

# UFR des Sciences – Formation MIAGE

## Méthodes agiles



# Les bénéfices attendus

---

## Moins d'échec des projets

Développer une culture de l'écoute  
Satisfaire le client et les utilisateurs

## Accepter les changements

Profiter des opportunités

## Renoncer aux prévisions globales

Prioriser des incréments de valeur  
Piloter les ressources par objectif

# Les bénéfices attendus

---

## Mettre un coach au sein du projet

Mettre un tigre dans votre moteur  
Utiliser les services du Scrum Master

## Mettre le client au cœur du projet

Décider avec et pour le client  
Collaborer avec le client

## Mieux vivre les projets au quotidien

Promouvoir l'amélioration continue  
Améliorer la qualité de vie des projets

# Les bénéfices attendus

---

## Plus d'effet tunnel

Ouvrir les yeux sur le monde  
Accompagner le marché

## Mettre l'humain au cœur du projet

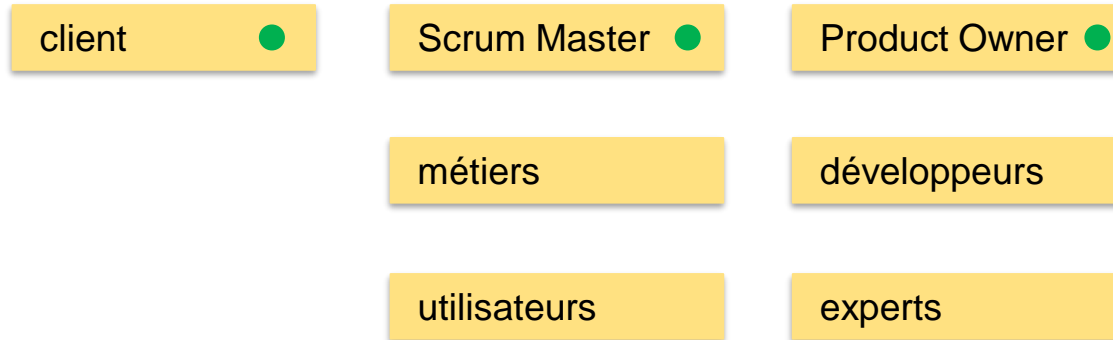
Sauvegarder les savoir-faire  
Transmettre les connaissances

## Développer les ressources

Se former pour innover  
Obtenez votre récompense en vous développant

# Les rôles de la méthode SCRUM

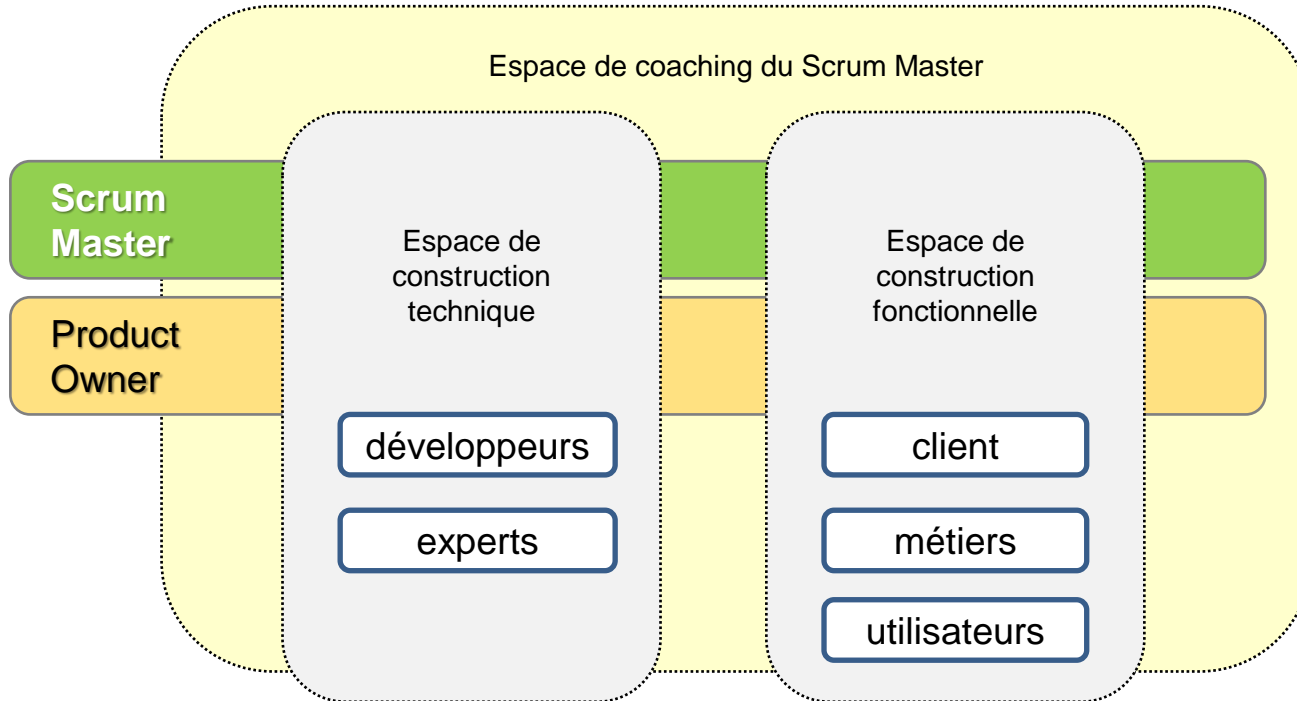
---



- Nouveau rôle dans le contexte des méthodes agiles vs. les méthodes classiques de gestion de projet

# Gérer les relations de travail

---



# Ce qu'il faut retenir

---

## Scrum Master

La méthode SCRUM met en œuvre un nouveau rôle appelé Scrum Master. Il est le référent de la méthode et il intervient en tant que coach au sein du projet agile. Le Scrum Master assure la défense des valeurs agiles. Il conduit les actions de communication et d'acculturation des acteurs de la communauté agile.

## Product Owner

La méthode SCRUM met en œuvre un nouveau rôle appelé Product Owner. Le Product Owner est le contact unique du client et des représentants métier. Il est responsable de la collecte des besoins, de la rédaction des User stories, de l'alimentation du Product Backlog et de l'animation de la relation avec les métiers et les développeurs.

## Client

Le rôle du client au sein d'un projet agile se distingue du rôle du client au sein d'un projet classique. Le client participe activement pendant toute la durée du projet agile. Il contribue à la Vision du produit et peut apporter de nouveaux besoins afin de créer l'innovation et de s'adapter au marché. Le client choisit les priorités et les cibles fonctionnelles de son projet en prenant les décisions nécessaires.

# Ce qu'il faut retenir

---

1

Vous observez qu'il n'existe pas de chef de projet au sens classique du terme pour un projet agile.

2

La méthode agile est en rupture avec la gestion de projet classique. L'important n'est pas de livrer un projet pour une date et un budget donné.

3

L'important est d'employer le budget du client selon son calendrier et ses priorités fonctionnelles en acceptant les changements que le client ou les utilisateurs introduiront afin de créer le maximum de valeur.

4

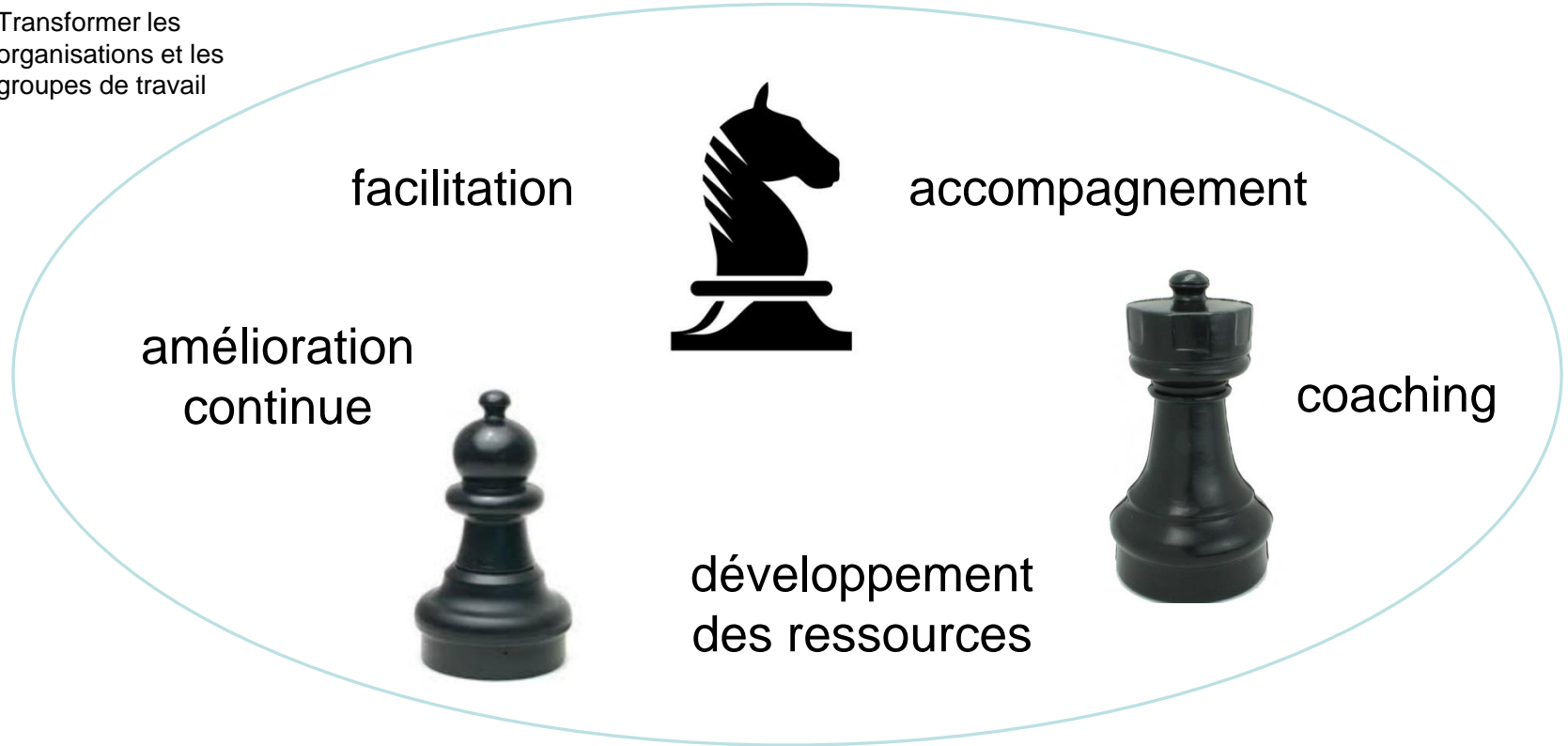
L'introduction du rôle du Scrum Master est indispensable non seulement pour défendre le projet agile mais aussi pour accompagner le développement des ressources (client, Product Owner, développeurs) qui doivent soutenir l'innovation et participer à une communauté de pratiques agiles.



# Gérer les relations humaines

---

Transformer les  
organisations et les  
groupes de travail



# Adopter une nouvelle méthode de travail

---

« Une méthode agile est une méthode itérative et incrémentale menée dans un esprit collaboratif avec juste ce qu'il faut de formalisme. Elle génère un produit de haute qualité en prenant en compte l'évolution des besoins des clients. »

Véronique Messenger « Gestion de projet : vers les méthodes Agiles »

# Méthodes agiles

**Merci**

