

Approfondir

SAFe® Release Train Engineer

Description

Le rôle de Release Train Engineer (RTE) est des 3 rôles centraux du framework SAFe®, avec le Product Management et le System Architect, qui ont pour mission de guider et accompagner l'organisation et le train agile. Ce rôle central est absolument critique pour la mise en place et la bonne exécution d'une organisation qui livre de la valeur. Le RTE doit créer le bon environnement de travail, initier les bonnes discussions et aider l'ensemble des participants de l'organisation à prendre les bonnes décisions avec les bonnes informations. Cette formation couvre l'ensemble du rôle de RTE avec un focus sur le PI Planning tout en donnant des outils et éléments pratiques pour le pratiquer au quotidien même à distance.

Objectifs pour devenir un RTE

- Guider efficacement un Train Agile ou une Large Solution avec SAFe®
- Impulser le changement vers un état d'esprit Agile et Lean
- Coordonner efficacement un PI Planning en présentiel ou à distance
- Promouvoir les conditions de l'amélioration continue et de l'efficience
- Structurer une Train Agile performant au travers du coaching et du servant leadership

Approche pédagogique

Approche mettant en avant la raison d'être, le pourquoi de la méthode, avant d'en expliquer le fonctionnement. Des ateliers concrets viennent ensuite compléter la présentation.

- Ateliers concrets de mise en pratique
- Partage d'expérience dans une ambiance conviviale.
 Nous insistons sur le partage d'informations entre stagiaires.
- Exemples de mises en application réelles
- Mise à disposition de ressources préalables à la formation pour se préparer au sujet, puis mise à disposition des supports de formation ainsi que des ressources complémentaires pour approfondir.

Public visé et Prérequis

- RTE ou futur RTE
- 5 ans ou plus d'expérience dans le développement logiciel
- 1 an ou plus de pratique de SAFe recommandé
- Aisance à la lecture de l'anglais technique (les certifications sont uniquement en langue anglaise)

Moyens pédagogiques et techniques

- Support audio-visuel
- Support de cours
- Accès à la plateforme ScaledAgile™ contenant un ensemble de ressources (vidéos, articles...) et examens blancs

Référence: SCART

Certification



Module préparant à la certification $SAFe \otimes RTE$ de l'organisme certifiant $ScaledAgile^{TM}$

SCALED AGILES

Durée : 3 jours soit 21h

Prix

Inter-entreprises	Intra-entreprises
2 250 € HT / participant incluant repas et collations	Sur devis

Modalités de participations et d'accès

Ce module s'inscrit dans un parcours thématique mais peut être suivi indépendamment.

- Formation dispensée en présence. Adaptable en distanciel sur demande.
- De 3 à 12 participants
- Toute inscription doit être finalisée 48h avant le début de la formation par un devis signé
- 6 participants minimum pour le maintien de la session, une confirmation est envoyée une semaine avant la date de la première session
- Nos salles de formation sont accessibles aux personnes à mobilité réduite.
- Pour toutes autres adaptations pour des situations de handicap, n'hésitez pas à contacter notre référent handicap pascal.poussard@essensei.fr +336 61 52 27 71



SAFe® Release Train Engineer

Modalités d'évaluation

- Auto-positionnement en début de formation pour révéler les connaissances déjà acquises
- Auto-évaluation en continu grâce aux exercices pratiques
- Evaluation de fin de formation
- Questionnaire de satisfaction des stagiaires à l'issue de la formation
- Une attestation de participation et d'acquis des connaissances est délivrée aux stagiaires.

Certification

essensei n'agit pas en qualité d'organisme certifiant.

La certification est entièrement portée par l'organisme international *ScaledAgile*™ qui sera le seul à même de faire passer l'examen et évaluer le niveau des participants. essensei agit en tant que formateur pour préparer au mieux les apprenants à aborder la certification avec la meilleure préparation possible, en comprenant les enjeux et les mécanismes.

L'examen s'effectue en différé, en ligne et en anglais, sous forme de QCM sur la plateforme officielle *ScaledAgile*™. L'examen est à passer dans un délai d'un mois après la formation.

Des examens blancs disponibles auprès de l'organisme certificateur permettent de mesurer le degré de préparation avant l'examen réel.

La certification, une fois obtenue, est valide un an et peut-être renouvelée.

Plus de détails sur la certification et ses modalités sur le site de *ScaledAgile*™

https://scaledagile.com/training/leading-safe/

SCALED AGILES

Nous tenons également des informations sur la certification à votre disposition si vous le souhaitez. N'hésitez pas à nous en faire la demande.

Informations pratiques

- Déclaration d'activité enregistrée sous le numéro 11756048175.
 Cet enregistrement ne vaut pas agrément de l'État.
- Contact pédagogique : formation@essensei.fr
- Pour toutes questions relatives aux adaptations possibles et à l'accessibilité aux personnes en situation de handicap, vous pouvez contacter notre référent,

Pascal Poussard <u>pascal.poussard@essensei.fr</u>

 Pour toutes questions sur les solutions de financement, vous pouvez contacter,

Christophe Addinquy christophe.addinquy@essensei.fr

Programme

Jour 1

- Le rôle de RTE
- Comprendre et appliquer SAFe®
- Comment organiser un Train Agile

Jour 2

- Planifier un Planning Interval
- Suivre l'exécution du PI

Jour 3

- Favoriser l'amélioration continue
- Le RTE au service du Train Agile
- S'engager sur le chemin d'excellence du RTE
- Devenir un ou une RTE SAFe® certifié

Formateur



Pascal Poussard
SAFe® Practice Consultant





