



# Merise Guide pratique: Modélisation des données et des traitements, langage SQL

- Author : Jean-Luc Baptiste
- Publisher : Editions ENI, 2009
- pages : 262 pages
- N° Class : 621/10

La 4e de couverture indique : Ce livre sur la méthode Merise s'adresse tout particulièrement aux étudiants en premier cycle d'informatique, aux étudiants en école de gestion et à toute personne souhaitant une information simple, directe et pratique sur la méthode Merise et sur le langage SQL. Dans la partie sur la méthode Merise, vous découvrirez comment : Réaliser les différents modèles (modèles conceptuels, modèles logiques, modèles physiques) mais aussi les modèles spécifiques aux traitements (modèles conceptuels des traitements, modèles organisationnels des traitements...). Modéliser avec les extensions Merise/2. Comparer certains modèles Merise à certains diagrammes UML. Le langage SQL est présenté de façon progressive et est illustré par de nombreux exemples. Dans cette partie vous apprendrez à : Manipuler, filtrer, trier, regrouper les données. Créer, modifier, supprimer des tables. Affecter ou enlever des droits à certains utilisateurs. L'auteur n'a volontairement gardé que le côté concret de la méthode Merise et du langage SQL, pour permettre au lecteur une immersion immédiate. Il propose de nombreux exercices pour faciliter cette assimilation.