

SAFe POUR LES ARCHITECTES

Code du cours : C105F

Durée : 3 Jours

Crédits : 24 PDU

Description du cours

Dans ce cours complet de trois jours, les participants amélioreront la collaboration et l'alignement dans une entreprise SAFe® Lean-Agile lorsqu'ils deviennent des architectes SAFe 5. Le cours SAFe® pour les architectes prépare les architectes de système, de solution et d'entreprise à s'engager dans toute l'organisation en tant que leaders efficaces et agents de changement qui collaborent à fournir des solutions architecturales. Au cours de cette formation de trois jours, les participants exploreront les rôles, les responsabilités et l'état d'esprit des architectes Agiles, et apprécieront comment aligner l'architecture sur la valeur commerciale et générer un flux continu de grands systèmes de systèmes tout en prenant en charge l'exécution du programme SAFe.

Ce cours s'adresse aux contributeurs techniques seniors qui ont besoin de comprendre le rôle de l'architecte du système, de la solution et de l'entreprise dans un environnement Lean-Agile. Le cours est également approprié pour les personnes souhaitant une vision plus approfondie de la façon dont l'architecture permet un flux de valeur continu et la façon dont les architectes s'engagent et contribuent à une entreprise Lean-Agile.

Public cible

Les personnes qui bénéficieront de ce cours comprennent les architectes d'entreprise, les architectes de solution et les Architectes de système, les architectes dans le soutien des disciplines techniques, développeurs de logiciels expérimentés, directeurs techniques prenant des décisions architecturales, chefs de produit collaborant avec des architectes, Scrum Master, coaches Agile, consultants, formateurs Agile et ceux qui s'intéressent à poursuivre une certification SAFe® 5 Architect.

Objectifs du cours

- Les architectes qui utilisent les principes SAFe
- Aligner l'architecture sur la valeur commerciale
- Développer et communiquer la vision et l'intention de l'architecture
- Planifier la piste architecturale pour permettre le succès de la livraison
- Architecte pour livraison continue et « Release on Demand »
- Diriger et encadrer les architectes et les membres de l'équipe pendant la planification et l'exécution de l'incrémentation du programme (PI)
- Assurer le leadership lors d'une transformation Lean-Agile

Plan du cours

Jour 1 :

- Exemple d'architecture Lean-Agile
- Architecture pour « DevOps » et « Release on Demand »
- Aligner l'architecture avec la valeur commerciale

Jour 2 :

- Développer la vision de la solution, l'intention de la solution et les feuilles de route
- Préparation de l'architecture pour la planification de l'incrément du programme (PI)
- Coordination de l'architecture tout au long de PI Planning

Jour 3 :

- Prise en charge de livraison continue pendant l'exécution de PI
- Soutenir de nouveaux thèmes stratégiques et flux de valeur
- Diriger en tant qu'architecte lors d'une transformation Lean-Agile