

Agile en résumé

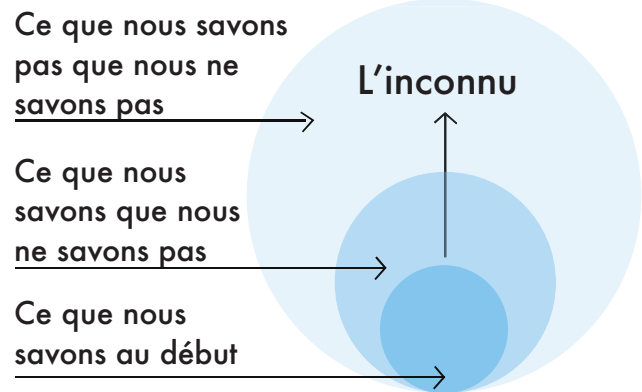
avec une pincée de Lean UX



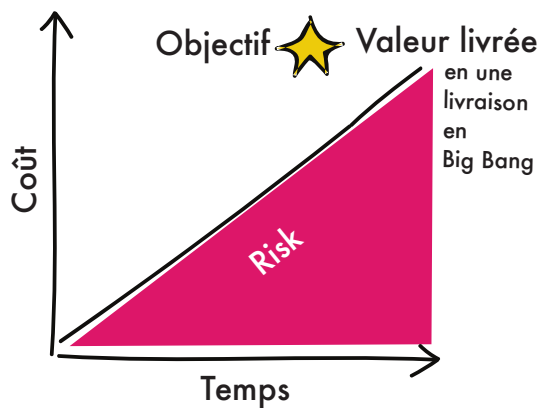
Nous découvrons comment mieux développer des logiciels par la pratique et en aidant les autres à le faire.
Ces expériences nous ont amenés à valoriser :

Les individus et leurs interactions plus que les processus et les outils
Des logiciels opérationnels plus qu'une documentation exhaustive
La collaboration avec le client plus que la négociation contractuelle
L'adaptation au changement plus que le suivi d'un plan
2001 - Manifeste Agile

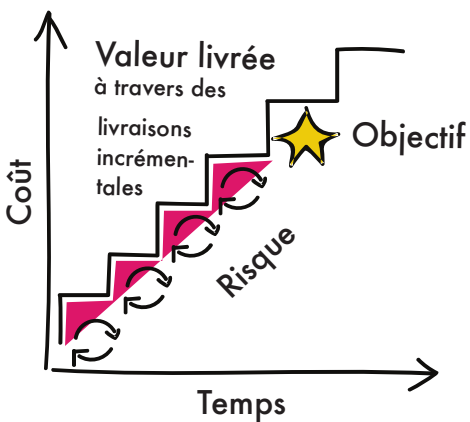
Pourquoi Agile



En cascade - ou "Développement piloté par la foi"



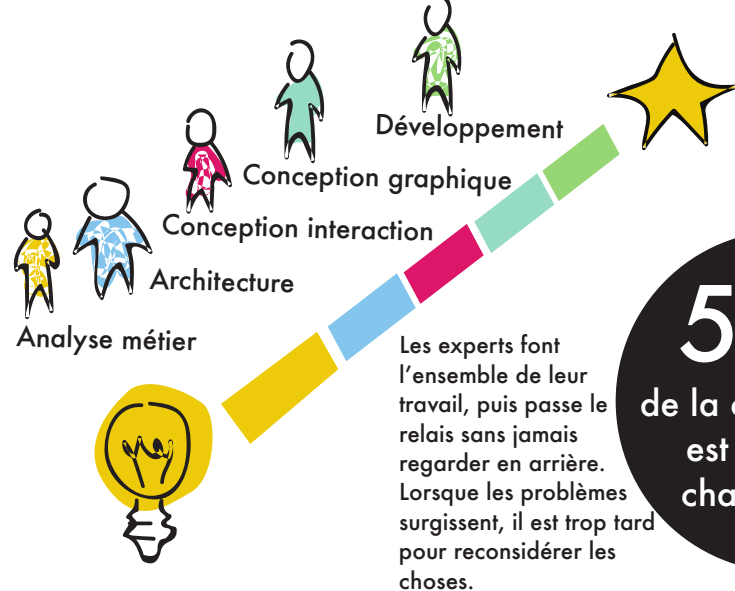
Agile - ou "Développement Incrémental"



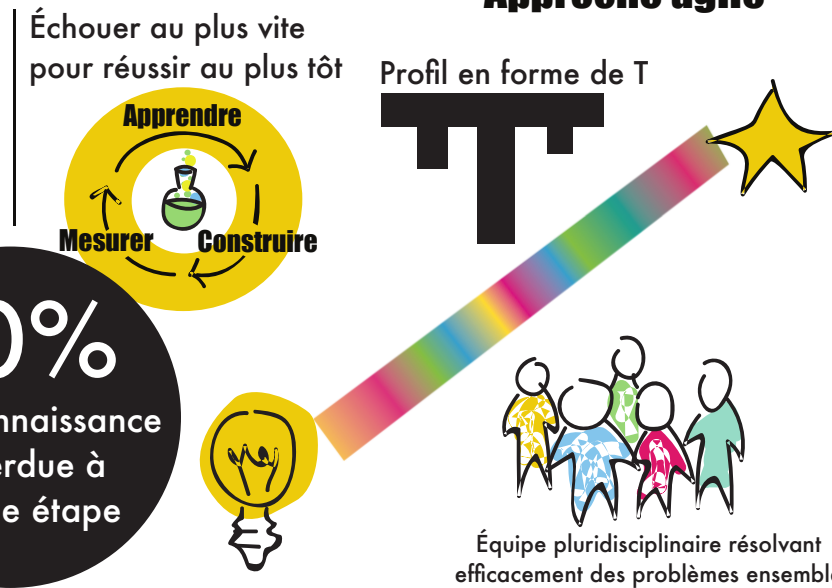
Poster - mia.kolmodin@crisp.se
En libre téléchargement : blog.crisp.se

Différentes approches pour travailler

Approche en cascade

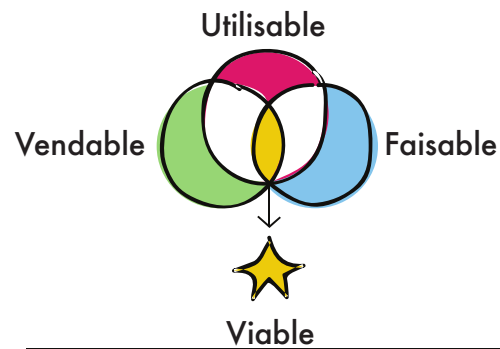


Approche agile

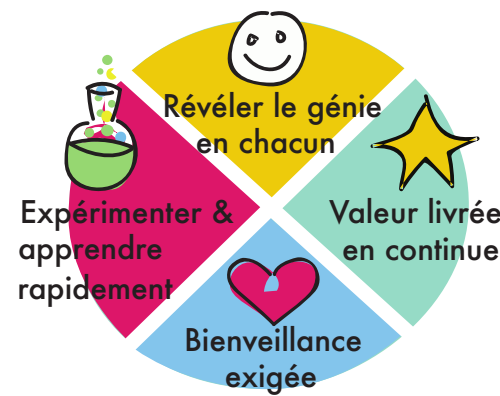


50% de la connaissance est perdue à chaque étape

Travail en équipe pour trouver la valeur



Modern Agile



Livraison Incrémentale

	1	2	3
IHM	■	■	■
Client	■	■	■
Serveur	■	■	■
Schéma SGBD	■	■	■

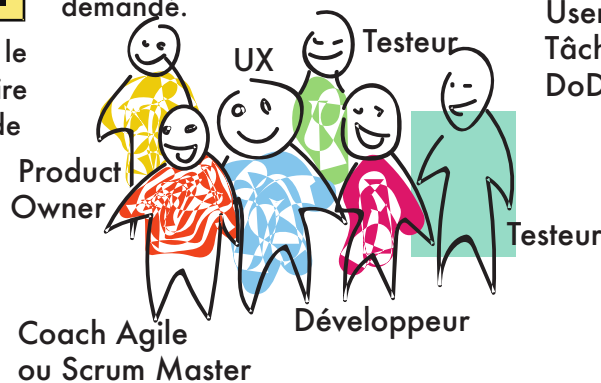
Product Backlog



Le PO est le propriétaire du PB et de la vision du produit.

L'équipe Scrum

La super équipe pluridisciplinaire et co-localisée est mandatée à prendre les décisions aussi bien du côté métier que du côté technique. Elle a les compétences nécessaires pour réaliser et livrer le produit demandé.



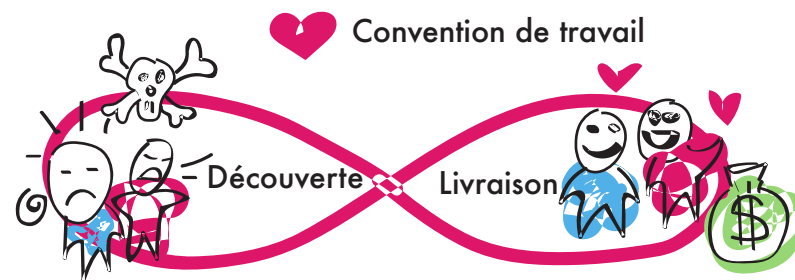
Sprint Backlog

Prio	À faire	En cours	Fait
■			■
■		■	
■	■		

User Story
Tâche
DoD

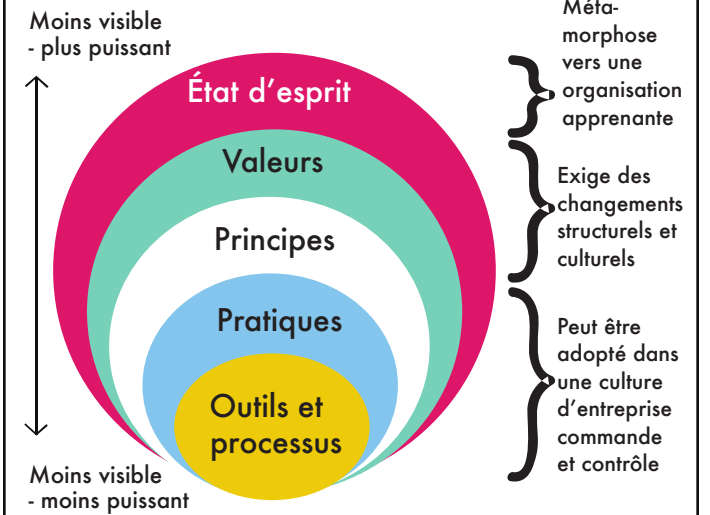
Sprints

- Rythme cardiaque Agile - Cadence
- Mêlée quotidienne 15 min
- Affinage du Backlog pour trouver de la Valeur
- Planification du Sprint
- Objectif du Sprint
- Revue
- Rétrospective

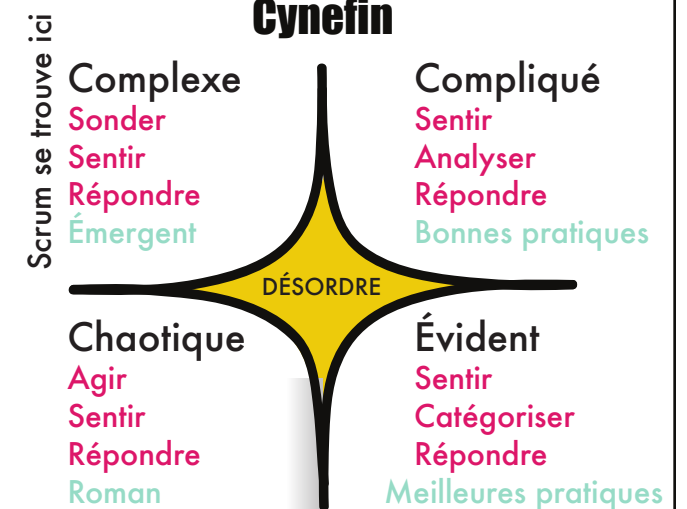


Pour être agile

Version 2.1



Cynefin



Une conception itérative plus qu'une conception définie à l'avance

Une expérimentation plus qu'une planification détaillée

Des retours clients plus que de l'intuition

Un travail collaboratif plus que celui d'un seul héros solitaire

Agile Onion - AWA, Simon Powers
Cynefin - Dave Snowden
Modern Agile - Joshua Kerievsky