

SAFe® product owner/product manager (SAFe® POPM) v6, certification

Cours Pratique de 2 jours - 14h

Réf : SPW - Prix 2024 : 2 490CHF HT

SAFe® (édité par Scaled Agile) est un framework qui permet de mettre en place l'Agilité à grande échelle dans une entreprise. Cette formation permet d'adopter une approche centrée sur le client afin d'offrir plus de valeur. Elle prépare à la certification "SAFe® Product owner/product manager (POPM)".

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

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

Appréhender les rôles de product owner et product manager au quotidien

Comprendre comment mettre le client au centre du processus de conception, de construction et de test

Être en mesure de préparer et de conduire un PI planning

Comprendre comment collaborer avec les équipes Agiles

Savoir décomposer des Epics en Features puis en Stories

Préparer l'examen "SAFe® product owner/product manager (POPM)"

MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

Animation en français avec un support en anglais. Examen en anglais.

Pédagogie active favorisant l'implication personnelle et les échanges entre participants.

TRAVAUX PRATIQUES

Travaux pratiques individuels et en groupe, réflexion collective.

CERTIFICATION

Le passage de l'examen s'effectue en différé dans le mois qui suit la formation, en ligne et en anglais. Cela consiste en un QCM de 90 minutes, comportant 45 questions. Un score minimum de 80 % est requis pour réussir l'examen.

PARTENARIAT

Ce cours SAFe®, distribué par ORSYS, est accrédité par SCALED AGILE et délivré par Ahead Technology, CROSSTHINK ou Delf.

LE PROGRAMME

dernière mise à jour : 07/2023

1) Rôles et responsabilités des PO et PM

- SAFe®, les PO et les PM.
- L'état d'esprit Lean-Agile.
- Les flux de valeur.
- Responsabilités des PO et des PM.

2) Préparer un Program Increment (PI) Planning

- Mettre en place un PI Planning.
- La vision de la solution.
- Solution et PI Roadmaps.

PARTICIPANTS

Manager, responsable de portefeuille, responsable de programme, business analyst, product manager, product owner, futur product owner, toute personne impliquée dans la mise en place de l'Agilité.

PRÉREQUIS

Avoir suivi une formation sur les bases de SAFe®. Expérience en environnement SAFe®. Certification Agile souhaitable (exemple Scrum.org PSMO). Bon niveau d'anglais : supports et examen en anglais.

COMPÉTENCES DU FORMATEUR

Les experts qui animent la formation sont des spécialistes des matières abordées. Ils ont 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 cinq à dix années d'expérience dans leur domaine et occupent ou ont occupé des postes à responsabilité en entreprise.

MODALITÉS D'ÉVALUATION

Le formateur évalue la progression pédagogique du participant tout au long de la formation au moyen de QCM, mises en situation, travaux pratiques... Le participant complète également un test de positionnement en amont et en aval pour valider les compétences acquises.

MOYENS PÉDAGOGIQUES ET TECHNIQUES

- Les moyens pédagogiques et les méthodes d'enseignement utilisés sont principalement : aides audiovisuelles, documentation et support de cours, exercices pratiques d'application et corrigés des exercices pour les stages pratiques, études de cas ou présentation de cas réels pour les séminaires de formation.
- À l'issue de chaque stage ou séminaire, ORSYS fournit aux participants un questionnaire d'évaluation du cours qui est ensuite analysé par nos équipes pédagogiques.
- Une feuille d'émargement par demi-journée de présence est fournie en fin de formation ainsi qu'une attestation de fin de formation si le stagiaire a bien assisté à la totalité de la session.

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 psh-accueil@orsys.fr pour étudier au mieux votre demande et sa faisabilité.

- Features centrées sur le client.
- ART Backlog et Kanban.

3) Conduire un PI Planning

- Communiquer la vision.
- Définir les objectifs du PI.
- Gérer les dépendances.
- Gérer les risques.

4) Exécuter les itérations

- Stories et cartographie des stories.
- Planifier les itérations.
- Le Kanban de l'équipe.
- Affiner le Backlog.
- Revue et rétrospective des itérations.
- DevOps et la livraison à la demande.

5) Exécuter le PI

- Le PO Sync.
- La System Demo
- L'itération d'innovation et de planification.
- Inspecter et adapter.

6) Appliquer SAFe®

- Informations pour le passage de l'examen.
- Présentation de la communauté SAFe®.

LES DATES

CLASSE À DISTANCE

2024 : 01 juil., 03 oct., 09 déc.