

Méthodes Agiles

## SAFe - Product Owner / Product Manager

2 jours (14h00) | ★★★★★ 4,6/5 | SAFE-POPM | Certification SAFe Product Owner / Product Manager (POPM) (incluse) | Évaluation qualitative de fin de stage | Formation délivrée en présentiel ou distanciel <sup>(1)</sup>

Formations Informatique > Agilité > Méthodes Agiles



### À l'issue de ce stage vous serez capable de :

- Comprendre les principes du Scaled Agile Framework (SAFe)
- Appréhender les rôles de Product Owner et Product Manager
- Appliquer SAFe dans une entreprise Lean
- Etablir un plan d'actions Product Owner / Product Manager
- Préparer l'examen "SAFe Product Owner / Product Manager (POPM)".

### Niveau requis

Avoir des connaissances sur les concepts de l'Agilité (Scrum, XP, Kanban, Lean). Disposer d'une expérience significative au sein d'une équipe Agile et avoir un niveau correct d'anglais écrit.

### Public concerné

Managers, responsables de portefeuilles, responsables de programmes, business analysts, responsables de produits, Product Owners, futurs Product Owners ou toute personne impliquée dans la mise en place de l'Agilité à grande échelle.

### Cette formation :

- Est animée par un consultant-formateur dont les compétences techniques, professionnelles et pédagogiques ont été validées par des diplômes et/ou testées et approuvées par l'éditeur et/ou par M2i Formation
- Bénéficie d'un suivi de son exécution par une feuille de présence émarginée par demi-journée par les stagiaires et le formateur.

#### (1) Modalité et moyens pédagogique :

Formation délivrée en présentiel ou distanciel \* (e-learning, classe virtuelle, présentiel à distance). Le formateur alterne entre méthodes \*\* démonstrative, interrogative et active (via des travaux pratiques et/ou des mises en situation). La validation des acquis peut se faire via des études de cas, des quiz et/ou une certification.

Les moyens pédagogiques mis en oeuvre (variables suivant les formations) sont : ordinateurs Mac ou PC (sauf pour les cours de l'offre Management), connexion internet fibre, tableau blanc ou paperboard, vidéoprojecteur ou écran tactile interactif (pour le distanciel). Environnements de formation installés sur les postes de travail ou en ligne. Supports de cours et exercices.

\* Nous consulter pour la faisabilité en distanciel. \*\* Ratio variable selon le cours suivi.

# Programme

## Appliquer SAFe dans l'entreprise

- Problématique à résoudre
- Les éléments fondamentaux de SAFe

## La pensée Lean / Agile

### La gestion Lean d'un portefeuille

- La fonction de gestion de portefeuille Lean
- Le rôle de propriétaire d'Epic
- Utiliser les cycles Lean Startup pour l'innovation
- Développer des Epic
- Contribuer au cas d'affaire
- Visualiser le flow en utilisant un Kanban pour le portefeuille
- Elaborer les features d'un MVP (Minimum Viable Product)

### Explorer en continu les besoins clients

- Identifier les besoins clients
- Vision et Roadmap
- Visualiser le flow de features sur un Kanban
- Prioriser un Backlog Program
- Estimer et suivre le Backlog

### Exécuter un PI (Program Increment)

- S'aligner avec le PI planning
- Décomposer les features en stories
- Planifier une itération
- Exécuter le PI
- Livrer à la demande

### Product Owner et Product Manager

- Leurs rôles et responsabilités
- Les autres rôles impliqués dans la collaboration d'un programme

### Créer son plan d'action PO/PM

### Préparation à l'examen de certification "SAFe Product Owner / Product Manager (POPM)"

#### Passage de la certification

- Cette formation comprend le voucher nécessaire à l'inscription et au passage (ultérieur) de l'examen
- Les candidats ont 30 jours à compter de la date d'achèvement de la formation pour passer l'examen
- Il s'effectue en ligne (en anglais) et durera en moyenne 1h30

#### Modalités d'évaluation des acquis

L'évaluation des acquis se fait :

- En cours de formation, par des études de cas ou des travaux pratiques
- Et, en fin de formation, par un questionnaire d'auto-évaluation ou une certification (M2i ou éditeur)

#### Les + de la formation

Ce cours est proposé en partenariat avec Ahead Technology (partenaire accrédité SAFe).