



## Agilité et sensibilisation à l'agilité

*Connaître et comprendre les principes fondamentaux de l'agilité et de la gestion de projet agile.*

<b>Catégorie :</b> Hybridation et agilité	<b>Code :</b> HA05
<b>Durée :</b> ½ journée en distanciel	<b>Profil :</b>
<b>Pédagogie :</b> Théorie 70 % vs Pratique 30 %	<b>Evaluation :</b> Quizz en début et fin de formation
<b>Langue :</b> Dispensé en anglais ou français	<b>Tarif :</b> 750 € pour un groupe de 6 à 12 personnes

*Pour de nombreux projets où les exigences et les fonctionnalités changent constamment, vous devez adopter une approche plus proactive et itérative de la gestion de projet. Cette formation e-learning de sensibilisation présente les fondamentaux, les outils et les techniques de l'agile et de l'agilité, en mettant l'accent sur la méthode Agile-Scrum.*

*Les rituels de la gestion de projet Agile favorisent l'inspection et l'adaptation fréquentes, le travail d'équipe, la responsabilité, l'auto-organisation, qui assurent une prestation rapide et de haute qualité, ainsi qu'une approche de la valeur commerciale centrée sur les interactions humaines, les besoins des clients et alignée sur les objectifs de l'entreprise.*

### OBJECTIFS

- Découvrir le nouvel environnement, les valeurs et les principes de l'Agilité.
- Discerner les différentes méthodes Agiles
- Connaître les outils et techniques Agiles ainsi que les concepts fondamentaux
- Identifier les nouveaux rôles et responsabilités dans un environnement Agile
- Appréhender la forte dimension relationnelle de l'Agilité.
- Découvrir la méthode Scrum, le glossaire et les rituels.

### Les atouts de d<sup>2</sup>X Expertise

- Des intervenants expérimentés et consultant en management de projet
- Une pédagogie orientée vers l'action et le feedback
- Des outils issus directement de nos missions de conseil

### Prérequis

*Être concerné par un projet en tant que partie prenante ou Chef de projet.*



# Programme de formation

## INTRODUCTION

- Pourquoi l'Agilité ? Comment transformer et innover ?
- Nouvel état d'esprit, nouvelle vision, nouveau comportement
- Gérer les changements et l'incertitude
- Promouvoir les individus et les interactions
- Se centrer sur le client
- Agile : une méthode adaptative
- Waterfall, Agile & Hybride

## VALEURS, PRINCIPES ET VARIANTES AGILES

- Manifeste Agile (4 valeurs & 12 principes)
- Une approche empirique (tester et apprendre)
- Itération et incrémentation
- Gestion de la valeur métier
- Une grande variété de méthodes

## EXERCICE N°1

- Préparer un projet de relocalisation
- Définir les principales parties prenantes

## GLOSSAIRE ET MÉTHODES AGILE

- Rôles, besoins, fonctionnalités
- Backlog produit
- Backlog sprint
- User Stories & priorisation
- Itération, incrémentation et MVP (Minimum Viable Product)

## EXERCICE N°2

- Préparez un projet de relocalisation
- Définir le Backlog de produit

## ESTIMATION

- Valeur et complexité
- Suite Fibonacci
- Poker de planification
- Taille des tee-shirts



### EXERCICE N°3

- Préparer un projet de relocalisation
- Définir les principales User Stories, estimées et priorisées

### SURVEILLER ET CONTRÔLER

- Vitesse
- Tableau d'avancement

### LA PRÉSENTATION DE LA MÉTHODE SCRUM

- Pourquoi Scrum ?
- Qu'est-ce que la méthode Scrum ? Spécificités

### L'ÉQUIPE SCRUM

- Product Owner (PO)
- Scrum Master (SM)
- Development Team

### LES RITUELS SCRUM

- Réunion quotidienne
- Sprint Planning
- Sprint Review
- Rétrospective