

Projet Java Series TV

Gauthier Otto et Julien Tellier – EPSI Lille B3 / OSS

Fonctionnalités

L'application SerieTV permet, à l'aide d'un menu textuel et de saisies utilisateur :

- De trier les séries par nom ou par note
 - De chercher une série par nom
 - De chercher les séries appartenant à un genre
 - De chercher les séries dans lesquelles joue un acteur donné
-

Choix effectués

- Utilisation de la bibliothèque Gson de Google pour la manipulation du fichier Json : elle est assez simple d'utilisation et relativement bien documentée. Elle convenait tout à fait à l'application demandée
- Utilisation de Maven pour la gestion des dépendances et le versioning

- Plutôt qu'une exécution par ligne de commande, nous avons choisi de passer par :
 - Un menu proposé à l'utilisateur
 - Une saisie des critères de recherche par l'utilisateur
-

Difficultés rencontrées

- Le choix de la bibliothèque pour le Json : Gson, Jackson ...
- Nous aurions souhaité une véritable interface graphique (Swing ou JavaFX)