

**2 JOURS**

Présentiel 14h

LEADING SAFE® CERTIFICATION SAFE AGILIST®

**PUBLICS CONCERNÉS**

- Toute personne impliquée dans la mise en œuvre de l'Agilité dite à grande échelle. En particulier : Chefs de projet, Directeurs / Responsables produits, Coach Agile...

**PRÉ-REQUIS**

- Posséder de solides connaissances sur la démarche Agile et maîtriser les fondamentaux de la culture Agile. Avoir suivi le module 1.1 : « Comprendre la démarche Agile » ou posséder une expérience préalable similaire
- Le passage de la certification requiert un bon niveau de compréhension de l'Anglais écrit

**CERTIFICATION**

- Suite à la formation, le participant pourra passer l'examen sur le site ScaledAgile.com. Il recevra un code lui permettant de passer l'examen SA (SAFe® Agilist). L'examen est réalisé en ligne par le candidat qui devra avoir un ordinateur et une bonne

SAFe® aborde l'ensemble des aspects culturels, organisationnels et méthodologiques permettant à une entreprise d'adopter une véritable démarche Agile à grande échelle. Grâce à une intégration des concepts du Lean et des principes fondateurs de la démarche Agile, SAFe® organise le portefeuille des projets d'une entreprise en se focalisant sur la valeur apportée au Business. Cette formation a pour objectif principal d'**apporter les connaissances et les compétences nécessaires à l'accompagnement de la mise en œuvre de SAFe® dans l'entreprise.**

PROGRAMME DÉTAILLÉ**1. INTRODUCTION A LA METHODE SAFE®**

- Qu'est-ce que la méthodologie SAFe®
- Reconnaître les problèmes devant être adressés
- Les bases de la méthodes SAFe®
- Le Planning d'implémentation

10 Questions de QCM

2. ADOPTER UNE APPROCHE LEAN-AGILE

- La pensée Lean (Valeur, Leadership, flow, innovation...)

Exercice Individuel : Assessing Mindset

- Soutenir et adhérer au Manifeste Agile

Jeu en Groupe : Scale Agile Manifesto

3. LES PRINCIPES DE LA METHODES SAFE®

- S'appuyer sur les principes économiques
- Avoir une vue systémique
- S'appuyer sur la variabilité (préservé les options)
- Construire de manière incrémentale avec un cycle court
- Obtenir rapidement du Feedback
- Visualiser et limiter le travail en cours (WIP)

Jeu en Groupe : Work in Progress Constraints

connexion Internet. L'examen a pour objectif de valider l'acquisition des compétences et des connaissances du candidat relatives à l'utilisation du modèle SAFe®. Il s'agit d'un examen de type QCM de 45 questions. La durée est de 1 heure et 30 minutes. Pour réussir le candidat doit obtenir au moins 34 bonnes réponses, soit 76%.

- L'organisme certificateur est ScaledAgilist.
- L'examen est en ANGLAIS.
- Cette formation permet aux participants de valider un total de 15 PDUs dans le cadre du renouvellement de leurs certifications du PMI (Project Management Institute).



OBJECTIFS

- Comprendre les principes de la méthodologie SAFe® (Scaled Agile Framework)
- Apprendre à enseigner la pensée Lean et à la transmettre
- Comprendre la Gestion de Portefeuilles et de programmes Agiles
- Comprendre comment aligner le rythme de production sur le processus ART (Agile Release Train)
- Être préparé(e) au passage et à la réussite de l'examen SAFe® Agilist

- Développer en cadence et synchroniser transversalement
- Libérer la motivation de toutes les équipes
- Décentraliser les prises de décisions

Jeu de groupe : Create a Game

10 Questions de QCM

4. METTRE EN ŒUVRE UN ART (AGILE RELEASE TRAIN)

- Principes de l'ART
- Synchroniser ensemble des développements de l'entreprise
- Organiser le lancement des ARTs
- Les Rôles et les responsabilités
- Préparer la planification d'une itération ART (PI)
- PI Planning : Créer les PI Plans

Exercice de Groupe : Relative Size Estimating

- Finaliser les plans et fixer la valeur Business / Objectifs PI

10 Questions de QCM

5. DELIVRER LA VALEUR ATTENDUE

- Développer la Vision, Roadmap et program Backlog
- Prioriser le Program Backlog

Exercice de Groupe : Prioritize your three features using WSJF

- Exécuter l'itération dans un program increment
- Exécuter le Program Increment
- Améliorer la performance du programme grâce à Inspect & Adapt
- Livrer la valeur sur demande

10 Questions de QCM

6. ACCOMPAGNER L'ADOPTION DE LEAN-AGILE DANS L'ENTREPRISE

- Accompagner le Changement : grands principes

Exercice de Groupe : Lead the Change

- Identifier les chemins et favoriser l'apprentissage sur le long terme
- Débrider la motivation des équipes

10 Questions de QCM

7. CONSTRUIRE UN PORTEFEUILLE AGILE

- Définir les thèmes stratégiques du portefeuille
- Identifier les Value Streams
- Solutions avancées avec les Portfolio Epics

Exercice de Groupe : Epics Writing

- Transformer le budget projet classique en Budget Lean-Agile
- Évaluer les Epics sur le court terme

10 Questions de QCM

8. CONSTRUIRE DES SYSTEMES DE GRANDE TAILLE

- Les principes de la Value Stream pour les grandes organisations

MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

Centrée sur la mise en pratique.
(80%) Les participants appliquent les outils et méthodes lors d'ateliers, de simulations et jeux de rôles.

SUPPORTS PÉDAGOGIQUES

Support complet avec les concepts et les exercices d'entraînement - des Quizz et un Plan de Progrès individuel.

MODALITÉS

INTER ou INTRA à partir de 4 participants / 10 participants maximum. (Pendant les mesures sanitaires : 6 personnes maximum dans nos salles).

FINANCEMENT

Pour toute question sur le dispositif de financement, contactez nos conseillères formations :

- ▶ Par téléphone :
01 47 39 02 02
- Par mail : info@evoluteam.fr

FORMATION À DISTANCE

Pendant toute la période de votre formation, pour toute question relative à la plateforme ou pour toute assistance technique, notre équipe pédagogique en charge des modules e-learning, répondra à vos questions

- ▶ de 10h à 17h30 au
01 47 39 02 02
- ▶ ou sur l'adresse mail suivante :
contact@creativelearning.digitalcamp.fr

- Coordination et intégration de multiples ARTs et fournisseurs

Exercice de Groupe : Why Coordinate ARTs

- Définir des solutions plus larges basées sur la Valeur

10 Questions de QCM

Élaborer son Plan de progrès individuel : les pépites.

9. ÉVALUATION DE SATISFACTION ET CLOTURE DE LA SESSION