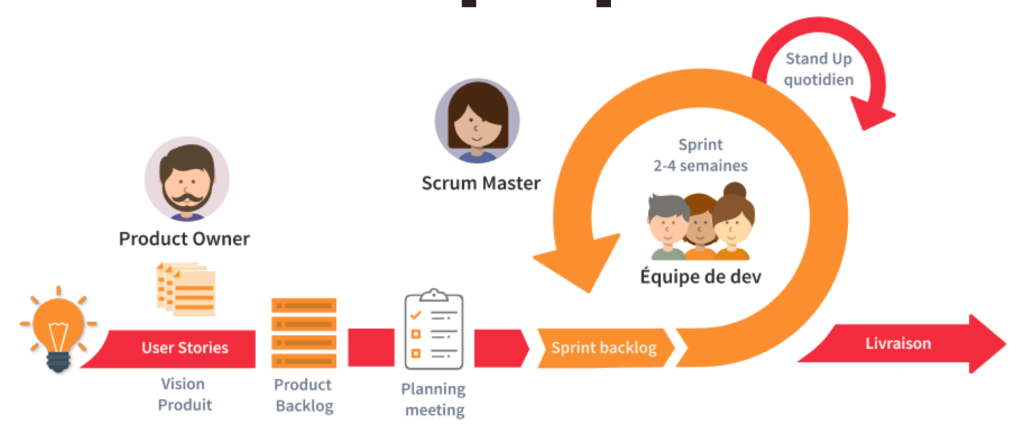
## Scrum??

## la méthode agile qui transforme les équipes







#### Scrum, c'est quoi?

Scrum est un cadre de travail agile pour gérer des projets complexes.

Né dans les années 1990, il est aujourd'hui l'un des plus utilisés dans les entreprises tech.

Il repose sur un cycle itératif et incrémental, appelé Sprint.





#### Les 3 piliers de Scrum

1-Transparence: tout est visible (tableau, backlog...).

2-Inspection : on vérifie régulièrement le produit et le processus.

3-Adaptation: on ajuste rapidement les plans si besoin.

Ces piliers permettent une réactivité maximale face aux changements.







#### Les 3 rôles clés



#### **Product Owner:**

- Définit la vision et les priorités produit
- Gère le backlog
- Parle au nom des utilisateurs

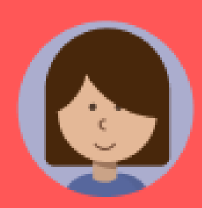








#### Les 3 rôles clés



Scrum Master

#### **Scrum Master:**

- Facilite les cérémonies
- Supprime les obstacles
- Garantit

   l'application de
   Scrum









#### Les 3 rôles clés



#### Équipe de dev

#### Équipe:

- Autonome, pluridisciplinaire
- Responsable de la réalisation du Sprint







#### Le Sprint (le cœur de Scrum)

Durée: 1 à 4 semaines.

© Objectif: produire un produit utilisable.

Chaque Sprint suit le même cycle :

- 1. Sprint Planning
- 2. Daily Scrum
- 3. Dev & tests
- 4. Sprint Review
- 5. Sprint Rétrospective







#### Les cérémonies Scrum

on planifie les tâches du sprint:

- Product Backlog.
- Sprint Goal.
- Sprint Backlog.

15 min par jour, chacun répond à 3 questions : Qu'ai-je fait hier?

Que vais-je faire aujourd'hui?

blocage?

améliorer

analyse pour améliorer l'équipe et le process Élabore un plan d'amélioration pour le Sprint suivant. Mainada Mainada

Réunion de fin de Sprint pour inspecter et adapter le Product Backlog. démo des fonctionnalités terminées



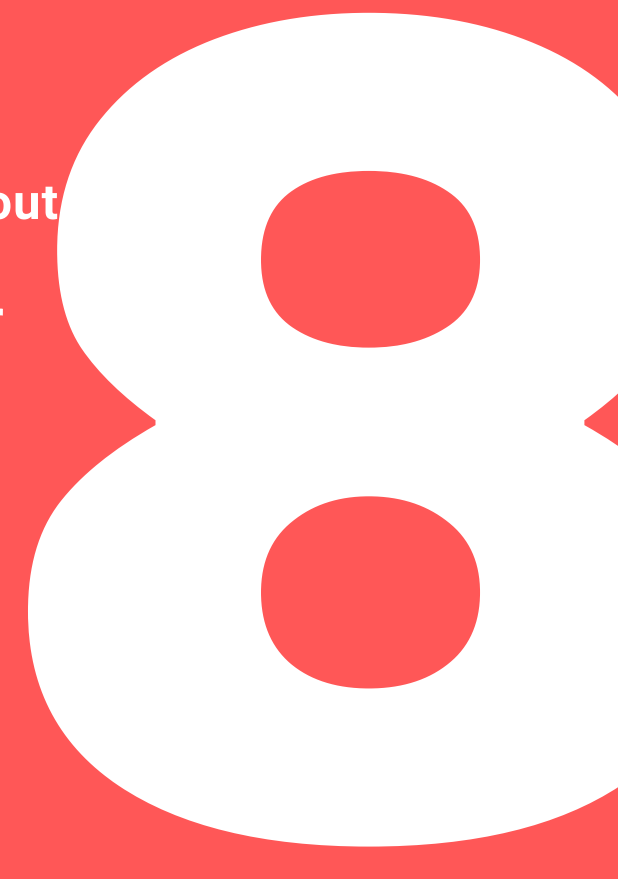




#### Les artefacts Scrum

#### Product Backlog:

- Liste priorisée de tout ce qu'on veut développer & tester
  - **Sprint Backlog**
- Liste des tâches sélectionnées pour le Sprint
  - Increment
- Ce qui est fini et potentiellement livrable





## Pourquoi Scrum fonctionne si bien ?



- Feedback rapide
- Vision produit claire
- Moins de gaspillage
- Plus de motivation dans l'équipe
- Flexibilité maximale en cas de changement







### Scrum ≠ Miracle

- Scrum n'est pas magique. Il faut :
- ✓ Une vraie autonomie d'équipe
- Un Product Owner impliqué
- ✓ Une culture d'amélioration continue
- X Pas de micro-management



# Et vous, vous en pensez quoi?

- Par Avez-vous déjà travaillé en Scrum?
  - Quel aspect vous plaît le plus ?

Partagez ce post si vous connaissez quelqu'un que ça pourrait aider!



