## Dossier d'Évaluation du cours d' Administration et Techniques avancées des données Année 2012-2013 – groupe 230..

NOM:	NOM:
PRÉNOM :	PRÉNOM :

Date Limite	Nom	Poids	Date	Pond	Cote	Amelio	Moyenne
Pre-Requis	MDD	PR		20			
	CollectData	2		20			
	LoadData	1		20			
	ConsultData	2		20			
21/12/2012	AdminConfig	1		20			
	Admin Maintenace	1		30			
	AdminSvg	1		20			
			Totaux				

## **Fonctionnalités**

- 1. Quel est les moyennes et écart type des taux de remplissage des salles (pourcentage de places par salle), en fonction des sites, des genres de film projeté, répartis par semaine, ou mois, ou années ?
- 2. Quelles sont les proportions de copies achetées par RQS par semaine ou trimestre, par genre et par pays d'origine ?
- 3. Pour les acteurs britanniques, à quelle fréquence programme-t-on des films où ils jouent, par mois, par complexe ?
- 4. Quelle est la durée moyenne de programmation d'un film dans une salle, par film ou par genre, par complexe ou pour RQS ?
- 5. Quelle est la répartition des ventes de place par séance, par journée, par semaine, selon les complexes ou RQS ?

CollectData	
- Structure Relationnelle conservée ?	
- Collecte uniquement des données utiles ?	
- ETL si nécessaire ? Intégration de la notion de complexe, entreprise ?	
- 2 cas envisagés : première alim, mises à jour ?	
- Collecte dans toutes les BD ? BP,CB => XML CC1,CC2 => DBLink	
- Gestion des erreurs ?	

LoadData	
- Galaxie construite ? Correcte ? Cohérente ?	
- Mode d'alimentation des Dimensions ?	
- Mode d'alimentation des faits ?	
- 2 cas envisagés : première alim, mises à jour ?	
- Agrégation faite ou valeurs atomiques ?	
- Utilisation de vues matérialisées ? (2 au moins)	
-Tous les faits sont-ils traités ? Calculs corrects ? F1 F2 F3 F4 F5	
ConsultData	
Technique ou logiciel utilisé ?	
Construction des requêtes ? Roll up / drill down ? Slice & dice ? Navigation possible pour chacun ?	
Cohérence des résultats ?	
F1 F2 F3 F4 F5	

AdminConfig	
* Documentation fournie pour l'installation/mise en route/utilisation de l'application (cfr énoncé)	
AdminMaintenance	
* Documentation fournie pour la maintenance du code (cfr énoncé)	
AdminSvg	
* Stratégie de sauvegarde et récupération (sur base de lecture des transparents et notes de cours)	