

Réf : MAA08	Durée : 2 jours	Tarif: 1100 € HT	Participants: 3 à 8
-------------	-----------------	------------------	---------------------

Présentation	<p>La mise en place de méthodes agiles dans une organisation entraîne un changement de l’organisation projet de la DSI. Sortir d’un modèle en silo et passer dans un système nécessite une bonne compréhension des enjeux de la MOA.</p> <p>Cette formation vous permettra de comprendre les avantages de cette transition vers l’agilité et vous permettra d’acquérir les techniques de base pour opérer la transition vers l’excellence opérationnelle agile.</p>
--------------	---

Objectifs	<p>Connaître les bonnes pratiques pour engager vos utilisateurs et la Development Team.</p> <p>Concilier les attentes utilisateur avec les contraintes techniques.</p> <p>Gérer le développement de votre produit plus efficacement.</p> <p>Former aux fonctions de PRODUCT OWNER.</p> <p>Mesurer les impacts de la démarche agile dans votre DSI</p> <p><b>Les plus de ce stage</b></p> <p>Cette formation changera à tout jamais votre façon de gérer vos projets. Vous serez à même de livrer en temps, en heure, avec un rythme soutenable des produits que vos clients vont aimer.</p> <p>La formation est faite en mode “Training like coaching”: participative, adaptée, retour d’expérience.</p>
-----------	--

Publics	<p>Chef de projet, chefs de produit, Business Analysts, Ergonomes (UX Designers), Chef de Projet/Produit Marketing.</p> <p>Membres de l’équipe projet MOA MOE.</p> <p>Toutes personnes qui veulent savoir si les méthodes agiles sont adaptées à leur organisation.</p> <p><b>Pré requis</b></p> <p>Avoir suivi la formation "Scrum Essentiels" et lu le Scrum Guide a minima.</p>
---------	--

Méthodologie pédagogique	<p>Training like coaching</p> <p>Environ 40% du temps en enseignement théorique.</p> <p>Environ 60% du temps en enseignement pratique.</p> <p>Langue de la formation : Français</p> <p>Support de la formation : Français.</p>
--------------------------	--

## Programme

### Les principes de l'agilité

- Les méthodes les plus courantes: Scrum, Lean, Kanban, Scrumban, eXtreme Programming, DSDM
- L'approche centrée utilisateur
- La planification permanente.

### Les équipes agiles

- cross-fonctionnelles,
- auto-organisées
- Autogérées

### Les problèmes

- Mesurer le progrès
- Gérer les budgets
- Planifier
- Gérer le risque
- Avoir une vision panoramique

### Organisation

#### Gestion de la connaissance

- Les bonnes pratiques
- Les standards
- Les métriques
- Créer un Centre de Compétences
  - Le coaching agile
  - Le support technique
- Alignement des programmes
  - De multiples projets agiles dans un même cycle de vie
  - De multiples équipes agiles dans un grand projet
  - De multiples équipes non-agiles dans un portefeuille
- La gestion du Changement
  - La transition agile dans l'organisation

## Programme (suite)

### La démarche traditionnelle

- Participation dans la gestion du portefeuille
- Supervision des objectifs de projet
- Entretien des standards
- Reporting du statut des projets-entreprise
- Décisions de gestion de projet: go/no-go
- Fournir de la croissance aux gestionnaires de projet
- Fournir des chefs de projet à l'organisation
- Organiser des formations

### La gestion du portefeuille

- Agile EVM
- L'organisation du portefeuille
  - La gestion de programme
  - La gestion de projet
- Meta Scrums & Scrum-of-scrums

### La War Room

### Agile MOA Checklist