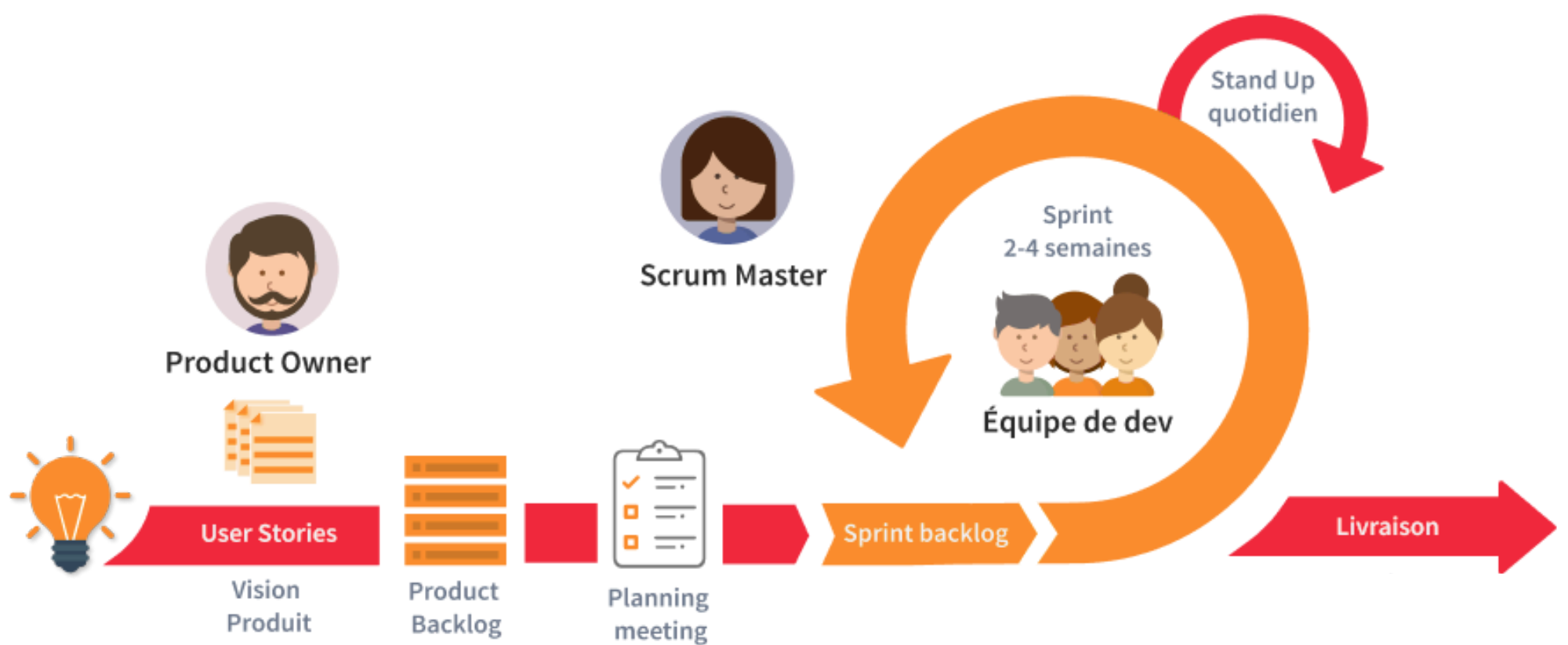


<https://mouram.netlify.app/>

Scrum??

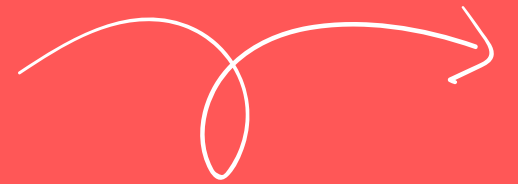
la méthode agile qui transforme les équipes



Chafik Mouram

@Dev & Tester



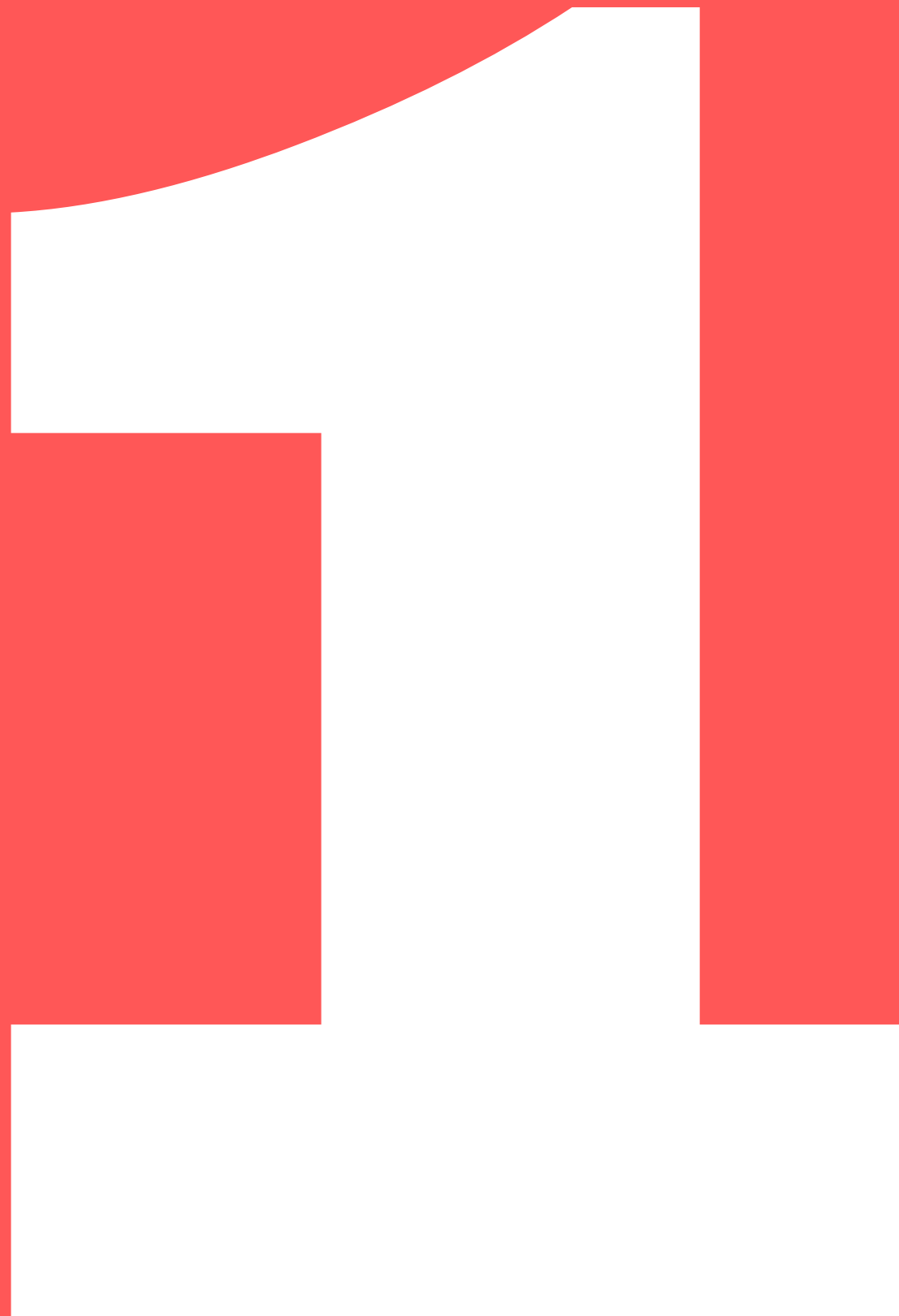


Scrum, c'est quoi ?

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

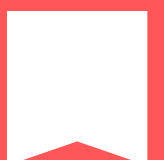
Né dans les années 1990, il est aujourd'hui l'un des plus utilisés dans les entreprises tech.

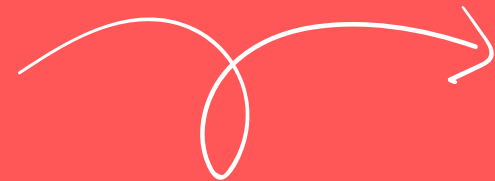
Il repose sur un cycle itératif et incrémental, appelé Sprint.



Chafik Mouram

@Dev & Tester





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.

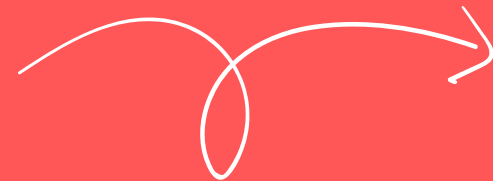
Ces piliers permettent une réactivité maximale face aux changements.



Chafik Mouram

@Dev & Tester





Les 3 rôles clés



Product Owner

Product Owner:

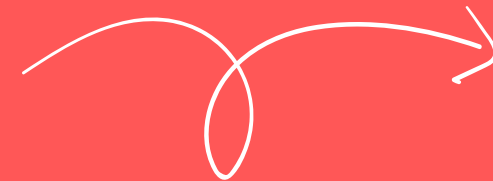
- Définit la vision et les priorités produit
- Gère le backlog
- Parle au nom des utilisateurs



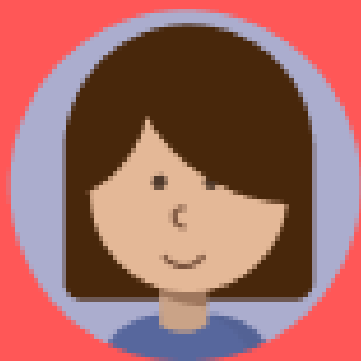
Chafik Mouram

@Dev & Tester





Les 3 rôles clés



Scrum Master

Scrum Master :

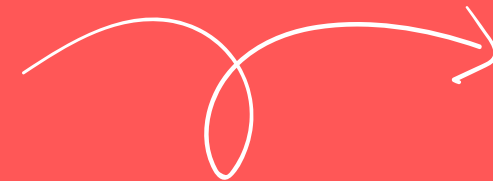
- **Facilite les cérémonies**
- **Supprime les obstacles**
- **Garantit l'application de Scrum**



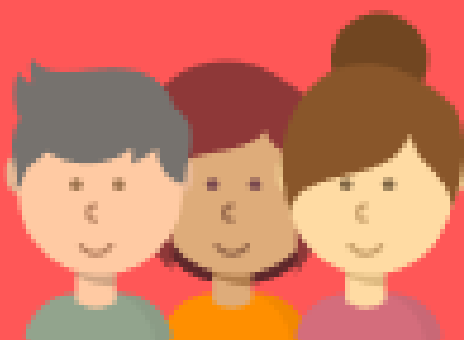
Chafik Mouram

@Dev & Tester





Les 3 rôles clés



Équipe de dev

Équipe :

- Autonome, pluridisciplinaire
- Responsable de la réalisation du Sprint

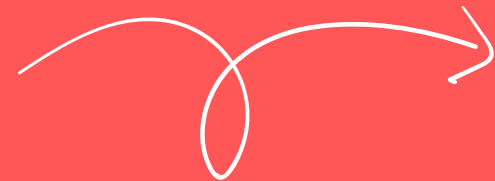


Chafik Mouram

@Dev & Tester



<https://mouram.netlify.app/>



Le Sprint (le cœur de Scrum)

 **Durée : 1 à 4 semaines.**

 **Objectif : produire un produit utilisable.**

 **Chaque Sprint suit le même cycle :**

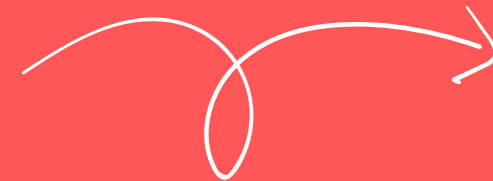
- 1. Sprint Planning**
- 2. Daily Scrum**
- 3. Dev & tests**
- 4. Sprint Review**
- 5. Sprint Rétrospective**



Chafik Mouram

@Dev & Tester



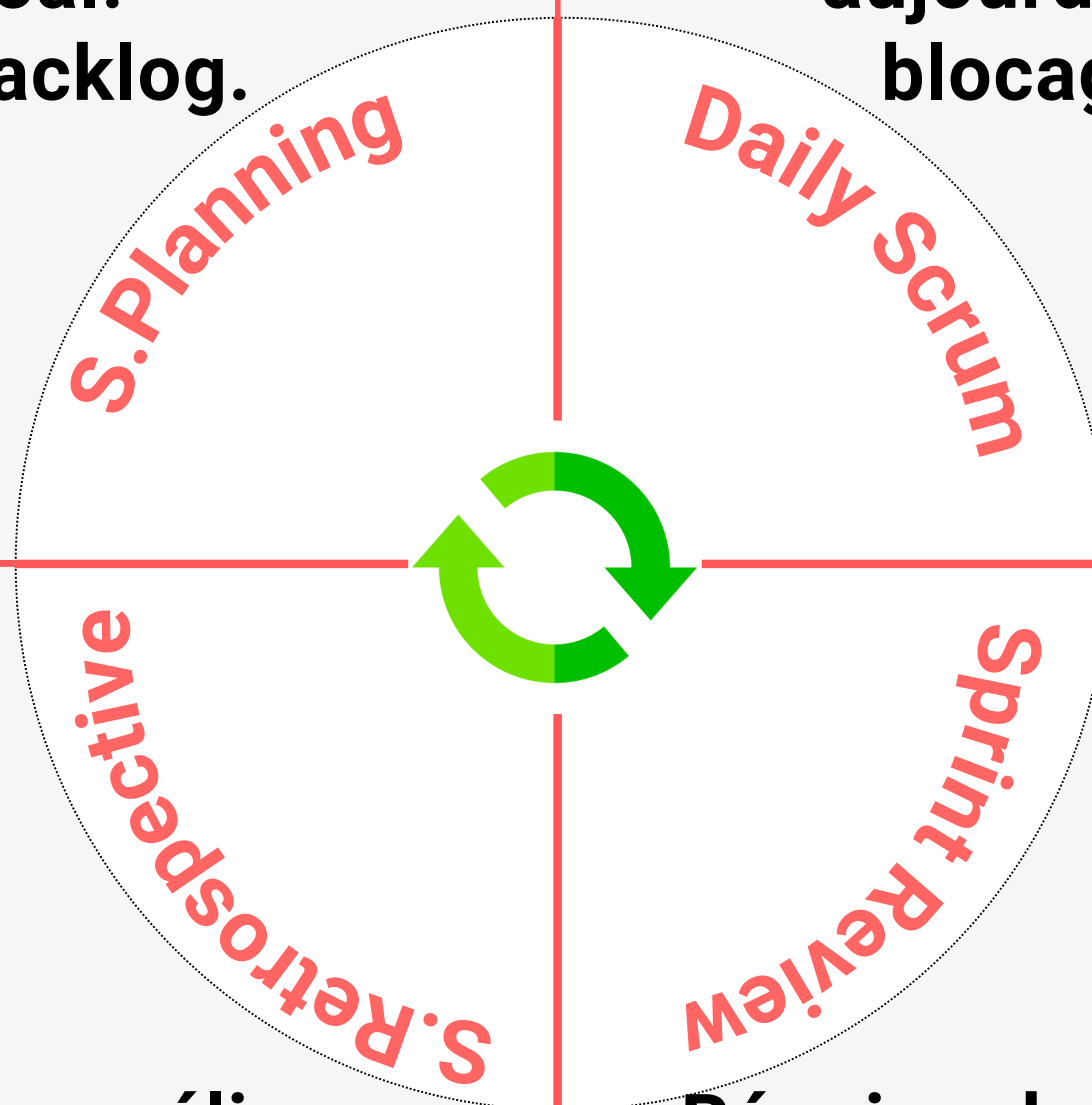


Les cérémonies Scrum

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 ?



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

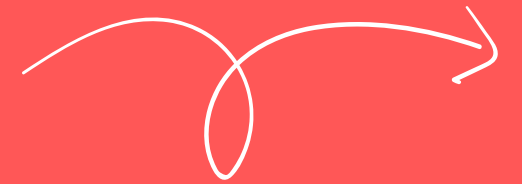
Réunion de fin de Sprint pour inspecter et adapter le Product Backlog.
démo des fonctionnalités terminées



Chafik Mouram

@Dev & Tester





Les artefacts Scrum

Product Backlog:

- Liste priorisée de tout ce qu'on veut développer & tester



Sprint Backlog

- Liste des tâches sélectionnées pour le Sprint



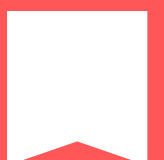
Increment

- Ce qui est fini et potentiellement livrable

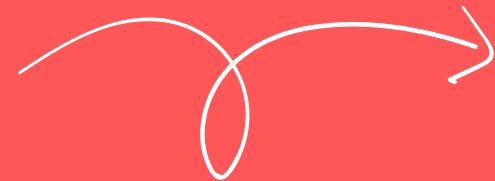


Chafik Mouram

@Dev & Tester



<https://mouram.netlify.app/>



Pourquoi Scrum fonctionne si bien ?

✨ Avantages concrets :

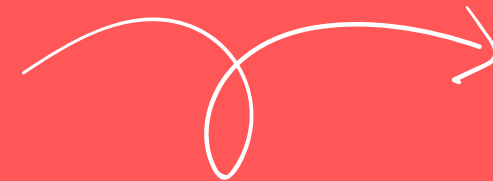
- Feedback rapide
- Vision produit claire
- Moins de gaspillage
- Plus de motivation dans l'équipe
- Flexibilité maximale en cas de changement



Chafik Mouram

@Dev & Tester





Scrum \neq Miracle

 **Scrum n'est pas magique. Il faut :**

 **Une vraie autonomie d'équipe**

 **Un Product Owner impliqué**

 **Une culture d'amélioration continue**

 **Pas de micro-management**



Chafik Mouram

@Dev & Tester



Et vous, vous en pensez quoi ?

 Avez-vous déjà travaillé en Scrum ?

 Quel aspect vous plaît le plus ?

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



Chafik Mouram

@Dev & Tester

