

Modélisation objet avec UML

Type de contenu : Texte

Titre(s) : Modélisation objet avec UML [Texte imprimé] / Gaertner, Nathalie ; Muller, Pierre-Alain

Auteur(s) : Gaertner, Nathalie

Autre(s) auteur(s) : Muller, Pierre-Alain

Mention d'édition : 2e éd.

Editeur, producteur : Eyrolles, 2000

Description matérielle : 520 p. : tab. : graph. ; 23 cm + 1 CDROM

ISBN : 2-212-09122-2

Note sur les bibliographies et les index : Index

Résumé ou extrait : Présentation d'UML (Unified Modeling Language) et de son utilisation dans le cadre d'une démarche globale de gestion de projet, inspirée du Rational Unified Process et illustrée par deux études de cas complètes : contrôle d'accès à un bâtiment, gestion d'un concours d'entrée en école d'ingénieur. Comment générer du code C++, Java, Corba/IDL, Visual Basic, SQL, à partir de modèles UML.

Sujet(s) : UML (Unified Modeling Language)
conception orientée objet
programmation