

Plan du cours : entrepôts de données

Master 1 SIAD, Université de Jijel : 2018-2019

Chapitre	Course	Exos
C1: Systèmes décisionnels et entrepôts de données	2	
C2 : Modélisation Multidimensionnelle	3	3
C3: Intégration de données et processus ETL	3	2
C4: Analyse OLAP	3	2
C5: Administration d'un entrepôt de données	3	3

Références Bibliographiques

- R. Kimball et M. Ross, Ed. Vuibert : *Entrepôts de données, guide pratique de la modélisation dimensionnelle*.
- R. Kimball et all. Ed. Eyrolles: *Le data warehouse, guide de conduite de projet*
- *Berson et S. J. Smith (2004), Ed. TATA McGraw-Hill : Data warehousing, Data Mining, & OLAP*
- *S. Nagabhushama (2006), Ed New Age: Data warehousing, OLAP and Data Mining*
- *J. M Franco (1998), Ed. Eyrolles : Le Data warehouse, le data mining*