

- Test d'acceptance : vu qu'ils se font pour valider les US, et qu'on valide en fin d'itération, donc ça se fait en fin d'itération
- Un product owner déroule les *scénarios* par rapport aux *specs* et le *cahier de recette*, pour qu'il sache ce qu'il va tester, il faut que tout suive un cheminement, qui renvoie d'un document à l'autre
- Un P.O ne valide d'ailleurs que ce qui a rapport avec le produit, et les US qui ont un status *terminés*
- Dans le cahier de recette, on doit faire apparaître les tests qu'on veut que le P.O fasse.
- Les UC sont un nom à l'infinitif, doivent être à l'infinitif, et portent le même nom que ceux du Backlog
- Il faut préciser dans le backlog quand c'est un scénario nominal ou pas.
- C'est une bonne chose de garder le numéro des ID de Version one ( S – 01017 par ex) pour se retrouver entre la spec et le backlog, c'est plus facile pour le product owner de suivre le cheminement comme (numéro d'US, noms précis, ... etc)
- Une tâche (dans le cahier de recette ) = ce que doit faire le product owner
- Le Cahier de recette est destiné à une personne qui connaît le métier mais qui n'a pas participé au projet, il doit donc pouvoir exécuter facilement les tâches qu'on lui demande => fournir une IHM dédiée au P.O (lui fournir les moyens de faire son travail) [jeu de données]
- Tests du PO : on doit indiquer exactement au PO quoi faire, combien de fois (occurrence) le résultat attendu
- Il faut décomposer les tests en steps, pour savoir à quelle étape l'erreur s'est produite
- La colonne D dans le cahier de recette = step des scénarios, *1PT = 1 step*
- Préciser de quel référentiel il s'agit (nom du référentiel) et surtout les mettre dans la spec
- Rajouter le référentiel dans la spec avec du texte pour définir chaque référentiel = > Glossaire (détailler chaque terme issu du métier (message, message critique, message non critique .. etc)
- Les diagrammes doivent se baser sur les référentiels (et porter les mêmes noms)
- Il faut que chaque terme renvoie (lien hypertexte) au terme approprié dans le glossaire
- Le glossaire fait une vingtaine de pages (20)
- La colonne « done » dans VersionOne doit permettre de comparer les heures passées à faire une tâche et donc de savoir si on a sous ou sur-estimé une tâche
- Ce qui est fait dans Version One c'est assez bien