

Certified SAFe Scrum Master 5 (SSM)

Description de la formation

Durant cette formation officielle de 2 jours, les participants s'approprient le rôle d'un Scrum Master dans une entreprise SAFe.

Ils comprendront notamment les composants clés du développement Agile au niveau du développement à grande échelle, la manière dont Scrum est facilité dans l'entreprise et les méthodes d'exécution de la planification des itérations. La certification SAFe Scrum Master (SSM) signifie être prêt à jouer le rôle de Scrum Master dans un environnement SAFe, Les certifiés augmentent ainsi leur valeur pour les équipes et les organisations qui mettent en œuvre SAFe.

Objectifs pédagogiques

- › Décrire Scrum dans une entreprise SAFe.
- › Faciliter les rituels Scrum.
- › Faciliter l'exécution efficace d'une itération.
- › Supporter efficacement l'exécution d'un Program Increment (PI).
- › Supporter l'amélioration continue.
- › Coacher une équipe Agile pour maximiser les résultats.
- › Supporter l'implémentation DevOps.

Prérequis

- › Comprendre l'anglais écrit pour passer la certification.
- › Tous sont les bienvenus au cours, quelle que soit leur expérience. Cependant, les conditions préalables suivantes sont fortement recommandées pour ceux qui ont l'intention de passer l'examen de certification SAFe® Scrum Master (SSM) : Familiarité avec les concepts et principes Agiles ; Connaissance de Scrum, Kanban et eXtreme Programming (XP) ; Connaissance pratique des processus de développement de logiciels et de matériel.

Modalités pédagogiques

- › **Modalité** : Formation réalisée en présentiel ou en distanciel selon la formule retenue.
- › **Méthode** : La formation se déroule entre 50% de théorie et 50% de pratique. Le formateur partage des points théoriques et des cas concrets, lance des discussions et échanges entre les stagiaires et propose des jeux / outils en relation avec le contenu et des mises en pratique.
- › **Support de formation** : Le support de formation utilisé par le formateur est remis au stagiaire à l'issue de la formation.

Modalités techniques

- › En format présentiel, le formateur dispose d'une présentation (support de formation), d'un vidéoprojecteur (ou TV), de tableaux blancs et de jeux / d'outils pédagogiques.
- › En format présentiel, le stagiaire n'a besoin d'aucun support particulier pour suivre la formation.
- › En format distanciel, le formateur dispose d'une présentation (support de formation), d'une plateforme de visioconférence et d'outils collaboratifs numériques.
- › En format distanciel, le stagiaire aura besoin d'une connexion internet et d'un ordinateur équipé d'une webcam et d'un micro.

Code

SAF030

Durée

2 jours (14 heures)

Nombre de participants

Entre 4 (minimum) et 12 (maximum) participants.

Profil des stagiaires

Futurs Scrum Master, Scrum Master souhaitant comprendre leur rôle dans un contexte SAFe, Chefs de projets, RTE (Release Train Engineers) souhaitant coacher des Scrum Masters, Coaches.

Sanction de la formation

- › Attestation de fin de formation.
- › Examen en ligne et en anglais pour la certification Certified SAFe Scrum Master (SSM).

Accessibilité

Accessible pour les personnes en situation de handicap et aménagement possible en fonction du type de handicap (prévenir avant le début de la formation).

Modalités et délais d'accès

10 jours minimum avant la formation pour une demande de prise en charge.

Modalités de suivi et d'évaluation

- › Evaluation préalable.
- › Autoévaluation des acquis au cours des exercices et mises en pratiques au cours de la formation.
- › Evaluation de fin de formation sous forme de test (QCM) afin de valider l'acquisition des compétences et des connaissances.
- › Remise d'un voucher pour le passage du test pour la certification Certified SAFe Scrum Master (SSM).
- › Questionnaire d'évaluation de la satisfaction en fin de formation.
- › Feuille d'émargement signée par le(s) stagiaire(s) et le formateur, par demi-journée de formation.
- › Attestation de fin de formation.

Intervenant

Les formateurs Ihmisen sont **Coach Agile** et tous certifiés **SAFe SPC**. Ils possèdent une expérience solide et concrète terrain acquise lors de leurs différentes interventions sur des missions de conseil.

Tarifs

- › Interentreprises : 1000,00 € HT
- › Intra-entreprise : sur demande

Contenu de la formation

JOUR 01

CONCEPTS SCRUM DANS LE CADRE SAFE

- › Le développement Agile
- › Le manifeste Agile et sa mise à l'échelle
- › Les bases de Scrum
- › Spécificités d'une équipe Agile dans une entreprise SAFe
- › Les principes SAFe
- › Les événements spécifiques à la gestion des ARTs (Agile Release Train)
- › Le rôle du RTE (Release Train Engineer)

LE RÔLE DU SCRUM MASTER

- › Les responsabilités
- › Les spécificités dans un contexte SAFe
- › Être un Scrum Master efficace
- › Atelier

PI PLANNING (INCREMENT PROGRAMME)

- › Préparation de l'événement
- › Découpage des Features en Stories
- › Les différents types de Stories « Enablers »
- › Planification du Program Increment (PI)
- › Plans & objectifs du PI
- › Gestion des risques
- › Faciliter le processus de planification de l'incrément
- › Atelier

JOUR 02

EXECUTION DE L'ITERATION

- › Planification d'une itération
- › Avancement de l'itération
- › Affinage du Backlog
- › Facilitation de la revue de l'itération et de la démo du système
- › Déploiement continu : DevOps
- › Livraison à la demande
- › Amélioration continue
- › Atelier

CLÔTURE D'UN PI

- › Innovation & Planification
- › Performance du PI
- › Facilitation du workshop d'inspection et d'adaptation
- › Atelier

COACHER UNE EQUIPE AGILE

- › Posture de Servant Leader
- › Facilitation des événements de l'équipe SAFe
- › Coacher l'équipe Agile
- › Guider la collaboration et la résolution de conflits
- › Atelier

CERTIFICATION

- › Conseils pour préparer la certification