



Apprendre SQL avec MySQL : Avec 40 exercices corrigés

 Télécharger

 Lire En Ligne

[Click here](#) if your download doesn't start automatically

Apprendre SQL avec MySQL : Avec 40 exercices corrigés

Christian Soutou

Apprendre SQL avec MySQL : Avec 40 exercices corrigés Christian Soutou



[Télécharger Apprendre SQL avec MySQL : Avec 40 exercices corri ...pdf](#)



[Lire en ligne Apprendre SQL avec MySQL : Avec 40 exercices cor ...pdf](#)

Téléchargez et lisez en ligne Apprendre SQL avec MySQL : Avec 40 exercices corrigés Christian Soutou

396 pages

Présentation de l'éditeur

Apprendre SOL par la pratique. Tout particulièrement adapté aux étudiants, cet ouvrage permet de découvrir SOL et les bases de données à travers MySQL, le système de gestion de bases de données Open Source le plus populaire. Chaque notion importante est introduite à l'aide d'un exemple simple et pédagogique, et chaque chapitre se clôt par une série d'exercices (avec corrigés disponibles en ligne) qui permettront au lecteur de tester ses connaissances. Il apprendra ainsi comment déclarer, manipuler, faire évoluer et interroger des tables avec leurs différentes caractéristiques et éléments associés (contraintes d'intégrité et de vérification, index, séquences et vues). La gestion des utilisateurs avec leurs privilèges et la structure du dictionnaire des données sont également détaillées. Programmer avec MySQL. Tous les éléments du langage procédural de MySQL sont décrits avec précision (variables, structures de contrôles, interactions avec la base, transactions, sous-programmes, curseurs, gestion des exceptions, déclencheurs et SOL dynamique). L'ouvrage aborde enfin les moyens d'exploiter une base MySQL en programmant avec Java (API JDBC 3.0) ou via une interface Web de type PHP (extension mysqli). Ainsi, la connexion, l'extraction, la mise à jour, la gestion des séquences et la programmation de transactions sont clairement expliquées par le biais de ces deux langages. A qui s'adresse cet ouvrage ? A tous ceux qui souhaitent s'initier à SOL, à MySQL ou à la gestion de bases de données ; Aux développeurs Java et PHP qui souhaitent stocker leurs données.

Biographie de l'auteur

Christian Soutou. Maître de conférences à l'université Toulouse Le Mirail, Christian Soutou dirige le département Réseaux et Télécommunications de l'IUT de Blagnac et préside l'assemblée des chefs de départements R & T. Intervenant autour des bases de données et des nouvelles technologies de l'information, il est l'auteur des ouvrages SOL pour Oracle et De UML à SOL, parus aux éditions Eyrolles.

Download and Read Online Apprendre SQL avec MySQL : Avec 40 exercices corrigés Christian Soutou
#4T9WAPX3F0Z

Lire Apprendre SQL avec MySQL : Avec 40 exercices corrigés par Christian Soutou pour ebook en ligneApprendre SQL avec MySQL : Avec 40 exercices corrigés par Christian Soutou Téléchargement gratuit de PDF, livres audio, livres à lire, bons livres à lire, livres bon marché, bons livres, livres en ligne, livres en ligne, revues de livres epub, lecture de livres en ligne, livres à lire en ligne, bibliothèque en ligne, bons livres à lire, PDF Les meilleurs livres à lire, les meilleurs livres pour lire les livres Apprendre SQL avec MySQL : Avec 40 exercices corrigés par Christian Soutou à lire en ligne.Online Apprendre SQL avec MySQL : Avec 40 exercices corrigés par Christian Soutou ebook Téléchargement PDFApprendre SQL avec MySQL : Avec 40 exercices corrigés par Christian Soutou DocApprendre SQL avec MySQL : Avec 40 exercices corrigés par Christian Soutou MobipocketApprendre SQL avec MySQL : Avec 40 exercices corrigés par Christian Soutou EPub

4T9WAPX3F0Z4T9WAPX3F0Z4T9WAPX3F0Z