

# Leading SAFe® 6.0 (SA6.0)

## APERÇU

Vous êtes nouveau dans l'Agilité à grande échelle ? et du Framework Scaled Agile® le plus utilisé au monde ? [Leading SAFe® 6.0](#) vous offre une introduction aux fondements de SAFe®, et vous fournit les principes et les pratiques pour conduire votre transformation Lean-Agile en toute confiance. Le cours offre les conseils et les outils dont vous avez besoin pour vous diriger efficacement dans des environnements distants avec des équipes distribuées.

Suivez le cours Leading SAFe® 6.0 pour découvrir comment les entreprises peuvent développer leur Agilité et comment faire fonctionner SAFe® dans votre organisation.

## A QUI S'ADRESSE CE COURS ?

Ce cours s'adresse à toute personne souhaitant comprendre, appliquer ou s'engager dans l'Agilité grande nature par le Framework SAFe®. Que vous soyez membre d'équipe MOE, MOA, PMO ou architecte, décisionnaire, manager ou directeur, chef de projet, de programme ou de produit, cette formation est la 1<sup>ère</sup> marche de compréhension et pratique de SAFe®.

## OBJECTIFS DE LA FORMATION

Connaître la méthode SAFe® et être capable de l'appliquer.

Après avoir suivi ce cours, vous saurez comment :

- améliorer la qualité, la productivité, l'engagement des employés et les délais de mise à disposition
- aligner toute votre organisation autour des mêmes objectifs clairs
- mener la transformation vers la Business Agility avec SAFe®
- organiser des événements clés d'alignement et de planification SAFe®, comme la planification d'un Increment trimestriel de Programme
- devenir un leader Lean-Agile
- comprendre les besoins des clients avec le Design Thinking
- permettre la livraison de produits Agile-Lean
- mettre en œuvre une gestion de portefeuille Lean.

## CONDITIONS REQUISES ET PRÉPARATION À LA FORMATION

Avant de suivre cette formation il faut connaître les principes de l'Agilité, Scrum et avoir une expérience significative d'exécution ou de pilotage de projet, programme ou produit.

## CERTIFICATION

À l'issue de la formation, vous pouvez vous certifier SAFe® Agilist 6.0 après préparation, passage et réussite à l'examen grâce au voucher à usage unique valable dans les 30 jours qui suivent la formation. Vous trouverez les modalités de l'examen sur cette [page](#).

Votre certification vous permettra de créditer votre compte de [21 PDU's](#) sur le site PMI (être certifié PMI pour ce faire).

Nous ne recommandons pas de passer l'examen directement à l'issue de la formation. Une préparation supplémentaire doit être fournie.

## MOYENS PÉDAGOGIQUES, TECHNIQUES ET D'ENCADREMENT

Lors de la demande d'inscription, une analyse du besoin nous permet de nous assurer des pré-requis et du niveau de connaissance du stagiaire, de vérifier si les objectifs de la formation répondent au besoin exprimé.

La formation inclut la définition des concepts théoriques, la description des principes, des illustrations, des exercices pratiques, des quiz, une attention personnalisée de la part d'un formateur certifié et autorisé par SAFe® et un échange avec vos pairs. Le niveau du stagiaire est évalué tout au long de la formation, afin de s'assurer que les notions sont bien acquises.

Le manuel électronique du cours est remis au stagiaire qui aura également accès à la SAFe® Virtual Classrooms, à l'espace de travail visuel et en ligne SAFe® Collaborate et 1 an d'adhésion à la plateforme communautaire SAFe® et ses ressources. Un bon (voucher) pour passer l'examen de certification SAFe® Agilist 6.0 est également remis au stagiaire.

La formation en classe inclut la mise à disposition d'un ordinateur par stagiaire. Un paperboard et un vidéoprojecteur sont mis à disposition dans la salle de formation.

La classe virtuelle, interactive et en temps réel, est animée avec une plateforme de visioconférence adaptée et accessible depuis le navigateur web. Afin de pouvoir suivre la formation à distance, le participant doit être équipé d'un ordinateur et d'une connexion internet. Un casque ou des écouteurs, et un deuxième écran sont des outils optionnels qui permettent d'optimiser l'expérience d'apprentissage.

## SUIVI ET ÉVALUATION

À la fin du stage :

- Une évaluation est réalisée par le stagiaire sur l'atteinte des objectifs, la qualité de la formation et des intervenants
- Une attestation de participation est remise au participant
- Les feuilles de présence signées par les participants et le formateur, par demi-journée de formation dans le cas de la formation en classe ou l'attestation d'assiduité signée par le participant et l'organisme de formation dans le cas de la classe virtuelle sont adressées au client
- L'évaluation réalisée par le participant est remise au client

### DURÉE

2 jours (16 heures)

### MODE

### D'ENSEIGNEMENT

- Formation en classe
- Classe virtuelle

### LANGUE

Formation en français /  
Manuel en anglais

# Leading SAFe® 6.0 (SA6.0)

## MODULES ET SUJETS

### Prosperer à l'ère digitale grâce à l'agilité business

- 1.1 S'épanouir dans l'ère numérique
- 1.2 SAFe®, un système d'exploitation pour la Business Agility
- 1.3 Les sept compétences de base de la Business Agility

### Devenir un leader Lean-Agile

- 2.1 L'état d'esprit Lean-Agile
- 2.2 Lean et Agile à l'échelle avec les principes SAFe®

### Établir une agilité d'équipe et technique

- 3.1 Former des équipes agiles interfonctionnelles
- 3.2 Qualité intégrée
- 3.3 Organiser les Release Trains Agiles autour du flux de valeur

### Construire des solutions avec la livraison de produits Agile

- 4.1 Centricité du client et Design Thinking
- 4.2 Hiérarchiser le backlog du programme
- 4.3 Planification de l'IP
- 4.4 Développer en fonction de la cadence ; libérer à la demande
- 4.5 Construire un pipeline de livraison continue avec DevOps

### Explorer le Lean Portfolio Management

- 5.1 Définir un portefeuille SAFe®
- 5.2 Connecter le portefeuille à la stratégie de l'entreprise
- 5.3 Maintenir la vision du portefeuille
- 5.4 Réaliser la vision du portefeuille grâce aux Epics
- 5.5 Etablir des budgets et des garde-fous Lean
- 5.6 Etablir le flux du portefeuille

### Conduire le changement

- 6.1 Diriger par l'exemple
- 6.2 Conduire le changement

### Pratiquer SAFe®