

Formation SCRUM: Principes fondamentaux de SCRUM (SCRUMTFR, 3 jours)

Description

Le cours Formation SCRUM : Principes fondamentaux de SCRUM est une étude complète de SCRUM. La formation comprend la construction et le maintien d'un Backlog de produit, la rédaction de bonnes histoires d'utilisateur, la gestion des parties prenantes, la planification et l'exécution d'un sprint et la réalisation d'une revue de sprint et d'une rétrospective de sprint. Le cours couvre des techniques essentielles telles que le suivi de la dette technique, l'utilisation des graphiques de sprint et de produit, et le toilettage du carnet de produit, pour n'en citer que quelques-unes. Ce cours SCRUM couvre tout ce que vous devez savoir pour mener à bien un projet SCRUM.

Tarifs

- Tarification: \$2,750/person
- Rabais de 10% lorsque vous inscrivez 3 personnes.

Plan de cours

Introduction

Gestion de projet traditionnelle ou agile
Développement traditionnel et développement agile
La nature des exigences
Une approche par processus

Qu'est-ce que Scrum ?

Valeurs, théorie et cadre de Scrum
Rôles et responsabilités de l'équipe Scrum
Événements Scrum (processus)
Artefacts Scrum

Bienvenue dans l'équipe Scrum

Qui est dedans, qui est dehors ?
Propriétaire de produit
Scrum Master
Équipe de développement
Construire une équipe performante
Identifier et gérer les parties prenantes
Précautions à prendre

Comprendre les événements de Scrum

Pourquoi le processus est important
Programmation du sprint
Planification du sprint - définition des objectifs, choix des travaux
Sprint - faire le travail
Revue du sprint - démonstration du travail
Rétrospective du sprint - le temps de l'équipe
Précautions à prendre

Comprendre les artefacts de Scrum

Incrément de produit potentiellement livrable (PSPI)
Scrum quotidien
Backlog de produit
Backlog du sprint

Définition de Done

Création et gestion du carnet de produit

Tout commence par les parties prenantes

Tableaux d'affichage

Feuilles de route des produits

Comprendre le MMP/MVP

Attributs du Backlog de produit

Création des éléments du carnet de commandes (PBI)

Comprendre les User Stories

Techniques d'estimation de l'effort (taille du PBI)

Ordonner et prioriser le Backlog de produit

Planification des versions et tableaux chronologiques

Règles du Backlog de produit

Création et gestion du carnet de sprint

Cela commence par un objectif de sprint

Choisir des PBIs sprintables

Clarifier les critères d'acceptation

Estimation de la vélocité du sprint

Scrum Boards et Burndown Charts

Se concentrer sur la réalisation de PSPI

Adopter et soutenir Scrum

Questions organisationnelles

Travail et compétences en équipe : Communication, collaboration et résolution de problèmes

Comment introduire Scrum : Identifier le champion du projet

Gérer l'adoption et les attentes d'un Scrum

Optimiser Scrum : Gestion du changement et des améliorations

Anti-modèles Scrum