

Programme de formation **Leading SAFe & Certification SAFe Agilist (SA)**

Objectifs

Notre formation certifiante Leading SAFe vous apportera les compétences et connaissances nécessaires à la mise en oeuvre du framework SAFe au sein de votre organisation. Acquérez une compréhension approfondie des principes SAFe, de ses pratiques, pour inculquer à vos collaborateurs un esprit Lean et agile. Obtenez le titre de SAFe Agilist et soyez en mesure de relever les défis auxquels doivent faire face les grandes entreprises lors d'une transition Agile grâce à notre formation de référence Leading SAFe !A l'issue de notre formation dispensée par un formateur accrédité, les participants passeront la certification SAFe Agilist (SA). Le passage de l'examen s'effectuera en différé et en ligne, sur la SAFe Community Platform. Le coût de l'examen est inclus dans le prix de la formation.

Pré requis

Connaissances de base de l'agilité et Scrum. Une expérience de 5 ans dans un ou plusieurs rôles de projets informatiques est conseillée pour le passage de certification (en anglais).

Durée

2 jours

Public

Architectes, Chefs-de-projet, DSI, Managers

Plan de formation

Introduction à la formation Leading SAFe

Présentation générale du Scaled Agile Framework (SAFe) Historique de SAFe Stratégie d'implémentation de SAFe Valeurs véhiculées par le framework

L'état d'esprit Lean-Agile

Les origines du Lean, introduction à la pensée Lean Manifeste Agile Lean à grande échelle Outils Lean Scrum, XP et Kanban

Les 9 principes SAFe

Avoir une vision économique Appliquer une pensée systémique Assumer la variabilité et se préserver des options

Construire progressivement avec des cycles d'apprentissage rapides et intégrés Avoir des jalons basés sur l'évaluation objective des systèmes fonctionnels Visualiser et limiter le travail en cours (WIP), réduire les tailles des lots et gérer les longueurs de file d'attente Appliquer cadence et synchronisation Débloquer la motivation intrinsèque des collaborateurs Décentraliser la prise de décision

PI Planning - Planification d'un incrément de programme

Préparer et créer la planification de l'incrément programme

Finaliser la planification et établir la valeur

Valider un ensemble d'objectifs

96 Boulevard Vivier Merle F-69423 LYON Cedex 03 www.sparks-formation.com

+33 (0)4 78 22 10 38 demande@sparks-formation.com





Exécuter et délivrer de la valeur

Agile Release Train (ART) Règles, nouveaux rôles et opportunités d'un ART

Livrer de la valeur en continu avec l'Agile Release Train

Exploration continue des besoins des clients Intégration et déploiement continus avec **DevOps**

Livraison à la demande Amélioration et adaptation continues

Piloter une entreprise Lean-Agile

Insuffler et conduire le changement Vision à long terme Motivation et apprentissage permanent

Mise en oeuvre d'un portefeuille Lean

Budgétiser les flux de valeurs (Value Streams) Décentraliser les décisions Gérer l'adéquation avec les objectifs Gérer les initiatives Epics Etablir des prévisions et prédictions

Construction de larges solutions

Coordonner et intégrer plusieurs ART et les fournisseurs partenaires Définir de très larges solutions

Passage de l'examen de certification SAFe **Aailist**

En différé et en ligne, sur la SAFe Community Platform Questionnaire à choix multiple 45 questions Durée: 90 minutes

Note requise: 34 sur 45, soit 76% de bonnes

réponses

Aucun document n'est autorisé

