

Formation Leading SAFe – Préparation à la certification SAFe® Agilist – 2 jours

🔗 Formation certifiante

Objectifs

Diffuser les connaissances nécessaires pour mener ou accompagner une transformation Lean/Agile mettant à profit le Scaled Agile Framework (SAFe)

Compétences visées

- Je comprends l'état d'esprit Lean-Agile et j'en applique les principes
- Je comprends l'ensemble du framework SAFe et comment le mettre en œuvre dans mon organisation
- Je sais constituer et accompagner des équipes, des programmes, des portefeuilles Agile à l'échelle
- Je sais coordonner plusieurs « Agile Release Trains » (ARTs) pour apporter de la valeur

Programme

JOUR 1

- Introduction à SAFe
- Adopter un état d'esprit Lean-Agile
- Comprendre les principes de SAFe®
- Implémenter un Agile Release Train
- Expérimenter un PI Planning

JOUR 2

- Implémenter et délivrer de la valeur
- Construire un portefeuille agile
- Coordonner des chaînes de valeur de grande ampleur
- Le leadership dans l'entreprise Lean-Agile
- Préparation à la certification « SAFe Agilist »

Public

- Dirigeant, Responsable de transformation agile/digitale, manager, architecte, chef de projet/programme

Prérequis

- (Fortement recommandé) expérience de plus de 5 ans en développement de logiciels, produits ou projets / expérience dans Scrum
- Anglais professionnel requis

Pédagogie

70% Exposé

30% Pratique

6 à 15 participants

- Formation présentielle animée par un formateur expert en agile à l'échelle
- Rythme très soutenu, réclame une forte implication dans la formation
- 1 an d'abonnement au site de la communauté SAFe est offert à chaque participant

Evaluation des acquis

- 90 minutes d'examen, 45 questions, 76% de réussite pour valider la certification « SAFe Agilist »
- Zen Value propose des évaluations avant et après la formation pour mesurer l'acquisition des connaissances

Inscription

- Vous pouvez vous inscrire 2 jours ouvrés avant la formation.

Contact

- Zen Value est accessible à tout moment à l'adresse : formation@zenvalue.fr

Nos locaux sont accessibles PRM.