

## Mathématiques, informatique et sciences humaines, Numéros 101 à 104

• Author: Laurent Debrauwer

• Publisher : Editions de l'Ecole des hautes études en sciences sociales, 1988

pages: 274 pagesN° Class: 621/26

Cet ouvrage s'adresse tout autant aux étudiants découvrant UML 2 qu'aux développeurs pratiquant la modélisation de systèmes et de processus. Vous découvrirez, étape par étape, les éléments de modélisation à partir d'exemples pédagogiques issus... du monde des chevaux. Après une introduction à l'approche par objets, cet ouvrage introduit les différents diagrammes d'UML 2 depuis la description des exigences par les cas d'utilisation jusqu'au diagramme des composants en passant par les diagrammes d'interaction, de classes, d'états transitions et d'activités. Vous apprendrez comment les diagrammes d'interaction peuvent être utilisés pour découvrir les objets composant le système.