

# Spring JDBC

---

L'objectif de cet exercice est de créer une application Spring Boot qui gère une filmothèque. Vous devrez mettre en place une association entre les classes Film et Style en utilisant Spring JDBC.

Vous allez apprendre à définir des services, des repositories, et à effectuer des jointures pour travailler sur les données associées.

## Description :

Style : id (int), libelle (string)

Film : id (int), titre (string), année de sortie (int), note sur 10 (int) , style (Style)

Le style correspond à Drame, Comédie, Policier, ...

## Fonctionnalités :

- Lister les styles
- Lister les films (avec leur style)
- Trouver un film par son id
- Trouver tous les films d'un style en particulier
- Lors de l'ajout d'un film, si le style n'existe pas, il doit être créé, sinon, s'il existe, il doit être utilisé.
- Supprimer d'un film
- Modifier un film