TP Spring-Boot-todolist-Mysql

En vous basant sur le projet ci-après :

https://gitlab.com/mohamed formation test/todo-list-spring-mysql.git

Il faudra faire fonctionner ce projet avec 2 containers.

Le premier container sera dédié au projet spring ci-joint. Le second container sera un container avec un SGBD adapté.

L'objectif sera de faire fonctionner votre application au travers de ces 2 containers.

Vous pourrez pour cela créer 2 containers de manière séparée ou en utilisant un docker-compose.

Le premier test : Créer un container avec votre BDD et lancer votre application sans la containeriser. Vérifier que le tout fonctionne.

Pour vous aider, soyez vigilant sur le fait que le container qui contiendra votre base de données devra être lancé avant le container applicatif.