



Modélisation d'affaires avec UML et les patrons

Durée : Deux jours

Niveau : Débutant

DESCRIPTION

Ce cours explique comment utiliser les technologies orientées objet et le langage UML pour la modélisation d'affaires. Des exemples fonctionnels, réutilisables et illustratifs de la façon dont différents aspects des affaires peuvent être modélisés, présentés sous la forme de patrons, sont fournis afin de vous aider à prendre un bon départ.

OBJECTIFS

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

- Appliquer une combinaison de techniques qui combine connaissances et expérience de la modélisation des affaires et la modélisation orientée objet ;
 - Utiliser le langage UML, ainsi que extensions à UML tel que des éléments de modèles et des diagrammes, pour la modélisation des affaires. ;
 - Appliquer l'expérience et les connaissances acquis dans le domaine de la modélisation des affaires sous la forme de patrons réutilisables.
-

CONTENU

- Modélisation d'affaires
 - Introduction à UML
 - Architecture du modèle d'affaires
 - Vues du modèle d'affaires
 - Règles d'affaires
 - Patrons d'affaires
 - Patrons de ressources et de règles d'affaires
 - Patrons d'objectifs d'affaires
 - Patrons de processus d'affaires
-

AUDIENCE

- Analystes d'affaires
 - Analystes de logiciels
 - Développeurs de logiciels
 - Architectes de logiciels
 - Ingénieurs de processus
-

PRÉALABLES

- Aucun