

Scaled Agile Framework Leading SAFe® avec certification SAFe Agilist

Date et durée
Code formation : SAFE01FR Durée : 2 jours Nombre d'heures : 14 heures
Formation avec certification
SAFe Agilist (SA)
Description
<p>L'agilité en entreprise est au cœur de vos projets et le Scaled Agile Framework® vous intéresse. La formation Leading SAFe vous offre une première approche sur les fondamentaux de SAFe®. Vous apprendrez les principes et les pratiques nécessaires pour conduire efficacement un projet de transformation Lean-Agile au sein d'une entreprise.</p> <p>En suivant les cours Leading SAFe, vous découvrirez les avantages de l'agilité pour les entreprises et vous saurez comment mettre en œuvre ce modèle d'organisation et de processus en interne. Vous saurez notamment en quoi SAFe® contribue à une meilleure qualité, à une meilleure productivité, à un meilleur investissement des équipes et à un meilleur respect des délais de commercialisation. De plus, vous maîtriserez les techniques d'alignement de votre organisation autour d'objectifs communs qui permettront de renforcer tous les processus. Enfin, vous comprendrez davantage pourquoi les entreprises adoptent une approche orientée client et vous apprendrez à organiser des événements comme le PI planning.</p> <p>À la fin de cette formation de 2 jours, vous aurez acquis toutes les connaissances de base nécessaires pour utiliser le Scaled Agile Framework® en tant que leader. Par ailleurs, vous serez bien préparé pour passer l'examen de certification SAFe Agilist en ligne.</p>
Objectifs
<p>Les objectifs visés par la formation Leading SAFe sont :</p> <ul style="list-style-type: none">• maîtriser les principes fondamentaux de SAFe (Scaled Agile Framework) ;• comprendre la notion d'agilité en entreprise et en quoi SAFe y contribue ;• connaître les rôles et les responsabilités dans SAFe, en particulier le rôle du leader Lean-Agile ;• savoir accompagner une entreprise dans sa transformation vers l'agilité avec SAFe ;• analyser les attentes des clients en utilisant la méthode du Design Thinking ;• savoir gérer un portefeuille Lean ;• passer l'examen officiel et obtenir la certification SAFe Agilist (SA).
Points forts
<p>Un formateur expert et certifié SAFe ; des support de cours officiel, un accès à SAFe® Collaborate, un examen blanc et des travaux pratiques ; passage l'examen certifiant SAFe Agilist compris dans le prix de la formation. Documents & examen disponibles en Français.</p>

Certification

La formation Leading SAFe® vous permet de vous préparer à l'examen SAFe Agilist (SA). Cet examen est organisé à la fin de la formation et se déroule en ligne sur le site SAFe Community. Vous disposerez de 1H30 pour répondre à un QCM de 45 questions en anglais. 35 bonnes réponses seront nécessaires pour décrocher votre certification SAFe Agilist.

Les questions posées lors de l'examen porteront sur les thèmes suivants :

- l'application de SAFe pour le développement Lean et Agile au sein des entreprises ;
- les principes Lean-Agile ;
- les processus incrémentiels du programme ;
- la création de valeur via les cycles de production Agile ;
- le portefeuille Agile.

En savoir plus sur l'examen de certification SAFe Agilist

L'examen est disponible en **français** et anglais.

Modalités d'évaluation

Travaux Pratiques
Examen blanc

Pré-requis

Suivre la **formation Leading SAFe avec certification** nécessite les prérequis suivants :

- posséder des connaissances sur les méthodes agiles et en particulier sur Scrum ;
- avoir une bonne expérience professionnelle au sein d'une équipe Agile (5 ans dans le développement de logiciels est recommandée) ;

Public

Cette formation s'adresse aux publics suivants :

- les responsables ou chefs de projets, les responsables de programmes, les responsables produits, les coachs agiles ou tous ceux qui participent à une démarche agile dans un contexte de grande envergure.

Cette formation s'adresse aux profils suivants

Chef de projet / Responsable de projet
Responsable QSE
Manager

Programme

Les fondamentaux du Scaled Agile Framework (SAFe®)

- Se développer dans un monde digitalisé.
- Choisir SAFe en tant que système d'exploitation pour la Business Agility.
- Comprendre les 7 compétences clés de la Business Agility.
- Connaître le concept et les exigences de SAFe.
- Anticiper les problèmes rencontrés dans sa mise en œuvre.

- Définir et adapter un plan de transformation.

La transformation Lean-Agile

- Comprendre ce qu'est la pensée Lean-Agile.
- Connaitre le manifeste Agile.
- Comprendre les 9 principes de SAFe.
- Fusionner le Lean et l'agilité en appliquant les principes SAFe.

La constitution des équipes agiles

- Constituer une équipe agile pluridisciplinaire.
- Introduire la qualité dans le processus.
- Mettre en place un ART (Agile Release Train) basé sur la continuité du flux de valeur.

Le développement de solutions agiles pour la livraison

- Appliquer le focus client avec le design thinking.
- Prioriser le backlog du programme.
- Participer à un PI planning.
- Développer la cadence et livrer à la demande.
- Mettre en place un pipeline de livraison continue avec DevOps.

La gestion d'un portefeuille Lean avec SAFe

- Définir un portefeuille Lean.
- Adapter le portefeuille à la politique d'une entreprise.
- Comprendre les rôles nécessaires pour la gestion du portefeuille Lean.
- Gérer le backlog du portefeuille.
- Définir le flux du portefeuille.

Le rôle du leader face au changement

- Se préparer à devenir un leader agile.
- Montrer la voie de l'agilité à travers des actions concrètes.
- Accompagner les équipes vers le changement avec les bonnes pratiques.

Préparation à la certification SAFe Agilist (SA)

- Présentation de l'examen et conseils pratiques.
- Passage d'un examen blanc avec correction collective.
- Passage de l'examen officiel SAFe Agilist en ligne (durée: 1H30).

SAFe® est une marque déposée de [Scaled Agile, Inc.](#)