sprint 1. Cette rétrospective vous permettra de mieux planifier le reste de la Release. Pour ce travail, il faudra vous baser sur l'application **Knapsack** seulement.

**Attention** : Ici on vous demande un texte structuré en paragraphes (2 à 3 paragraphes). Il ne suffit pas uniquement de répondre par oui ou non aux questions suivantes.

Une revue de sprint n'est pas un questionnaire, c'est un feed-back. Il faudra fournir un document explicatif. (Les écarts d'estimation et la justification ; les bons coups ; les problèmes rencontrés etc..)

Pour réaliser cette rétrospective, vous devez vous baser sur les questions suivantes :

- Contenu du Backlog de produit: les éléments du Backlog de produit ont-ils été bien identifiés, bien priorisés et bien estimés?
- Y'a-t-il des éléments du Backlog de produit priorisés M ou S qui ne seront pas réalisés? Si oui pourquoi? Le projet sera-t-il présentable quand même?
- La planification de votre sprint 1 est-elle OK? Est-ce qu'il y a des éléments qui ne seront pas implémentés? Y a-t-il des éléments qui vont déborder sur le sprint 2? Lesquels? Pourquoi?
- Le travail d'équipe est-il OK? La répartition des tâches est-elle adéquate?
- La régularité du travail : Avez-vous fait votre sprint 1 de 3 semaines en seulement une semaine? pourquoi?
- Avez-vous rencontré des problèmes matériels, logiciels etc.?
- Qu'est ce qui a bien été?
- Que faut-il faire pour améliorer le travail d'équipe?
- Avez-vous bien utilisé vos outils de gestion de projet (Trello, Jira ou autre)? Sinon pourquoi?
- La suite – Planification du sprint 3: **fournir un backlog de sprint**

## Backlog du sprint 3

IdStory	Énoncé de la story	Test d'acceptation	Priorité	Estimation	Planifiée

La colonne « Planifiée » aura les valeurs suivantes :

**OUI** : lorsque la story était déjà prévue dans le sprint 2 tel que mentionné dans votre plan de Release

**DSP 2** : Dette du sprint précédent (dans ce cas le sprint 2). La story était prévue dans le sprint 2 mais par manque de temps, ou par révision du sprint 2, la story a été déplacée au sprint 3

La colonne « Priorité »: si la user-story a changé de priorité, vous devez indiquer la priorité initiale : (exemple : M-→S, M indiquant la priorité initiale, S indiquant la nouvelle priorité)