|  |
| --- |
|  |
| Dossier de maintenance |
|  |

|  |
| --- |
| Fink Jérôme & Seel Océane  2015-2016 |

Table des matières

**Aucune entrée de table des matières n'a été trouvée.**

Dossier d’installation et de mise en route

Introduction

Dans le cadre du projet RQS nous avons créé trois bases de données ainsi qu’une application.  
Les bases de données sont :

* CB(Centrale Belge) : Base de données contenant la liste de tous les films disponibles pour les cinémas de Belgique ainsi que les utilisateurs de la plateforme d’évaluation des films, leurs notes et leurs commentaires. CB est alimenté par une Centrale Internationale déjà existante (représentée par le fichier Movie.rar du dossier ressources).
* CBB(Copie Centrale Belge) : Copie des informations se trouvant sur CB. Les informations sont copiées de manière synchrone pour les films et les avis données par les utilisateurs et de manière asynchrone pour les nouveaux utilisateurs inscrits. CBB est capable d’effectuer les mêmes opérations que CB en cas de panne de celle-ci
* CC

L’application écrite en java permet, quant à elle, rechercher des films, visualiser des informations les concernant ainsi que de les noter ou les commenter.

Nous avons décidé de créer un dossier pour chaque base de données et application. Chaqu’un de ces dossiers contient les scripts nécessaires au bon fonctionnement de la base associées. Un fichier Sys contient tous les scripts permettant de configurés préalablement la base de donnée afin de pouvoir installer toutes les fonctionnalités des différents bases de données.

Configuration de la base de données :  
  
Avant de pouvoir déployer les différentes applications il vous faudra configurer vos SGBD afin de disposés des éléments nécessaires aux différentes fonctionnalités. A savoir :

* Des DBlinks
* Une directory

Mise en place des DBlinks :

La première étape dans la mise en place de vos DBlink est la modification du fichier tnsname.ora.