

Centre Universitaire de Mila

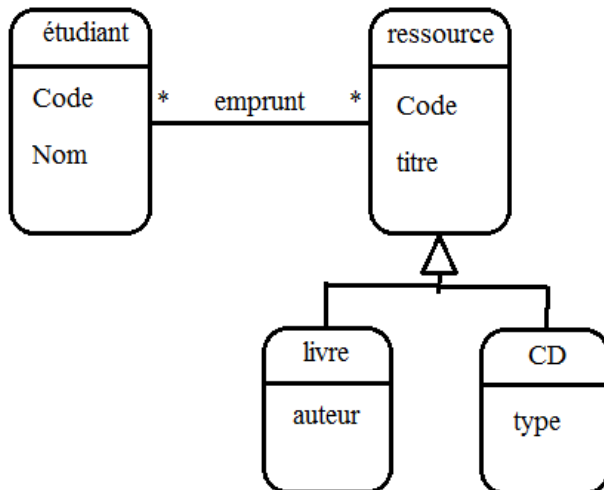
Institut des Sciences et de la Technologie

Master II STIC

Matière : Bases de données avancées

### TP 3 : Persistance de Données

Soit le model objet et le schéma relationnel de la base de données Film



Soit le model objet et le model relationnel correspondant :

**Etudiant** (code, nom)

**Emprunt** (code\_E, code\_R)

**Resource** (code, titre)

**Livre** (code\_R, titre, auteur)

**CD** (code\_R, titre, type)

- 1- Créer les tables de la BDD
- 2- Implémenter le mappage en utilisant des fichiers XML
- 3- Créer une classe « test » pour insérer, mettre à jour et supprimer des objets (utiliser des requêtes SQL standard).