

Formation à distance (14h) Méthodes Agiles - SAFe® Scrum Master

Certification SAFe® SM



Objectifs

- Valider des compétences sur le framework Scrum
- Valider des compétences sur le framework SAFe avec la certification **SSM (SAFe Scrum Master)**
- Décrire Scrum dans une entreprise SAFe
- Faciliter les événements Scrum
- Faciliter l'exécution efficace des itérations
- Soutenir l'exécution efficace de l'incrément de programme
- Soutenir l'amélioration continue

Coach des équipes Agile pour des résultats optimaux

Soutenir la mise en œuvre de DevOps

Les

**Certification SAFe SSM
SAFe Scrum Master de
Scaled Agile**

50% d'apprentissage par la pratique au travers d'**ateliers ludiques**

Expertise: Consultants et Formateurs, expérimentés dans l'application des méthodes Agiles en entreprise.

Coaching Offert : 2h de coaching offert pour toute formation suivie.

Logiciel de gestion de projets Agile : - 25% sur iceScrum, logiciel de gestion consacré à Scrum

Modalités de la formation à distance

- Formation avec un formateur expérimenté via un système de classe virtuelle (visioconférence)
- Outils en ligne collaboratifs pour les ateliers et exercices
- Savoir constituer un Backlog de produit utilisable
- Formateur expérimenté disponible par visio conférence / email / chat pendant les ateliers
- Ressources accessibles en ligne à tout moment pendant et après la formation
- Evaluation des compétences en ligne pendant et à la fin de formation

Contenu du cours

1 Comprendre les concepts de Scrum dans le cadre SAFe

Qu'est-ce que le développement Agile.
Comprendre la philosophie du manifeste Agile et sa mise à l'échelle
Découvrir ou revoir les bases de Scrum.
Quelles sont les spécificités d'une équipe Agile dans une entreprise SAFe®.
Comprendre les principes et rôles SAFe®.
Connaitre les événements spécifiques à la gestion de l'Agile Release Train (ART)
Quel est le rôle du RTE (Release Train Engineer) ?

4 Faciliter l'exécution de l'itération

Suivi de l'itération.
Déployer en continu avec DevOps.
Livrer à la demande.
Faciliter l'amélioration continue.

6 Coacher une équipe Agile

Agir en servant leader.
Faciliter les événements de l'équipe SAFe.
Guider la collaboration et la résolution de conflit.

2 S'approprier le rôle du Scrum Master

Les responsabilités du Scrum Master
Spécificités dans un contexte SAFe®.
Être un Scrum Master efficace.

3 Planifier le PI planning (incrément program)

Préparer l'événement.
Découper les features en stories.
Comprendre les différents types de stories «enabler».
Créer et revoir la planification du Program Increment (PI)
Finaliser les plans et les objectifs du PI
S'engager sur les objectifs du PI.
Gérer les risques.
Faciliter le processus de planification de l'incrément.

5 Terminer un PI

Coacher l'itération « innovation et planification ».
Mesurer la performance du PI.
Faciliter le workshop d'inspection et d'adaptation.

► **Certification** :
examen SAFe SSM