

SAFe Scrum Master 6.0



Description	Durée : 2 jours/16 h
<p>SAFe est le cadre de l'agilité à l'échelle le plus utilisé pour mettre en place l'agilité commerciale au sein d'une entreprise.</p> <p>SAFe intègre la puissance du Lean, de l'Agilité et du DevOps dans un système d'exploitation complet qui aide les entreprises à prospérer à l'ère du numérique en fournissant des produits et services innovants plus rapidement, de manière plus prévisible et avec une meilleure qualité.</p> <p>Ce modèle explique comment permettre à plusieurs équipes de se coordonner et de travailler ensemble sur un portefeuille de produits au sein d'un "Agile Release Train".</p> <p>Cette formation prépare à la certification SAFe Scrum Master 6.0.</p>	<p>Nous contacter : 06 50 97 37 74 contact@mcagile.fr</p> <p>Session en inter et intra-entreprise</p>
Public	Financement OPCO
<p>Cette formation certifiante SAFe Scrum Master s'adresse à toute personne impliquée dans la mise en place de l'Agilité à l'échelle :</p> <ul style="list-style-type: none"> » Scrum masters » Futurs Scrum masters » Chefs de projet » Coachs Agiles » Consultants qui s'orientent vers l'adoption de l'Agilité 	
Prérequis	
<p>Connaissance des concepts et principes Agile, Scrum, Kanban et des processus de développement Agile.</p> <p>Cette formation se déroule en français avec des supports en anglais.</p>	
Objectifs	
<p>A l'issue de cette formation, les participants seront capables :</p> <ul style="list-style-type: none"> » De décrire les principes du Scaled Agile framework® » D'identifier le rôle du Scrum master » De reconnaître et de mettre en œuvre un Program Increment (PI) » D'appliquer les notions de coaching d'une équipe Agile » De préparer la certification SAFe Scrum Master® (SSM) 	

Programme de la formation

- ▶ **Leçon 1 : Présentation de Scrum dans SAFe**
 - » Les concepts de base du développement Agile
 - » Les bases de Scrum
 - » L'équipe agile dans une entreprise SAFe

- ▶ **Leçon 2 : Caractériser le rôle du Scrum Master**
 - » Les responsabilités du Scrum Master
 - » Les caractéristiques d'un Scrum Master efficace
 - » Des équipes performantes
 - » Les événements au niveau équipe
 - » Coacher l'équipe Agile à l'aide de questions puissantes
 - » Collaborer avec d'autres équipes
 - » Résoudre les conflits au sein d'une équipe

- ▶ **Leçon 3 : Faire l'expérience du PI Planning**
 - » Les principes de base de la planification du PI
 - » La planification du draft du PI
 - » Finalisation de la planification et valeur commerciale
 - » Revue de la planification finale et objectifs du PI
 - » Faciliter la planification PI

- ▶ **Leçon 4 : Faciliter l'exécution des itérations**
 - » Planification de l'itération
 - » Suivre la progression de l'itération
 - » Affiner le backlog
 - » Faciliter la revue d'itération
 - » Faciliter l'amélioration continue
 - » Soutenir DevOps et livrer à la demande

- ▶ **Leçon 5 : Aller au bout du Program Increment (PI)**
 - » Coacher l'itération du Program Increment (PI)
 - » Préparer l'équipe pour l'événement Inspect and Adapt

- ▶ **Leçon 6 : Pratiquer SAFe**
 - » Accès à la plateforme des professionnels SAFe
 - » Accès aux contenus et outils numériques
 - » Partage et promotion de la certification sur les réseaux sociaux
 - » Examen blanc
 - » Accompagnement pour le passage de la certification SAFe Agilist 6.0