

Sandrine MEYER | [Titre du cours] | [Date]

Rapport projet SI73 – printemps 2016 – modèle

[Sous-titre du rapport]

# Participants au projet

|  |  |
| --- | --- |
| Etudiant | Rôle |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

# Description de l’outil sélectionné pour réaliser le suivi AGILE

Décrivez en quelques lignes pourquoi vous avez sélectionné cet outil.

# Vos users stories techniques

Il vous a été fourni les users stories fonctionnelles : ici mettez les users stories que vous devez ajouter afin de gérer la partie technique du projet.

Par exemple : « En tant qu’analyste, je dois réaliser la modélisation du projet afin de créer la base de données. » ou « En tant qu’analyste, je dois réaliser la description des informations nécessaire pour la table client afin de créer cette table dans la base de données. ».

Remarque : il est possible de créer des tâches sans respecter précisément le formalisme des users stories que l’on a vu en cours.

# Classification des users Stories

Classifier les users stories selon la méthode MOSCOW.

# La road map du projet

Mettez ici la roadmap du projet.

Rappel : l’objectif du projet est de réaliser un projet en utilisant la méthodologie AGILE, seul le sprint 1 de la 1ère roadmap sera réalisé. N’hésitez pas à mettre des user stories dans d’autre roadmap.

# L’estimation des charges

Mettez ici l’estimation des charges que vous avez faites afin de réaliser le plan de release.

# Le plan de la release

Mettez ici le plan de la release 1.

# Le plan du sprint

Il s’agit de mettre une copie d’écran dans votre logiciel de gestion AGILE lors de l’initialisation du sprint.

# Processus BPMN

Proposer 2 processus sous le formalisme BPMN.

# Diagramme UML

Proposer 2 diagrammes UML (au moins pour votre projet).

# Journée de TP

Pour chaque journée de TP (faire une section par séance de TP), mettez :

* La copie d’écran en début de TP de votre outil de gestion AGILE
* Mettez un « compte rendu » du scrum meeting que vous avez fait. (Il devra en être fait un par séance e TP).
* La copie d’écran en fin de TP de votre outil de gestion AGILE.

# Fiches de test

Vous êtes la MOE (Maîtrise d’œuvre), mettez dans cette section les fiches de test unitaire, les fiches de test d’intégration, et les fiches de validation fonctionnelle.

Il s’agit des tests qui doivent être réalisés par la MOE.

Pour le formalisme, vous pouvez regarder ce qui vous a été proposé en cours.

# Votre application

Mettez ici le lien (si disponible) vers votre application, ainsi que les copies d’écran de votre application.

# Conclusion

Vous avez en SI75 conduit un projet de façon classique, dans cet UV, vous avez conduit un projet avec la méthode AGILE. Quelle méthode vous semble la plus facile à mettre en place ? la plus pratique à utiliser ?