

Professional Scrum Master ™ (PSM) Formation officielle Scrum.org

Cours Pratique de 2 jours - 14h Réf : SCF - Prix 0 : nous consulter

Professional Scrum Master™ (PSM) couvre les principes, valeurs et fondations (empirisme) qui sous-tendent le cadre Scrum, et le rôle du Scrum Master dans celui-ci. Cette formation est une combinaison d'apprentissages et d'exercices en équipes, elle enseigne ce qui est au cœur de Scrum et du mouvement agile.

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

À l'issue de la formation l'apprenant sera en mesure de :

Découvrir comment Scrum, ses valeurs et principes permettent de mieux savoir quoi faire au travail et face à des décisions complexes

Comprendre la raison d'être des éléments Scrum à travers leurs fondations dans l'empirisme

Constituer une équipe Scrum et faciliter l'amélioration d'équipes existantes

Travailler en équipes auto-organisées autour de la résolution de cas réels

Incarner les postures du Scrum Master envers les équipes Scrum et les parties prenantes à partir d'une compréhension approfondie du servant leadership

MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

Animation de la formation en français. Support de cours officiel au format numérique et en anglais. Bonne compréhension de l'anglais à l'écrit.

CERTIFICATION

Les participants à la formation
Professional Scrum Master recevront
un mot de passe pour passer la
certification PSM I. Reconnues par
l'industrie, les certifications PSM sont
des évaluations rigoureuses
nécessitant un score minimum de
85%. Les participants ayant fait une
première tentative dans les 14 jours
suivant la formation bénéficient d'une
seconde chance. La participation à la
formation donne droit à 14 crédits
PDU auprès de PMI.

PARTICIPANTS

Toute personne concernée par le développement de produits ou services utilisant Scrum. Personnes en charge de tirer profit de Scrum : Scrum Masters, managers et membres de l'équipe Scrum.

PRÉREQUIS

Connaissance élémentaire des principes de l'agilité.

COMPÉTENCES DU FORMATEUR

Les experts qui animent la formation sont des spécialistes des matières abordées. Ils sont agréés par l'éditeur et sont certifiés sur le cours. Ils ont aussi été validés par nos équipes pédagogiques tant sur le plan des connaissances métiers que sur celui de la pédagogie, et ce pour chaque cours qu'ils enseignent. Ils ont au minimum trois à dix années d'expérience dans leur domaine et occupent ou ont occupé des postes à responsabilité en entreprise.

MODALITÉS D'ÉVALUATION

Évaluation des compétences visées en amont de la formation. Évaluation par le participant, à l'issue de la formation, des compétences acquises durant la formation.

Validation par le formateur des acquis du participant en précisant les outils utilisés : QCM, mises en situation...

À l'issue de chaque stage, ITTCERT fournit aux participants un questionnaire d'évaluation du cours qui est ensuite analysé par nos équipes pédagogiques. Les participants réalisent aussi une évaluation officielle de l'éditeur. Une feuille d'émargement par demijournée de présence est fournie en fin de formation ainsi qu'une attestation de fin de formation si le participant a bien assisté à la totalité de la session.

MOYENS PÉDAGOGIQUES ET TECHNIQUES

Les ressources pédagogiques utilisées sont les supports et les travaux pratiques officiels de l'éditeur.

MODALITÉS ET DÉLAIS D'ACCÈS

L'inscription doit être finalisée 24 heures avant le début de la formation.

ACCESSIBILITÉ AUX PERSONNES HANDICAPÉES

Vous avez un besoin spécifique d'accessibilité ? Contactez Mme FOSSE, référente handicap, à l'adresse suivante pshaccueil@orsys.fr pour étudier au mieux votre demande et sa faisabilité.

LE PROGRAMME

dernière mise à jour : 04/2025

1) Théorie et principes de Scrum

- Environnements complexes, identification et spécificités.
- L'amélioration de la prévisibilité et le contrôle des risques par l'empirisme.
- Ce qu'est l'agilité, la place de Scrum et ses applications en son sein.

2) Le cadre Scrum

- Les responsabilités, artéfacts, événements ainsi que les règles qui les lient.
- Le flux du sprint, cet accord entre les clients et l'équipe Scrum.
- Relation des éléments à la théorie et aux principes et exposition du gaspillage.

3) La qualité avec "Done"

- Le "Done" et son impact sur la livraison de fonctionnalités.
- La dette technique et le travail "Undone".
- La transparence de l'incrément.

4) Livraison produit avec Scrum

- Le product backlog, son organisation, les étapes de sa construction et son pilotage.



- Ordonnancement, ré-ordonnancement, reporting et planification des livraisons.
- Outils pratiques, chiffrage et valeur. La planification agile.

5) Individus et équipes

- Émergence de l'auto-management et de la pluridisciplinarité.
- La constitution des équipes Scrum, la valeur de la collaboration.
- Les stades d'évolution des équipes, l'impact des valeurs, créativité et productivité.

6) Le Scrum Master

- Leadership et responsabilités auprès de l'équipe et de l'organisation.
- Les défis posés au Scrum Master, compétences et comportements.
- Les postures et situations au regard de l'empirisme.

LES	DA	٩T	ES
-----	----	----	----

Nous contacter