

# Formation PSPO.

Professional Scrum Product Owner

**1490 €HT**

#### Public

Chefs de projet  
Chefs de produit  
MOA  
Toute partie prenante  
d'un projet agile

#### Durée

**2 jours**

#### Prérequis

Connaissances  
basiques sur l'agilité.  
Il est conseillé de  
lire le Scrum Guide  
en amont de la  
formation. Niveau  
correct en anglais  
pour le passage de  
certification.

## Objectifs pédagogiques.

- S'approprier les grands principes agiles
- Comprendre leur mise en œuvre au sein du framework Scrum
- Maîtriser l'ensemble de bonnes pratiques, méthodes et techniques relatives au rôle de Product Owner
- Réussir l'examen de certification PSPO de Scrum.org

## Programme.

PREMIÈRE DEMI-JOURNÉE\*

### Appréhender les Méthodes Agiles

Introduction à la formation PSPO Professional Scrum Product Owner  
Retour sur l'Agilité  
Limites des méthodes traditionnelles  
Origines et Manifeste Agile  
Vue d'ensemble des méthodes agiles  
Scrum, bénéfices de la méthode, domaines d'application

### Le Framework Scrum

Principes et concepts fondamentaux  
Rôles : scrum master, product owner et équipe de développement  
Evènements Scrum : sprint, sprint review, sprint retrospective, daily scrum  
Artefacts : product backlog, sprint backlog  
Les 5 valeurs de Scrum : engagement, courage, focus, ouverture et respect  
Scrum of Scrums, ou Scrum multi-équipes  
Exercice : réflexion sur le management de projet Agile.

### Activités et responsabilités du Product Owner

Identifier les attentes des utilisateurs et les bénéfices attendus du produit  
Elaborer et diffuser la vision produit  
Bonnes pratiques pour la création des items du product backlog  
Prioriser les items du product backlog  
Maintenir le product backlog  
Maximiser la valeur métier pour les utilisateurs  
Communiquer sur l'utilité et l'avancement du produit  
Récouter les feedbacks utilisateurs  
Relations du Product Owner avec le Scrum Master  
Participer aux réunions Scrum  
Evaluer les versions précédentes et réfléchir sur les prochaines

### Value Driven Development (Développement piloté par la valeur)

Outils pour définir et évaluer la valeur  
Générateurs de valeur  
Stratégies pour mesurer la valeur  
Burdown et burnup charts

### Gestion de produit

Différences d'approches entre gestion traditionnelle et gestion agile  
Spécificités Scrum  
Coût total de possession et gestion du ROI (retour sur investissement)  
Définir la Product Roadmap  
Concepts de « Done » et « Undone »  
L'importance d'une compréhension partagée des DoD (Definition of Done) et DoR (Definition of Ready)

### Gestion des exigences

Prise en compte des différents utilisateurs et clients  
Méthode des personas  
Terminologie métier vs. technique  
Déterminer l'importance des exigences  
Méthodes pour prioriser et organiser les exigences  
Affiner le product backlog (refinement) : séparer, ordonner et évaluer les items  
Le concept de product backlog iceberg

### Planification des releases

Qu'est-ce qu'une bonne livraison ?  
Différentes stratégies de livraison  
Optimiser la livraison de valeur  
Impacts de la stratégie de release  
Créer et mettre à jour des plans de release  
Communiquer avec les parties prenantes

### Préparation à l'examen de certification PSPO I

Conseils pour réussir l'examen  
Lectures conseillées  
Modalités : QCM de 80 questions, 60 minutes, 85% de bonnes réponses pour réussir l'examen  
Examen blanc et correction commentée