

# SAFe Release Train Engineer (certification comprise)

Référence : MEAG017  
RTE

Durée : 3 jours

Certification : SAFe®

## CONNAISSANCES PREALABLES

- Il est fortement recommandé de détenir au moins une certification SAFe en cours et d'avoir lancé ou participé à au moins un ART et un PI. • Un niveau d'anglais suffisant (support de cours et animation en anglais).

## PROFIL DES STAGIAIRES

- Coaches Agile. • Directeur de projet et directeurs de programme. • Leaders and managers. • RTEs and Solution Train Engineers (STEs). • SAFe Program Consultants (SPCs). • Scrum Masters.

## OBJECTIFS

- Appliquer les connaissances et les outils Lean-Agile pour exécuter et libérer de la valeur. • Aider à l'exécution du programme et des grandes solutions. • Favoriser une amélioration continue. • Construire un ART hautement performant en devenant un leader et un coach serviteur. • Développer un plan d'action pour continuer le parcours d'apprentissage.

## CERTIFICATION PREPAREE

Aucune

## METHODES PEDAGOGIQUES

- Mise à disposition d'un poste de travail par stagiaire
- Remise d'une documentation pédagogique papier ou numérique pendant le stage
- La formation est constituée d'apports théoriques, d'exercices pratiques, de réflexions et de retours d'expérience
- Le suivi de cette formation donne lieu à la signature d'une feuille d'émargement

## FORMATEUR

Consultant-Formateur expert Méthodologie - Modélisation

## METHODE D'EVALUATION DES ACQUIS

- Auto-évaluation des acquis par le stagiaire via un questionnaire
- Attestation de fin de stage adressée avec la facture

## CONTENU DU COURS

**Explorer le rôle et les responsabilités de RTE**

**Mettre en applications les principes SAFe**

**Organiser l'ART**

**Planifier un incrément de programme PI**

**Exécuter un incrément de programme**

**Favoriser l'amélioration continue au service de l'ART**

**Consolider et poursuivre votre parcours d'apprentissage**

Cette formation est organisée en partenariat avec un Scaled Agile partner