

Introduction à la gestion de projet pour le développement applicatif

Durée : 3 jours

Niveau : Intermédiaire

Description

Ce cours a été développé afin d'améliorer les connaissances des gestionnaires mandatés sous des projets de développement applicatif. Ce cours permet aux participants de bien comprendre les principes du développement afin de mieux planifier et gérer leurs équipes. Il permet aux participants d'acquérir les outils nécessaires afin d'organiser et choisir des processus à mettre en place, créer des plans de gestion réaliste et gérer adéquatement leurs équipes durant tout le cycle SDLC.

Objectifs

À la fin du cours, les participants pourront :

- Concevoir de plans de gestion stratégique au développement d'applications
- Livrer des projets de développement avec succès
- Développer des aptitudes leur permettant de mesurer et de contrôler les livrables de leurs projets

Contenu

- Identifier les acteurs reliés au projet et leurs besoins
- Gérer le projet pour acquérir la confiance des clients internes
- Choisir les processus de gestion adéquats
- Comment identifier le modèle adéquat
- Analyser les avantages et les faiblesses des méthodologies de types cascades, itératives et agiles
- Concevoir une feuille de route pour votre projet
- Structurer le contenu des plans de projet de développement
- Acquérir les bonnes ressources
- Identifier les ressources nécessaires à la réussite de votre plan de gestion
- Tester le plan avant de le mettre en œuvre
- Utilisation de la gestion de risques
- Faire participer votre équipe dans la planification
- Vendre votre plan à l'interne
- Construire un engagement d'équipe
- Contrôle et gestion au quotidien
- Progrès et traçabilité
- Prévention
- Une équipe à succès
- Suivi et contrôle
- Contrôler les risques

Auditoire

- Gestionnaires de projets
- PCO
- Chefs d'équipe
- Analystes d'affaires
- Coordonnateurs

Préalable

Connaissance de la gestion de projets

