



Bases de données NoSQL et Big Data : Concevoir des bases de données pour le Big Data - Cours et travaux pratiques

 **Télécharger**

 **Lire En Ligne**

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

Bases de données NoSQL et Big Data : Concevoir des bases de données pour le Big Data - Cours et travaux pratiques

Philippe Lacomme, Sabeur Aridhi, Raksmei Phan

Bases de données NoSQL et Big Data : Concevoir des bases de données pour le Big Data - Cours et travaux pratiques Philippe Lacomme, Sabeur Aridhi, Raksmei Phan

 [Télécharger Bases de données NoSQL et Big Data : Concevoir de ...pdf](#)

 [Lire en ligne Bases de données NoSQL et Big Data : Concevoir ...pdf](#)

Téléchargez et lisez en ligne Bases de données NoSQL et Big Data : Concevoir des bases de données pour le Big Data - Cours et travaux pratiques Philippe Lacomme, Sabeur Aridhi, Raksmei Phan

336 pages

Présentation de l'éditeur

Les bases de données NoSQL, ou non relationnelles, procèdent d'une logique différente du modèle SQL pour stocker de très grands volumes de données de natures variées. Elles s'affranchissent des contraintes classiques et fournissent une architecture nouvelle, souple et performante. Le Big Data rassemble des technologies répondant aux 4 V : Volume important, Variété d'informations, Vitesse du traitement, Variabilité des sources. L'ouvrage s'emploie à rendre ces techniques accessibles. Il propose une présentation synthétique des systèmes de bases de données NoSQL dans une approche transversale sur plusieurs plateformes : NetBeans et Eclipse. Le propos est constamment illustré par de nombreux exemples implémentés sous forme de travaux pratiques utilisant : Oracle, MongoDB, Cassandra, Neo4j, Redis et Hbase. Des vidéos et des compléments gratuits sont disponibles sur le site web du livre :

<http://www.isima.fr/~lacomme/NoSQL/>." Biographie de l'auteur

Philippe LACOMME est Maître de conférences à l'ISIMA (Institut Supérieur d'Informatique, de Modélisation et leurs Applications). Il est co-auteur de trois livres dans la présente collection (Programmation linéaire avancée, Nouvelles technologies d'accès aux données et Web services). Sabeur ARIDHI est ATER à l'Université Blaise Pascal où il assure des cours et T.P. de bases de données et de fouille de données. Raksmei PHAN est ATER à l'Université Blaise Pascal où il assure des cours et T.P. de bases de données et de recherche opérationnelle. Il est co-auteur d'un livre sur les bases de données dans la même collection.

Download and Read Online Bases de données NoSQL et Big Data : Concevoir des bases de données pour le Big Data - Cours et travaux pratiques Philippe Lacomme, Sabeur Aridhi, Raksmei Phan #ALSDHNR5UGE

Lire Bases de données NoSQL et Big Data : Concevoir des bases de données pour le Big Data - Cours et travaux pratiques par Philippe Lacomme, Sabeur Aridhi, Raksmei Phan pour ebook en ligne Bases de données NoSQL et Big Data : Concevoir des bases de données pour le Big Data - Cours et travaux pratiques par Philippe Lacomme, Sabeur Aridhi, Raksmei Phan 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 Bases de données NoSQL et Big Data : Concevoir des bases de données pour le Big Data - Cours et travaux pratiques par Philippe Lacomme, Sabeur Aridhi, Raksmei Phan à lire en ligne. Online Bases de données NoSQL et Big Data : Concevoir des bases de données pour le Big Data - Cours et travaux pratiques par Philippe Lacomme, Sabeur Aridhi, Raksmei Phan ebook Téléchargement PDF Bases de données NoSQL et Big Data : Concevoir des bases de données pour le Big Data - Cours et travaux pratiques par Philippe Lacomme, Sabeur Aridhi, Raksmei Phan Doc Bases de données NoSQL et Big Data : Concevoir des bases de données pour le Big Data - Cours et travaux pratiques par Philippe Lacomme, Sabeur Aridhi, Raksmei Phan Mobipocket Bases de données NoSQL et Big Data : Concevoir des bases de données pour le Big Data - Cours et travaux pratiques par Philippe Lacomme, Sabeur Aridhi, Raksmei Phan EPub

ALSDHNR5UGEALSDHNR5UGEALSDHNR5UGE