



## SQL pour Oracle: Applications avec Java, PHP et XML - Avec 50 exercices corrigés

- Author : Christian Soutou
- Publisher : Eyrolles, 2011
- pages : 548 pages
- N° Class : 621/36

### Apprendre SQL par l'exemple

Tout particulièrement conçu pour les étudiants et les débutants, cet ouvrage permet d'acquérir les notions essentielles du langage SQL par le biais d'Oracle, leader des systèmes de gestion de bases de données. Concis et de difficulté progressive, il est émaillé de nombreux exemples et de 50 exercices corrigés qui illustrent tous les aspects fondamentaux de SQL. Couvrant les versions 11 g, 10 g et 9 i d'Oracle, il permet également de se familiariser avec les principales fonctionnalités de ce logiciel, ainsi qu'avec les API les plus utilisées (JDBC et PHP). Mise à jour et augmentée, la troisième édition de cet ouvrage consacre en outre un chapitre à l'interopérabilité entre SQL et XML (documents et grammaires) et à la gestion de ressources avec XML DB Repository.

### À qui s'adresse cet ouvrage ?

- À tous ceux qui souhaitent s'initier à SQL, à Oracle ou à la gestion de bases de données
- Aux développeurs C, C++, Java, PHP et XML qui souhaitent stocker leurs données

### Installez vous-même Oracle !

Cet ouvrage décrit en détail la procédure d'installation des versions 11 g, 10 g, 10 g Express et 9 i d'Oracle. Ces versions peuvent être téléchargées gratuitement sur le site d'Oracle : destinées à des fins non commerciales, elles sont complètes et sans limitation de durée.

Sur le site [www.editions-eyrolles.com](http://www.editions-eyrolles.com)

- Téléchargez le code source des exemples et le corrigé des exercices
- Consultez les mises à jour et les compléments
- Dialoguez avec l'auteur