



Développement par composants

Durée : Un jour
Niveau : Débutant

DESCRIPTION

Le développement par composants permet de réduire les coûts et le temps de développement tout en améliorant la qualité des applications. Ce cours a pour but premier de préparer et mettre en place les éléments de base nécessaires pour la réutilisation de composants.

OBJECTIFS

À la fin du cours, les participants seront capables de :

- Définir le concept général de composant.
 - Définir le concept de composant d'affaires.
 - Définir les différentes catégories de composants d'affaires.
 - Identifier des composants d'affaires à partir de modèles d'affaires.
 - Distribuer des composants d'affaires en se basant sur des principes d'architecture.
 - Intégrer des composants d'affaires pour créer une application.
 - Proposer et décrire des rôles et responsabilités liés à une approche de développement par composants.
-

CONTENU

- Orientation objet
 - Composants
 - Composants d'affaires
 - Identification des composants d'affaires
 - Modèles d'affaires
 - Partitionnement des composants d'affaires
 - Assemblage des composants d'affaires
 - Rôles et responsabilités
-

AUDIENCE

- Analystes de systèmes
 - Analystes d'affaires
 - Architectes
 - Spécialistes d'application
 - Développeurs de logiciel
 - Testeurs et spécialistes de l'assurance qualité
 - Gestionnaires de projets
 - Ingénieurs de processus
-

PRÉALABLES

- Aucun