

## Références

[1] Rebecca Bodegård Gustafsson Mémoire sur le thème : consequences of converting a data warehouse based on a star-schema to a columnoriented-nosql-database university of skövde Master Degree Project in Data Science One year Level ECTS Spring term 2018

[2] L'essentiel à savoir sur une base de données relationnelle  
<https://www.oracle.com/fr/database/base-de-donnees-relationnelle-definition.html>  
visite le 16/09/2019

[3] William Inmon, Building the data warehouse, QED Technical publishing groupe, Wellesly, Massachusetts, USA, 1992.

[4] J F Desnos, Entrepôt de données-introduction, Spécialité Double Compétence : informatique et Sciences Sociales, Université de Grenoble, 2011

[5] Lilia Sfaxi, Business Intelligence : Chapitre 2 - Les entrepôts de données (Data Warehouse), Institut National des Sciences Appliquées et Technologie (INSAT) en Tunisie, 2013/2014.

[6] Mathieu Durgé. Mémoire sur le thème : Conception et réalisation d'un entrepôt de données, intégration à un système existant et étape nécessaire vers le forage de données, Université du Québec à Trois-Rivières, Mars 2004

[7] CHIKH Fatima. Et ZADI Warda. Mémoire Master 2 en Informatique Option : Administration et Sécurité des Réseaux Thème: Mise en Oeuvre d'un Entrepôt de Données sous Hadoop Université A/Mira de Béjaïa, Promotion 2015/2016

[8] MOHAMMED EL MALKI. THÈSE DOCTORAT en Informatique Thème: Modélisation NoSQL des entrepôts de données multidimensionnelles massives 'UNIVERSITÉ DE TOULOUSE, 8 décembre 2016

[9] ARIOUAT Youcef. MAGISTER en Informatique Option : Informatique Répartie et Mobile (IRM) Thème: Une approche basée sur l'extraction de motifs sous contraintes pour la sélection des Index de Jointure Binaires Université UNIVERSITE AMAR TELIDJI – LAGHOUAT 2013

[10] M. Encinas, « Entrepôts de données pour l'aide à la décision médicale : conception et expérimentation ». Thèse de doctorat, Université Joseph Fourier. 2005.

[11] L. Bellatreche, « Utilisation des index et de la fragmentation dans la conception logique et physique d'un entrepôt de données ». Thèse de Doctorat en Informatique, Université de Clermont Ferrand. 2000.

[12] R. Kimball. « Entrepôts de données, Guide pratique du concepteur de data warehouse ». John Wiley and Sons, Inc., 1996

- [13] O. Teste, «Modélisation et manipulation d'entrepôts de données complexes et historisées ». Thèse de Doctorat en Informatique, Université Paul Sabatier . 2000.
- [14] LAIFA Hassibaet TABIOUImane. MASTER en Informatique Option :Système Information Thème: Modélisation du processus ETL au niveau conceptuel, logique et physique Université de LarbiTébessi –Tébessa 29/05/2016
- [15] KOUEDI Emmanuel, MASTER en Informatique Option :Système Information génie logiciel Thème:Approche de migration d'une base de données relationnelle vers une base de données NoSQL orientée colonne. Université de Yaoundé 1-Mai 2012-
- [16] michael morello, June 20, 2012  
<http://michaelmorello.blogspot.com/2012/06/orientee-colonnes.html>  
 visiter dans le 15/04/2019
- [17] <https://big-data.developpez.com/tutoriels/apprendre-faire-choix-architecture-big-data/>  
 consulter du 15/04/2019
- [18] Rupali Arora. Masters of Engineering dans Informatique .Thèse .Une nouvelle approche pour la transformation de données de MySQL en NoSQL (MongoDB). UNIVERSITY PATIALA . juin 2013
- [19] Fatma ABDELHÉDI , 2014 , « Conception assistée d'entrepôts de données et de documents XML pour l'analyse OLAP »
- Article
- [20] Max Chevalier, Mohammed El Malki;\_ Arlind Kopliku ,Olivier Teste , Ronan Tournier , (avril 2015). Entrepôts de données multidimensionnelles NoSQL. Université de Toulouse France
- [21] MongoDB CRUD Operations consulter le 05/08/2019 <https://docs.mongodb.com/manual/crud/>
- [22] **BENMIA Imane, (2014-2015). Migration d'une base de données relationnelle Vers une base de données distribuée NoSQL. Université abou baker belkaide tlemcen algerie.**
- [23] <https://ajmaldookhan.com/2019/01/23/elastic-paris-meetup-malt/> visiter du 13/05/2019
- [24] <http://mockaroo.com/schemas/182390> visiter du 31/07/2019
- [25] Datawarehouse Par Jihen BEN YEDDER Publié le 14/05/2017 à 22:38:39  
<https://www.supinfo.com/articles/single/4395--datawarehouse> visiter du 17/09/2019
- [26] <https://www.oracle.com/fr/database/olap-definition.html> visite du 17/09/2019
- [27] Lucidchart <https://www.lucidchart.com/pages/fr/quest-ce-quun-modele-de-base-de-donnees>  
 visiter du 18/09/2019
- [28] CANTALOUBE J ,2013, « Manipuler les données : XML et CSV »