

Formation certifiante Leading SAFe®

Objectifs

- Acquérir les connaissances nécessaires pour initier une **transformation Lean-Agile en s'appuyant sur le Scaled Agile Framework® (SAFe®)** et ses principes dérivés du Lean, de l'Agile, du Product Development Flow et de DevOps
- Devenir un **SAFe® Agilist certifié** 

Public concerné

- Direction d'entreprise, directeurs ou chefs de projets, responsables produit, managers Lean-Agile, agents du changement, équipes opérationnelles
- **Prérequis** : Notions de base d'Agilité préférables mais non obligatoires

Notre valeur ajoutée

- **Notre expérience de plus de 20 ans** de soutien aux acteurs majeurs de l'industrie, enrichie continuellement grâce à notre Agile Lab
- L'expérience concrète et opérationnelle de nos deux formateurs qui ont mené **des transformations SAFe, et en adaptant d'autres frameworks d'Agilité à l'échelle**
- **De nombreux retours d'expérience industriels** de nos formateurs particulièrement dans le **développement de produits complexes, dans de grands groupes ou des startups** : transformation Lean-Agile de l'ingénierie de la startup au Grand systémier aéronautique, y compris les équipes Hardware. Déploiement de l'agilité à l'échelle sur l'ensemble d'une Entreprise dans le domaine de la logistique. Accompagnement de déploiements de l'agilité à l'échelle sur des programmes digitaux

PROGRAMME

1. Introduction générale à la méthodologie SAFe®
2. Devenir un leader Lean Agile – Adopter le Lean Thinking et l'état d'esprit global, supporter le manifesto Agile et appliquer les principes SAFe®
3. Etablir l'Agilité d'équipe et l'Agilité technique – s'organiser autour de la valeur, créer des équipes plurifonctionnelles, organiser des Trains Agiles autour du flux de valeur et se préparer pour le PI Planning
4. Expérimenter la planification d'un Product Increment (PI Planning) – Créer et revoir les plans draft, finaliser les plans et établir la valeur Business, revoir les plans finaux et s'engager sur des objectifs
5. Releaser à la demande avec DevOps – Délivrer de la valeur à la demande avec DevOps, explorer les besoins client en continu, intégrer et déployer en continu, s'améliorer sans relâche
6. Construire des solutions métiers complexes et des systèmes Lean
7. Implémenter la gestion d'un portfolio SAFe® – Connecter le portfolio Lean Agile à la stratégie d'entreprise et maintenir la vision, budgétiser des axes de valeur, supporter les opérations du portfolio
8. Mener la transformation Lean Agile
9. Préparation à l'examen (explication du process, rappel des notions principales) pour devenir un SAFe® Agilist certifié

Approche pédagogique

- Un enseignement présentiel et des **échanges interactifs** avec les formateurs
- **Un tiers de travaux pratiques et serious games** (exercices de mise en situation, simulation d'événements majeurs de la méthodologie pour mettre en œuvre les notions et concepts acquis)
- Des formateurs qui sont aussi des coachs opérant sur le terrain. Ils délivreront un enseignement **personnalisé au contexte**, avec des exemples pratiques issus de leurs expériences
- Une simulation du PI planning, l'une des cérémonies clés de la méthode, est également organisée pour permettre aux apprenants de voir concrètement son déroulé

Modalités pratiques

- **Formation au format inter ou intra entreprise, en Français ou Anglais, en présentiel ou distanciel**
- 2 jours
- Supports de cours officiels accrédités par Scaled Agile Inc. en Anglais uniquement
- Passage des certifications en anglais
- **Informations et inscription** : info@mews-partners.com
- **Tél**: 33(0)6 20 90 87 17





Les formateurs



La formation sera délivrée par deux formateurs ayant une expérience concrète et opérationnelle des transformations **SAFe**



Gael
MONTRIGNAC

- Gaël est Partner **en charge de l'offre Agile** au sein de Mews Partners et est **certifié SPC** (SAFe Program Consultant).
- Il est un des experts reconnus au sein de la communauté Agile française et donne régulièrement des conférences sur le sujet et est intervenu à plusieurs reprises à Agile en Seine.
- Après une expérience de 14 ans en aéronautique, en management et gestion de projet, comme BU manager de l'entité Transport Aérien d'une société ingénierie, Gaël accompagne depuis 7 ans les grands comptes industriels dans leur **transformation Agile et Lean**.
- Gaël a notamment accompagné des industriels de leurs phases de **R&T** amont, à la **mise sur le marché de produits hardware ou software**, dans divers secteurs comme **l'aéronautique, spatial ou maritime**, mais également les activités de service. Au près des équipes opérationnelles et du management, il accompagne les transformations des organisations ou le développement de produit/service avec une **approche pragmatique et adaptée au contexte et besoins de ses clients**.



Saadoun
BARDI

- Saadoun est passionné par tous les aspects liés au développement de produits et services et en particulier par les méthodes permettant de faire **collaborer efficacement les équipes**.
- **Certifié SPC** (SAFe Program Consultant), Saadoun a 12 ans d'expérience en **Lean Product Development, Agile et Agile à l'échelle**.
- Il a notamment accompagné La Poste dans la transition agile du réseau d'acheminement, de traitement et de livraison pour la branche Services-Courrier-Colis et des startups dans le déploiement de SAFe.
- Actuellement, Saadoun accompagne une transformation Lean-Agile chez un systémier aéronautique de rang 1.
- Il a **formé plus de 500 personnes** à SAFe, au Lean Engineering, à l'Agile et à l'Ingénierie Systèmes.