# Gestion de projet



# Danielo JEAN-LOUIS

## But du cours

- Découvrir la méthode Agile
- Découvrir les méthodes de travail issues de la méthode Agile

# Apprentissages critiques ciblés

- AC24.02 | Mettre en place ou développer un back office
- AC25.01 | Gérer un projet avec une méthode d'amélioration continue par exemple une méthode agile

# Pour qui n'est pas fait SCRUM?

- Équipe suffisamment mature avec SCRUM
- Équipe tout le temps dans l'urgence
  - · Pas le temps d'appliquer les rituels
- Équipe a besoin de plus d'agilité
  - · Flux continu de demandes
- Équipe qui a besoin de livrer très régulièrement

## Pour qui n'est pas fait SCRUM?

- Les équipes trop grosses
  - · SCRUM, c'est ~10 personnes max
- Stories trop grosses ou trop petites pour un Sprint

## Mauvaises raisons d'arrêter SCRUM?

- Les sprints mettent la pression
  - · Les US du Sprint sont trop nombreuses
- Les réunions prennent trop de temps
  - · Leur rôle ou leur timing n'est pas respecté

# Si ces conditions sont remplies, l'équipe peut tenter Kanban

## Kanban

- "étiquette" en japonais
- Autre méthode Agile
- Méthode de travail en flux continu
  - · Pas de Sprint, on délivre en continu
- S'exprime sous forme de tableau avec plusieurs colonnes

#### Source(s):

<sup>•</sup> https://www.youtube.com/watch?v=i-GotUT8VzQ - Moins de 15 minutes

## Kanban



Un Kanban simple. Trois colonnes : A faire, En Cours, Fait. Source : wikipedia

#### Source(s):

• https://fr.wikipedia.org/wiki/Kanban\_(d%C3%A9veloppement)#/media/Fichier:Simple-kanban-board-.jpg

### Kanban

 Les étiquettes se déplacent de gauche à droite et doivent terminer dans la colonne "terminé"

#### Source(s):

• https://www.youtube.com/watch?v=i-GotUT8VzQ - Moins de 15 minutes

# Pourquoi Kanban?

- Permettre l'ajout de tickets en cours de "sprint"
  - · SCRUM l'interdit normalement
- Avoir une vue d'ensemble du projet claire
- Limiter le nombre de tâches en cours
  - On peut même imposer un nombre max de tickets par colonnes

#### Source(s):

<sup>•</sup> https://www.youtube.com/watch?v=i-GotUT8VzQ - Moins de 15 minutes

## **SCRUM vs Kanban**

	Scrum	Kanban
Cadence	Sprints réguliers et à durée déterminée (à savoir, 2 semaines)	Flux continu
Méthodologie de livraison	À la fin de chaque sprint si approbation par le responsable produit	Livraison continue ou lorsque l'équipe le décide
Rôles	Product Owner, Scrum Master, équipe de développement	Pas de rôles prédéfinis. Certaines équipes demandent l'aide d'un coach Agile.
Métriques clés	Vélocité	Durée du cycle
Philosophie en matière de changement	Les équipes doivent s'efforcer de ne pas modifier la prévision du sprint pendant ce dernier. Cela entraverait l'apprentissage concernant les estimations.	Des modifications peuvent être apportées à tout moment

### Source(s):

- https://www.atlassian.com/fr/agile/kanban
- https://www.youtube.com/watch?v=6RVSM5faiPc Moins de 20 minutes

# A noter que par son approche en flux des tâches, un projet Kanban est "sans fin".

## Rituels

- Daily (SCRUM)
  - Tous les jours l'équipe se retrouve devant le kanban et chaque membre répond aux questions suivantes :
    - J'ai fait quoi hier?
    - Je fais quoi aujourd'hui?
    - Quels sont mes problèmes ?

#### Source(s):

• https://www.youtube.com/watch?v=i-GotUT8VzQ - Moins de 15 minutes

## Réaliser vos Kanban

• trello.com – Outil freemium

#### Source(s):

https://trello.com/

Si SCRUM et Kanban sont deux méthodes Agile différentes. Il est tout a fait possible de combiner les deux.

## Scrumban

#### Source(s):

• https://blog.octo.com/du-scrum-au-scrumban-liberez-votre-process-agile-premiere-etape-adapter-le-management-visuel/

# Questions?