

# **LEADING SAFE CODE2UTF('8211',0) CERTIFICATION SAFE AGILIST CODE STAGE : P-SA**

## **OBJECTIFS**

Connaître les principes du Scaled Agile Framework dans sa version 4.5  
Maîtriser les niveaux d'extension de lcode2utf('8217',0)agilité (équipe, programme, portefeuille)  
Connaître les rôles associés aux différents niveaux d'agilité de SAFe  
Être en mesure de franchir avec succès les étapes de mise en oeuvre de SAFe dans le management de projets à lcode2utf('8217',0)échelle  
Préparer le passage de lcode2utf('8217',0)examen code2utf('8220',0)SAFe 4 Agilistcode2utf('8221',0) du Scaled Agile

## **DURÉE**

2 jours

## **PUBLIC**

Toute personne impliquée dans la mise en oeuvre de lcode2utf('8217',0)Agilité dite à grande échelle (chef de projets, Directeurs/Responsables produits, Coaches agiles,...)

## **PRÉ-REQUIS**

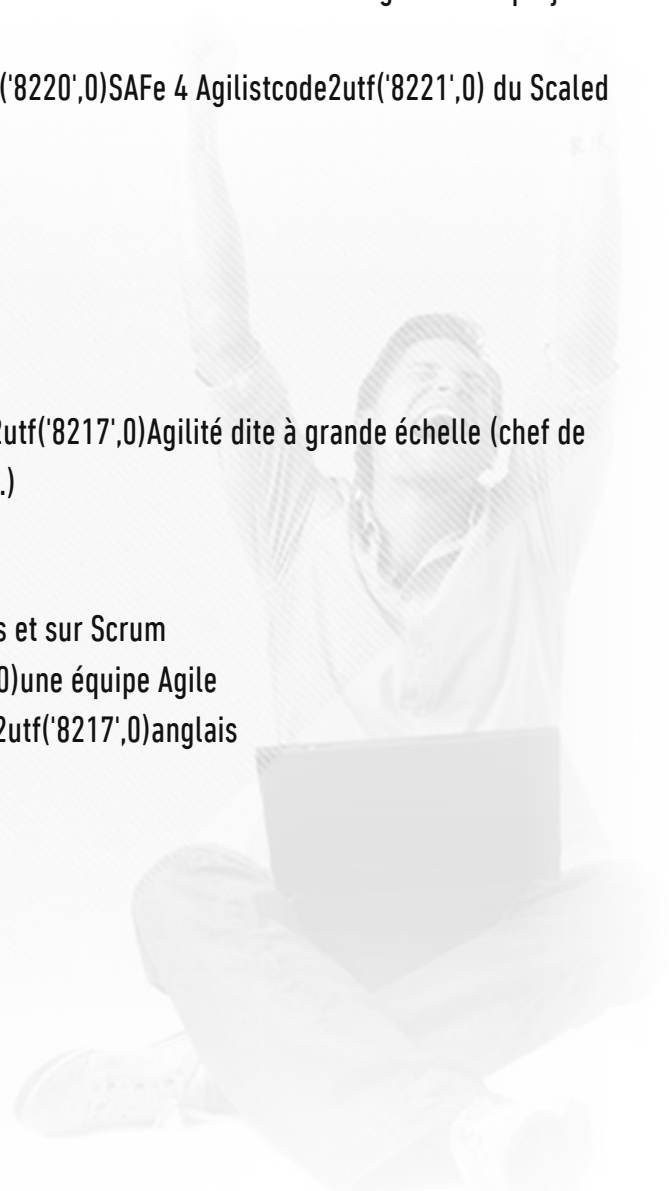
Disposer de solides connaissances sur les démarches agiles et sur Scrum  
Avoir une expérience significative au sein dcode2utf('8217',0)une équipe Agile  
Le passage de la certification requiert un bon niveau dcode2utf('8217',0)anglais

## **PROGRAMME**

PRÉSENTATION DU CADRE SCALED AGILE (SAFE)  
Vues en 3 niveaux (essentiel, large solution, portefeuille)  
Agile Release Train  
Les valeurs SAFe

## **ADOPTER UNE PENSÉE LEAN-AGILE**

Introduction à la pensée Lean



Le Manifest Agile

Scrum, XP et Kanban

## COMPRENDRE LES PRINCIPES SAFE

La vision économique

La pensée système

Préserver les options

Les incréments et les cycles courts

Évaluer un système qui marche

Limiter le travail en cours

Cadence et synchronisation des équipes

Motivation des équipes

Décentraliser la prise de décision

## PLANIFICATION D'UNE AUGMENTATION DE PROGRAMME (PI PLANNING)

Préparer un PI planning

Organiser un PI planning

Finaliser les plans et attribuer la valeur métier

Valider les objectifs du PI

## EXÉCUTER ET LIVRER DE LA VALEUR

Livrer de la valeur en continue à l'aide des Agile Release

Train

Exploration continue des besoins

Intégration continue

Déploiement continue avec DevOps

Livraison à la demande

Amélioration et adaptation

## MANAGER DANS UNE ENTREPRISE LEAN-AGILE

Insuffler le changement

Distiller une vision à long terme

Booster la motivation

## GÉRER UN PORTEFEUILLE LEAN

Financer les Value Streams



Permettre la décentralisation des décisions

Gérer les EPICs

Réaliser des prévisions et prédictions

## CONSTRUIRE DES GRANDES SOLUTIONS

Coordonner plusieurs code2utf('8220',0)Agile Release Trainscode2utf('8221',0) et les fournisseurs

Définir des larges solutions

## PRÉPARATION ET PASSAGE DE Lcode2utf('8217',0)EXAMEN code2utf('8220',0)SAFE 4 AGILISTcode2utf('8221',0) DU SCALED AGILE

Examens blancs avec correction collective

Le passage de lcode2utf('8217',0)examen s'effectue en différé (délai dcode2utf('8217',0)un mois maximum), en ligne et en anglais

A lcode2utf('8217',0)issue de la formation, les participants reçoivent un lien leur permettant de se connecter au site de la Scaled Agile Academy où ils peuvent passer lcode2utf('8217',0)examen

Lcode2utf('8217',0)examen consiste en un QCM de 90 minutes, comportant 45 questions

Un score minimum de 76% (34 bonnes réponses sur les 45 questions) est requis pour réussir l'examen

Les questions de lcode2utf('8217',0)examen de certification portent sur les sujets suivants : code2utf('8211',0)

Lcode2utf('8217',0)application de SAFe pour faire évoluer le développement Lean et Agile dans

lcode2utf('8217',0)entreprise code2utf('8211',0) Les principes Lean-Agile code2utf('8211',0) Les incréments du programme code2utf('8211',0) La libération de la valeur via les trains de version Agile code2utf('8211',0) Le portefeuille Agile

