



Durée

2 jours



Objectifs

- Relier les principes et valeurs SAFe Lean-Agile aux rôles de PO et PM
- Collaborer au sein du Lean Portfolio Management
- Chercher à maximiser la valeur de façon continue à travers le PI Planning
- Exécuter l'incrément du programme et délivrer de la valeur en continu
- Orchestrer les rôles de Product Manager et Product Owner au sein d'un Agile Release Train
- Créer un plan d'action pour chacun de ces rôles



Public

- Responsable de produit, de programme, Sponsor
- Product Owners
- Responsable de large solution
- Gestionnaire de portefeuille de projets
- Responsable de processus



Prérequis

Il est fortement recommandé :

- D'avoir participé à un cours Leading SAFe®
- De posséder une première expérience de projet SAFe

SAFe Product Owner/Manager avec Certification POPM



Durant cette formation officielle de 2 jours, les participants apprendront à rédiger les Epics, Capacité, Fonctionnalité et User stories et à les prioriser au sein d'une backlog en fonction de ce qui apporte le plus de valeur, dans un temps le plus court possible.

Ils verront aussi comment s'intègrent les rôles de PO et PM dans l'exécution d'un programme SAFe (Agile Release Train – ART), comment planifier les itérations (sprints) et Incréments de programme (PI).

Le cout de la formation inclut le passage de la certification SAFe® Product Owner/Product Manager (POPM).



Contenu pédagogique

Mettre en œuvre SAFe dans l'Entreprise Lean

- ✦ Identifier les problèmes à résoudre
- ✦ Comprendre les bases de SAFe

Contribuer à mettre en œuvre un état d'esprit Lean-Agile à travers les rôles de PO et de PM

- ✦ Connecter les rôles de Product Owner et de Product Manager
- ✦ Adopter un état d'esprit Lean-Agile

Collaborer avec le Portfolio Lean Management

- ✦ Collaborer avec la fonction Lean Portfolio manager
- ✦ Comprendre le rôle de l'Epic Owner
- ✦ Favoriser l'innovation grâce aux cycles Lean Startup
- ✦ Formaliser les hypothèses d'apport métier des EPICs
- ✦ Contribuer à la réalisation des Lean Business Case (cas métier léger)
- ✦ Visualiser les flux en utilisant le portfolio Kanban
- ✦ Spécifier les fonctionnalités (features) pour le Minimum Viable Product (MVP)

Explorer continuellement les besoins des clients

- ✦ Comprendre les besoins des clients
- ✦ Synthétiser les informations pour apporter de la vision à la roadmap
- ✦ Utiliser un programme Kanban pour visualiser les features et activer le flux
- ✦ Prioriser le backlog du programme
- ✦ Estimer et prévoir le backlog

Exécuter l'incrément de programme

- ✦ Aligner les équipes avec le PI Planning
- ✦ Décomposer les features en stories
- ✦ Planifier une itération
- ✦ Exécuter l'incrément de programme (Program Increment – PI)
- ✦ Délivrer en fonction du besoin

Définir les rôles et responsabilités du Product Owner et du Product Manager

- ✦ Caractériser les rôles du Product Owner et du Product Manager
- ✦ Connaître les autres rôles clés du programme avec qui collaborer

Créer son plan d'action en tant que PO ou PM

- ✦ Concevoir son plan d'action propre
- ✦ Créer une feuille de route personnel d'amélioration continue
- ✦ S'engager sur les plans définis



Méthode

- Formation en français s'appuyant sur le support officiel SAFe en anglais.
- Cours magistral
- Discussion / Brainstorming
- Séance de questions/réponses
- Exercices & activités pratiques
- Vidéos officielles Scaled Agile
- Retours d'expérience du formateur



Les ateliers pratiques porteront sur les notions suivantes :
Planning Poker, Kanban et WIP limit, PI planning, Iteration planning

L'inscription au cours comprend :

- ✦ la préparation et l'admissibilité à l'examen SAFe® POPM
- ✦ le passage du test en ligne post session
- ✦ un abonnement d'un an à la SAFe CommunityPlatform